



PREISLISTE 2021

SPENGLERBEDARF
BANDBLECHE
DACHZUBEHÖR



DACHPROFI KLAGENFURT

FILLI STAHL Ges.m.b.H.
Schrödingerstraße 5
A-9020 Klagenfurt
Tel. +43 463 37970
Fax +43 463 37970 3326
dachprofi@fillistahl.at

DACHPROFI GRAZ

FILLI STAHL Ges.m.b.H.
Triesterstraße 488
A-8055 Graz
Tel. +43 316 291 396
Fax +43 316 291 396 1804
dachprofi.graz@fillistahl.at

DACHPROFI WELS

FILLI STAHL Ges.m.b.H.
Ginzkeystraße 2
A-4600 Wels
Tel. +43 7242 252 496
Fax +43 7242 252 536
dachprofi.wels@fillistahl.at

DACHPROFI WIEN

FILLI STAHL Ges.m.b.H.
Seitenhafenstraße 7
A-1020 Wien
Tel. +43 1 720 37 37
Fax +43 1 720 37 37 7800
dachprofi.wien@fillistahl.at

PRODUKTION SCHEIFLING

FILLI STAHL Ges.m.b.H.
Neumarkterstraße 10
A-8811 Scheifling
Tel. +43 3582 221 00
Fax +43 3582 221 00 1791
dachprofi@fillistahl.at

LOGISTIKZENTRUM ST. VEIT

FILLI STAHL Ges.m.b.H.
Industrieparkstraße 7
A-9300 St. Veit
Tel. +43 463 37970 3711
Fax +43 463 37970 3326
dachprofi@fillistahl.at

INHALT

Seite

17	FIGO
31	Aluminium
59	Verzinkt, Zink
73	Kupfer, Edelstahl
85	Schneeschutz
97	Schneenasen
103	Enke
111	Dila
117	Zubehör
147	Allgemeines

Preisliste gültig ab April 2021.

Preise in Euro, exkl. 20 % Mehrwertsteuer.

FILLI STAHLGROSSHANDELSGESELLSCHAFT M.B.H.

SPENGLERKATALOG 2021

© Copyright 2021 by FILLI-STAHl, Klagenfurt.

Alle Rechte vorbehalten. Nachdruck und die Verwendung von Bildern, Tabellen und technischen Zeichnungen und Texten aus diesem Katalog sind verboten. Vorhandene Spezialprospekte und Maßskizzen stellen wir Ihnen auf Anfrage selbstverständlich gerne zur Verfügung. Nähere Angaben finden Sie in unseren ALLGEMEINEN VERKAUFS- und LIEFERBEDINGUNGEN. Die technischen Darstellungen und Maßangaben, auch bei Abbildungen und Zeichnungen, sind unverbindlich. Druck- und Satzfehler vorbehalten. Die Erzeugerwerke behalten sich Konstruktionsänderungen vor.



Preisliste als datanorm per e-mail
datanorm@fillistahl.at

Warenrücknahmen

Sonderanfertigungen und Sonderbeschichtungen können nicht zurückgenommen werden! Standardwaren, die nicht beschädigt sind, können gegen einen Manipulationsabschlag von 15 % zurückgenommen werden.

Frachtkostenzuschlag

€ 42,- pro LKW Zustellung Spenglerartikel

€ 85,- pro LKW Zustellung Trapez- und Paneelprodukte für Kärnten & Steiermark

€ 95,- pro LKW Zustellung Trapez- und Paneelprodukte Restösterreich

Kranbearbeiten

€ 85,- pro Stunde

DACHPROFI STANDORTE



REGENSICHERHEIT

Durch eine einzigartige Profilierung sowie die überlappende Verbindung im Kopf- und Fußbereich der Platten wird ein Höchstmaß an Regensicherheit erzielt. Laut aktueller Tests wird selbst das Zusammenspiel von Starkregen und hoher Windgeschwindigkeit einwandfrei gemeistert.

STURM- UND WINDSICHERHEIT

FIGO AMADE Dachplatten greifen umlaufend ineinander. An jeder Dachplatte sind fix angebrachte Hafter, die mit speziellen Rillennägeln in der Vollschalung oder Lattung befestigt werden. Dadurch entsteht ein starker Verbund – und maximale Sturmsicherheit.

SCHNEE- UND EISSICHERHEIT

Selbst extreme Schneemassen in Verbindung mit temperaturbedingten Frost-Tauwechseln hinterlassen keine Spuren an den zusätzlichen Verstärkungen der Profilgebung. Die **FIGO AMADE** Dachplatte trotz diesen extremen Witterungseinflüssen und sorgt somit für ein Maximum an Schutz und Sicherheit – auch bei sehr flachen Dachneigungen.

HAGELSICHERHEIT

Mit Premium Steel Inside – dem stärksten Grundmaterial am Markt – trotzen **FIGO AMADE** Dächer selbst den massivsten Hagelkörnern von bis zu 50 mm, erhalten dabei ihre volle Funktionssicherheit und erreichen mit HW 5 die höchste geprüfte Hagelwiderstandsklasse.



FIGO
DACH & FASSADE



AUSTRIA
INDUSTRY
AT
ITS
BEST



FIGO. STÄRKER GEHT NICHT.



UV-BESTÄNDIGKEIT

Die **colofer**[®] matt grob Beschichtung schafft neue Ästhetik am Dach. Die grob strukturierte Oberfläche sorgt für geringsten Spiegelglanz, verhindert somit störende Reflexionen und überzeugt durch hohe UV-Beständigkeit.

40 JAHRE GARANTIE

Die Sicherheit einer starken Partnerschaft mit jahrzehntelanger Erfahrung schafft Vertrauen – Vertrauen, das wir durch eine 40-Jahre-Garantie eindrucksvoll belegen.

100% MADE IN AUSTRIA

Gemeinsam mit österreichischen Fachleuten und Prüfinstituten entwickeln wir ein Dach für Generationen. Einer dieser Partner ist die **voestalpine**, die mit dem Hightech-Grundmaterial jahrtausendealten Ursprungs die Basis für eine erfolgreiche und starke Partnerschaft mit **FILLI STAHL**, einem Unternehmen mit 145 Jahren Erfahrung und Know-how beim Thema Stahl, legt.

NEUHEITEN 2021

Die innovative Oberflächenbeschichtung FIGO STRUKTURA bietet neue Gestaltungsmöglichkeiten für individuelle Erscheinungsbilder am Dach oder der Fassade. Mit der architektonisch anspruchsvollen **FIGO RAUTE** als Dach- und Fassadenplatte sowie der **FIGO QUATTRO** als Fassadenkassette erweitert sich das umfangreiche Produktportfolio und bietet zusätzliche Auswahlmöglichkeiten bei **FIGO** Dach und Fassade.

Für weitere Anfragen kontaktieren Sie uns unter office@figo.at bzw. telefonisch unter +43 463 379 70-3550





DACHPROFI KLAGENFURT Zentrale mit Dachcenter-Süd



KLAGENFURT

FILLI-STAHL Ges.m.b.H.
Schrödingerstraße 5
A-9020 Klagenfurt
Tel.: +43 463 37970
Fax: +43 463 37970 3326
dachprofi@fillistahl.at

Geschäftszeiten

Montag bis Donnerstag:
7.15 – 12.00 Uhr und
13.00 – 16.30 Uhr
Freitag:
7.00 – 12.30 Uhr

Modernste Lagertechnik mit umfangreichem Sortiment bei Blechen, Dachentwässerung, Dämmung, Bitumen, Dachfolien, Trapezprofilen und Paneelen.

Vollautomatische Abcoilanlage für Coils bis 10 Tonnen.
Lieferservice nach Tourenplan in Kärnten, Osttirol, Steiermark, Slowenien und Kroatien. Vielseitiger Fuhrpark für alle Anforderungen inklusive Hebeteknik.

Qualität auf einen Blick:

- Verkauf und Beratung
- 5500 m² Lagerhallenfläche
- 1000 m² moderne Dämmstofflagerhalle „NEU“
- Vollaustomatisches Hochregallager
- 2000 m² angeschlossene Lagerfläche
- 6 LKWs mit vielseitigem Einsatzbereich inkl. Hebeteknik



DACHPROFI WIEN Kant- & Profilerservice mit Profitrainingszentrum



WIEN

FILLI-STAHl Ges.m.b.H.
 Seitenhafenstraße 7
 A-1020 Wien
 Tel.: +43 1 720 37 37
 Fax: +43 1 720 37 37 7800
dachprofi.wien@fillistahl.at

Geschäftszeiten

Montag bis Donnerstag:
 7.00 – 16.00 Uhr
 Freitag:
 7.00 – 12.30 Uhr

Umfassendes Lagersortiment bei Blechen, Dachentwässerung in allen marktgängigen Werkstoffen.
 VMZINC – Center Österreich Zinkbänder in 7 veredelten Oberflächen mit Fachberatung für Planer und Handwerker.
 Vollautomatisches Hochregallager. Lieferservice nach Tourenplan in Wien, Niederösterreich, Burgenland. Vielseitiger Fuhrpark für alle Anforderungen inklusive Hebeteknik.

Qualität auf einen Blick:

- Verkauf und Beratung
- 1800 m² Lagerhallenfläche
- 900 m² moderne Dämmstoff-Bitumen-Folienlagerhalle „NEU“
- VMZINC-Center Österreich
- Kant- und Profilerservice in eigener Werkstätte
- Kundentrainingszentrum



DACHPROFI GRAZ Komplettsortiment mit Flachdachprofis



GRAZ

FILLI-STAHL Ges.m.b.H.
Triesterstraße 488
A-8055 Graz
Tel.: +43 316 291 396
Fax: +43 316 291 396 1804
dachprofi.graz@fillistahl.at
Geschäftszeiten

Jänner bis März:
Montag bis Donnerstag:
7.00 - 16.30 Uhr
Freitag:
7.00 - 12.00 Uhr

April bis Dezember:
Montag bis Freitag:
7.00 - 16.30 Uhr

Umfassendes Lagersortiment von Blechen, Dachentwässerung, Dämmung, Bitumen, Dachfolien, Trapezprofilen und Paneelen.
Erweiterte Fachberatung bei Flachdächern nach gültigen Normen.
Kurs- und Schulungsprogramme für Profis und Anlernkräfte.
Lieferservice nach Tourenplan in Steiermark, Burgenland, Slowenien. Vielseitiger Fuhrpark für alle Anforderungen inklusive Hebeteknik.

Qualität auf einen Blick:

- Verkauf und Beratung
- 6700 m² Lagerhallenfläche
- Intensive Beratung bei Flachdachobjekten
- Erstellung von Verlegeplänen
- Dämmstoffspezialist
- 3 LKWs mit vielseitigem Einsatzbereich inkl. Hebeteknik



DACHPROFI WELS Bandblechcenter mit Schulungszentrum



WELS

FILLI-STAHL Ges.m.b.H.
Ginzkeystraße 2
A-4600 Wels
Tel.: +43 7242 252 496
Fax: +43 7242 252 536
dachprofi.wels@fillistahl.at

Geschäftszeiten

Montag bis Donnerstag:
7.00 – 12.00 Uhr und
13.00 – 16.30 Uhr
Freitag:
7.00 – 12.00 Uhr

Das Bandblechcenter in unserer FILLI Dachprofi Gruppe.

FIGO Dach und Fassade - Büro und Beratungsteam „STÄRKER GEHT NICHT“

Komplettsortiment bei Dachentwässerung, Dämmung, Bitumen, Dachfolien, Trapezprofilen und Paneelen.

FIGO Kurszentrum mit großer Trainingswerkstätte.

Lieferservice nach Tourenplan in Oberösterreich, Salzburg, Steiermark und Niederösterreich (West).

Vieleseitiger Fuhrpark für alle Anforderungen inklusive Hebeteknik.

Qualität auf einen Blick:

- Verkauf und Beratung
- 3000 m² Lagerhallenfläche
- 1500 m² erweiterte Dämmstoff-Bitumen-Folienlagerhalle „NEU“
- Kundentrainingszentrum



DACHPROFI SCHEIFLING Produktion- und Kurszentrum



SCHEIFLING

FILLI-STAHL Ges.m.b.H.
Neumarkterstraße 10
A-8811 Scheifling
Tel.: +43 3582 221 00
Fax: +43 3582 221 00 1791
dachprofi@fillistahl.at

Moderne Produktionsstätte für Alustar Dachentwässerung komplett.
Moderne Abcoil und Längsteilanlage bis 7 Tonnen Coils.
Lagerung und Fertigung von Sonderlängen bei Trapezprofilen und Paneelen.
FIGO Kurszentrum mit großer Trainingswerkstätte.
FIGO Technikcenter und Produktentwicklung.

Geschäftszeiten

Montag bis Donnerstag:
7.15 – 12.00 Uhr und
13.00 – 16.30 Uhr
Freitag:
7.00 – 12.30 Uhr

Qualität auf einen Blick:

- 5500 m² Produktionshalle
- 1200 m² Produktions- und Lagerhalle „NEU“
- FIGO - Zentraler Innendienst
- FIGO - Anfrage zu Einteilung bei Lehrverlegungen
- FIGO - Produktionsstätte
- ALUSTAR - Produktionsstätte



DACHPROFI ST. VEIT Logistikzentrum



ST. VEIT

FILLI-STAHl Ges.m.b.H.
Industrieparkstraße 7
A-9300 St. Veit
Tel.: +43 463 37970 3711
Fax: +43 463 37970 3326
dachprofi@fillistahl.at

Geschäftszeiten

Montag bis Donnerstag:
7.15 – 12.00 Uhr und
13.00 – 16.30 Uhr
Freitag:
7.00 – 12.30 Uhr

Betriebsinternes Logistikzentrum für Eigenmarken FIGO und ALUSTAR.
Lieferlogistik für Österreich und Nachbarländer.
Qualitätskontrolle und Transportinformation.

Qualität auf einen Blick:

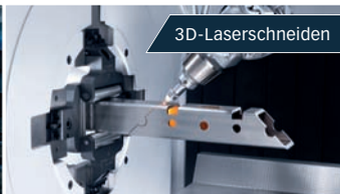
- 3800 m² Lagerfläche mit angeschlossener Abhol- und Ladezone
- Neueste Lagertechnik
- Kurze Lieferzeiten für Einzel- und Sammelbestellungen
- Eigener Fuhrpark für Einzel- und Sammelbestellungen

Wir liefern höchste Qualität. Garantiert termingerecht.

BLECHBEARBEITUNG

ROHR- & PROFILBEARBEITUNG

GROBBLECHBEARBEITUNG



BLECHPRODUKTE

ROHR- & PROFILPRODUKTE



ZENTRALE KLAGENFURT

FILLI-STAHl Ges.m.b.H.
A-9020 Klagenfurt
Schrödingerstraße 5
Tel. +43 463 37970

E-Mail:

laser@fillistahl.at
rohrlaser@fillistahl.at
autogen@fillistahl.at
walzware@fillistahl.at

www.fillistahl.at

DACHPROFI Onlineshop B2B Kundenportal

Online und trotzdem persönlich.

- ▶ Bestellungen rund um die Uhr
- ▶ Gewohntes Service mit persönlicher Betreuung
- ▶ Laufend Online-Aktionen
- ▶ Einsicht in Verfügbarkeit
- ▶ Download von Rechnungen, Lieferscheinen und Werkzeugnissen
- ▶ Ihre Konditionen



KANTTEILSHOP

- ▶ ONLINE Bestellungen
- ▶ Produktion innerhalb von 48 Stunden ab Bestellung *
- ▶ Eine breite Material- und Produktpalette
- ▶ 3D Profilansicht

*ausgenommen Spezialservice

KANTTEILE FÜR DACH UND FASSADE

SERVICE

- ▶ Zeichnen Sie Ihre individuellen Kantteile online und bekommen Sie eine **sofortige Preiskalkulation**.
- ▶ Wir garantieren Ihnen den **kürzesten Weg** von der Bestellung bis zur Lieferung.
- ▶ Unsere kompetenten Mitarbeiter/innen stehen Ihnen für **Beratungen** gerne zur Seite.

SPEZIALservice

- ▶ Pulverbeschichtung
- ▶ Sonderkantteile und Stanzungen
- ▶ Kranentladung



www.fillistahl.at

der
DACHPROFI
EIN STARKES TEAM FÜR QUALITÄT

RINNEN, ROHRE & ZUBEHÖR
TAFELBLECHE
BANDBLECHE

FIGO

DACH & FASSADE



FIGO AMADE Dach- und Fassadenplatte

In FIGO schlägt das Herz der voestalpine. Alle Produkte bestehen aus dem Trägermaterial corrender®, dem Werkstoff für die nächste Evolutionsstufe im schmelztauchveredelten Korrosionsschutz. Zusammen mit colofer, der 35 µm matt-groben organischen Beschichtung an der Vorderseite und der 25 µm Rückseitenbeschichtung, bildet dieses Team von zwei Hightech-Systemkomponenten besten Schutz vor Korrosion. Dächer und Fassaden für Generationen.



FIGO Zubehör

Ein überzeugendes Gesamtsystem für das komplette Dach.



- 1 **Profilagebung**
schafft einen sicheren Verbund gegen stärkste Witterungseinflüsse
- 2 **Vorderseite**
eine 35 µm Beschichtung wählbar in unterschiedlichen Farbstrukturen sorgt für UV-Beständigkeit
- 3 **Rückseite**
eine 25 µm Beschichtung verstärkt den umseitigen corrender Korrosionsschutz
- 4 **Befestigungshafte**
vormontiert, spart Arbeitsschritte und gewährt höchste Sturmsicherheit
- 5 **Premium Steel Inside**
der spezielle Stahlkern ist die Basis höchster Stabilität



voestalpine
ONE STEP AHEAD.

FIGO. STÄRKER GEHT NICHT.

www.figo.at

ARTIKELBEZEICHNUNG	GRÖSSE	ME	ANTHRAZIT	TESTA DI MORO	STAUBGRAU	KUPFERBRAUN	GRAUWEISS	OXIDROT	MOOSGRÜN	GRAUALUMINIUM 9007	SILBERMETALLIC 9006	TIEFSCHWARZ 9005
			Art.Nr.	Preis	R-Gr.	Art.Nr.	Preis	R-Gr.	Art.Nr.	Preis	R-Gr.	
FIGO-ROBUST HÄNGERINNE												
	25/6000	m	819999		8116	819999		8116				
	28/6000	m	819999		8116	819999		8116	819999			8116
	33/6000	m	819999		8116	819999		8116	819999			8116
	40/6000	m	819999		8116	819999		8116	819999			8116
Verpackungseinheit: 18 m												
FIGO-ROBUST RINNENHAKEN												
	25+5	Stk.	819999		8115	819999		8115				
	28+5	Stk.	819999		8115	819999		8115	819999			8115
	33+5	Stk.	819999		8115	819999		8115	819999			8115
	40+5	Stk.	819999		8115	819999		8115	819999			8115
Verpackungseinheit 25 Stk. ausser bei 40er 20 Stk.												
FIGO-ROBUST RINNENWINKEL AUSSEN- UND INNENECK												
	25	Stk.	819999		8115	819999		8115				
	28	Stk.	819999		8115	819999		8115	819999			8115
	33	Stk.	819999		8115	819999		8115	819999			8115
	40	Stk.	819999		8115	819999		8115	819999			8115
Verpackungseinheit: 4 Stk. ausser bei 40er 2 Stk.												
FIGO-ROBUST STIRNBRETTHALTER												
	33	Stk.	819999		8115	819999		8115				
	40	Stk.	819999		8115	819999		8115				
Verpackungseinheit: 4 Stk. ausser bei 40er 2 Stk.												
FIGO-ROBUST VORKOPF												
	25	Stk.	819999		8115	819999		8115				
	28	Stk.	819999		8115	819999		8115	819999			8115
	33	Stk.	819999		8115	819999		8115	819999			8115
	40	Stk.	819999		8115	819999		8115	819999			8115
Verpackungseinheit: 25 Stk.												
FIGO-ROBUST STECKVORKOPF												
	25	Stk.	819999		8115	819999		8115				
	28	Stk.	819999		8115	819999		8115	819999			8115
	33	Stk.	819999		8115	819999		8115	819999			8115
Verpackungseinheit: 25 Stk.												
FIGO-ROBUST RINNENVERBINDER												
	25	Stk.	819999		8115	819999		8115				
	28	Stk.	819999		8115	819999		8115	819999			8115
	33	Stk.	819999		8115	819999		8115	819999			8115
	40	Stk.	819999		8115	819999		8115	819999			8115
Verpackungseinheit: 10 Stk.												

ANTHRAZIT	TESTA DI MORO	STAUBGRAU	KUPFERBRAUN	GRAUWEISS	OXIDROT	MOOSGRÜN	GRAUALUMINIUM 9007	SILBERMETALLIC 9006	TIEFSCHWARZ 9005
-----------	---------------	-----------	-------------	-----------	---------	----------	-----------------------	------------------------	---------------------

ARTIKELBEZEICHNUNG	GRÖSSE	ME	Art.Nr.	Preis	R-Gr.	Art.Nr.	Preis	R-Gr.	Art.Nr.	Preis	R-Gr.
--------------------	--------	----	---------	-------	-------	---------	-------	-------	---------	-------	-------

FIGO-ROBUST SCHRÄGSTUTZEN

	25, 28/80	Stk.	819999		8115	819999		8115	819999		8115
	28, 33/100	Stk.	819999		8115	819999		8115	819999		8115
	33, 40/120	Stk.	819999		8115	819999		8115			
Verpackungseinheit: 2 Stk.											

FIGO-ROBUST RINNENKESSEL

	25/80	Stk.	819999		8115	819999		8115			
	28/80	Stk.	819999		8115	819999		8115	819999		8115
	28/100	Stk.	819999		8115	819999		8115			
	33/100	Stk.	819999		8115	819999		8115	819999		8115
	33/120	Stk.	819999		8115	819999		8115			
	40/120	Stk.	819999		8115	819999		8115	819999		8115
Verpackungseinheit: 5 Stk.											

FIGO-ROBUST ROHRBOGEN 72°

	80	Stk.	819999		8115	819999		8115	819999		8115
	100	Stk.	819999		8115	819999		8115	819999		8115
	120	Stk.	819999		8115	819999		8115	819999		8115
Verpackungseinheit: 8 Stk.											

FIGO-ROBUST STUMPFBOGEN 40°

	80	Stk.	819999		8115	819999		8115	819999		8115
	100	Stk.	819999		8115	819999		8115	819999		8115
	120	Stk.	819999		8115	819999		8115	819999		8115
Verpackungseinheit: 8 Stk.											

FIGO-ROBUST SOCKELKNIE

	80	Stk.	819999		8115	819999		8115	819999		8115
	100	Stk.	819999		8115	819999		8115	819999		8115
	120	Stk.	819999		8115	819999		8115	819999		8115
Verpackungseinheit: 8 Stk.											

ARTIKELBEZEICHNUNG	GRÖSSE	ME	ANTHRAZIT	TESTA DI MORO	STAUBGRAU	KUPFERBRAUN	GRAUWEISS	OXIDROT	MOOSGRÜN	GRAUALUMINIUM 9007	SILBERMETALLIC 9006	TIEFSCHWARZ 9005
			Art.Nr.	Preis	R-Gr.	Art.Nr.	Preis	R-Gr.	Art.Nr.	Preis	R-Gr.	
FIGO-ROBUST ABLAUFRÖHR												
	80/4000	m	819999		8116	819999		8116	819999		8116	
	100/4000	m	819999		8116	819999		8116	819999		8116	
	120/4000	m	819999		8116	819999		8116	819999		8116	
Verpackungseinheit: 8 m												
FIGO-ROBUST REGENROHRKLAPPE												
	80	Stk.	819999		8115	819999		8115	819999		8115	
	100	Stk.	819999		8115	819999		8115	819999		8115	
	120	Stk.	819999		8115	819999		8115	819999		8115	
Verpackungseinheit: 4 Stk.												
FIGO-ROBUST ROHREINMÜNDUNG												
	80/80	Stk.	819999		8115	819999		8115	819999		8115	
	100/80	Stk.	819999		8115	819999		8115	819999		8115	
	100/100	Stk.	819999		8115	819999		8115	819999		8115	
	120/100	Stk.	819999		8115	819999		8115	819999		8115	
Verpackungseinheit: 4 Stk.												
FIGO-ROBUST WASSERFANGKASTEN RUNDER ABGANG												
	80	Stk.	819999		8115	819999		8115	819999		8115	
	100	Stk.	819999		8115	819999		8115	819999		8115	
	120	Stk.	819999		8115	819999		8115	819999		8115	
Verpackungseinheit: 2 Stk.												
FIGO-ROBUST ROHRSCHELLE MIT GEWINDE M 10												
	80/ M10	Stk.	819999		8115	819999		8115	819999		8115	
	100/ M10	Stk.	819999		8115	819999		8115	819999		8115	
	120/ M10	Stk.	819999		8115	819999		8115	819999		8115	
Verpackungseinheit: 25 Stk.												

ANTHRAZIT	TESTA DI MOKO	STAUBGRAU	KUPFERBRAUN	GRAUWEISS	OXIDROT	MOOSGRÜN
-----------	---------------	-----------	-------------	-----------	---------	----------

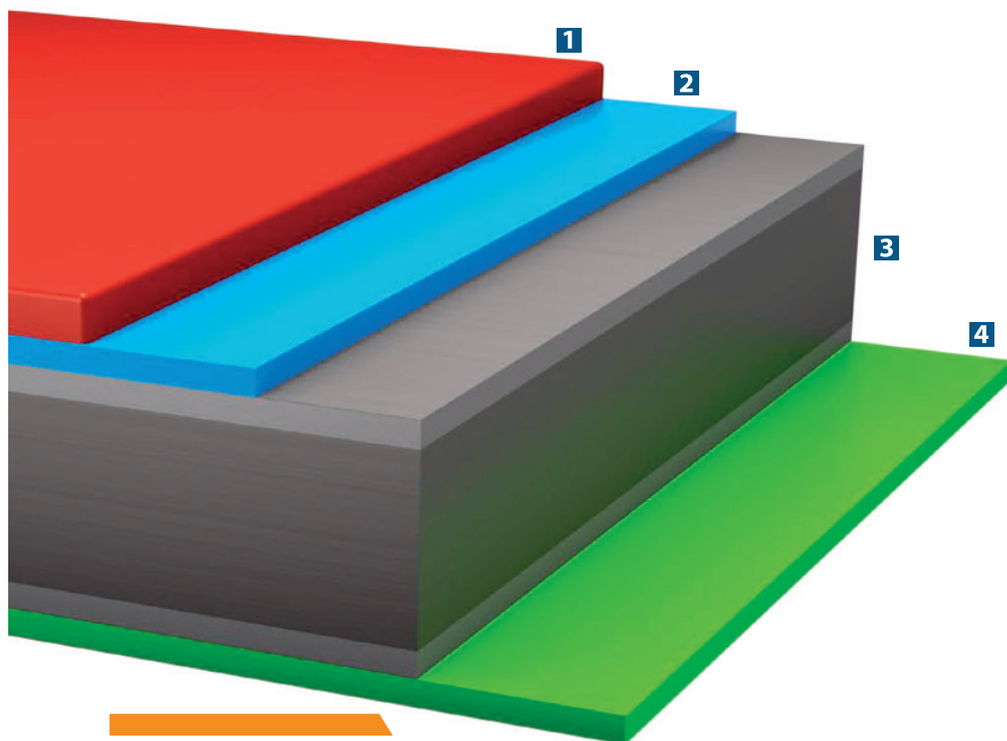
ARTIKELBEZEICHNUNG	GRÖSSE	ME	Art.Nr.	Preis	R-Gr.	Art.Nr.	Preis	R-Gr.	Art.Nr.	Preis	R-Gr.
FIGO-ROBUST KASTENRINNE											
	25/6000	m	819999		8116						
	33/6000	m	819999		8116	819999		8116			
	40/6000	m	819999		8116						
Verpackungseinheit: 18 m											
FIGO-ROBUST KASTENRINNENHAKEN											
	25+5	Stk.	819999		8115						
	33+5	Stk.	819999		8115	819999		8115			
	40+5	Stk.	819999		8115						
Verpackungseinheit: 25 Stk. ausser bei 40er 20 Stk.											
FIGO-ROBUST KASTENRINNENWINKEL AUSSEN UND INNENECK											
	25	Stk.	819999		8115						
	33	Stk.	819999		8115	819999		8115			
	40	Stk.	819999		8115						
Verpackungseinheit: 4 Stk. ausser bei 40er 2 Stk.											
FIGO-ROBUST KASTENVORKOPF											
	25	Stk.	819999		8115						
	33	Stk.	819999		8115	819999		8115			
	40	Stk.	819999		8115						
Verpackungseinheit: 25 Stk.											
FIGO-ROBUST KASTENKESSEL											
	25/80	Stk.	819999		8115						
	33/100	Stk.	819999		8115	819999		8115			
	40/120	Stk.	819999		8115						

ARTIKELBEZEICHNUNG	GRÖSSE	ME	Art.Nr.	Preis	R-Gr.	Art.Nr.	Preis	R-Gr.
SCHRAUBDORN M10 VZ								
	100	Stk.	810451		8100			
	200	Stk.	810453		8100			
	250	Stk.	810454		8100			
	300	Stk.	810455		8100			
SELBST FURCHENDER SCHRAUBSTIFT								
			M10 VZ			M10 VZ INKL. DÜBEL		
	80	Stk.	810437		8100			
	140	Stk.	810438		8100	810446		8100
	200	Stk.	810439		8100	810447		8100
	250	Stk.	810440		8100	810448		8100
	300	Stk.	810441		8100	810449		8100
DÜBEL FÜR SELBST FURCHENDEN SCHRAUBSTIFT								
	120	Stk.	810445		8100	grau, ohne Lamellen		
	180	Stk.	810442		8100	blau, mit Lamellen		
	240	Stk.	810443		8100	blau, mit Lamellen		
	280	Stk.	810444		8100	blau, mit Lamellen		
GEWINDESTANGE M10 EDELSTAHL								
	975 mm	Stk.	801760		8060			
	1000 mm	Stk.	801761		8060			
ABDECKUNG FÜR ROHRSCHELLENDORN								
		Stk.	839999		8300	Standardfarben braun, anthrazit, hellgrau, ziegelrot, oxydrot, testa di moro, moosgrün und Prefaweiß		
MONTAGEPLATTE FÜR ROHRSCHELLE M10 VZ								
		Stk.	810458		8100			
ROHRSCHELLENHALTER								
	80-100	Stk.	890010		8900			
	120-140	Stk.	890011		8900			
	160-180	Stk.	890012		8900			
	200-220	Stk.	890013		8900			
	200-300	Stk.	890014		8900			
ROHRSCHELLENHALTER VERSTELLBAR								
	100-180mm	Stk.	890033		8900	Bestehend aus :		
	180-260mm	Stk.	890035		8900	2 x Tox-Dübel 8 / 90		
						2 'x Schrauben 6 x 100 Torx 30		
						2x Popnieten 4,2 x 6		
					1x Abdeckkappe			
					1x Stockschraube feuerverzinkt eingebaut mit M10 Gewinde			

ANTHRAZIT	TESTA DI MORO	STAUBGRAU	KUPEERBRAUN
-----------	---------------	-----------	-------------

ARTIKELBEZEICHNUNG	GRÖSSE	ME	Art.Nr.	Preis	R-Gr.	
FIGO-HIGHLINE FIRSTLÜFTER						
		Stk.	0499999		0400	Decklänge 1,82 m/Stk Gewicht 7,38 kg/Stk Lüftungsquerschnitt 295 cm ² /m inkl. Edelstahl-Dichtschraube
FIGO-HIGHLINE FIRSTLÜFTER -VORKOPF						
		Stk.	0499999		0400	mit Überlappungsflansch Gewicht 0,6 kg/Stk
FIGO-HIGHLINE FIRST-GRATKAPPE						
		Stk.	0499999		0400	Decklänge 0,43 m/Stk Gewicht 0,6 kg/Stk Bedarf: 2,3 Stk/m inkl. Dichtschraube 4,5 x 45
FIGO-HIGHLINE FIRST-GRATANFANG						
		Stk.	0499999		0400	Decklänge 0,43 m/Stk Gewicht 0,6 kg/Stk inkl. Dichtschraube 4,5 x 45
FIGO-HIGHLINE FIRST-GRATENDE						
		Stk.	0499999		0400	Decklänge 0,43 m/Stk Gewicht 0,6 kg/Stk inkl. Dichtschraube 4,5 x 45
FIGO-HIGHLINE FROSCHMAULLUKE						
		Stk.	0499999		0400	zum Aufnieten Gewicht 0,46 kg/Stk

ARTIKELBEZEICHNUNG	GRÖSSE	ME	Art.Nr.	
FIGO-HIGHLINE BANDBLECH				
	670/0,55	kg	813632	testa di moro/testa di moro
	670/0,55	kg	813630	anthrazit/anthrazit
	670/0,55	kg	813634	staubgrau/staubgrau
	670/0,55	kg	813638	kupferbraun/kupferbraun
	1000/0,55	kg	813652	testa di moro/testa di moro
	1000/0,55	kg	813650	anthrazit/anthrazit
	1000/0,55	kg	813654	staubgrau/staubgrau
	1000/0,55	kg	813658	kupferbraun/kupferbraun
				Preise auf Anfrage!
FIGO-HIGHLINE BANDBLECH MIT FOLIE				
	670/0,55	kg	813762	testa di moro/testa di moro mit Folie
	670/0,55	kg	813760	anthrazit/anthrazit mit Folie
	670/0,55	kg	813764	staubgrau/staubgrau mit Folie
	670/0,55	kg	813768	kupferbraun/kupferbraun mit Folie
	1000/0,55	kg	813742	testa di moro/testa di moro mit Folie
	1000/0,55	kg	813740	anthrazit/anthrazit mit Folie
	1000/0,55	kg	813744	staubgrau/staubgrau mit Folie
	1000/0,55	kg	813748	kupferbraun/kupferbraun mit Folie
				Preise auf Anfrage!
FIGO-HIGHLINE STRUKTURA BANDBLECH				
	1000/0,55	kg	813732	testa di moro/testa di moro
	1000/0,55	kg	813730	anthrazit/anthrazit
	1000/0,55	kg	813734	tornadograu/tornadograu
	1000/0,55	kg	819998	terrorot/terrorot
	1000/0,55	kg	813736	tiefschwarz/tiefschwarz
Standard-Rollengrößen: 30m, 60m, 500 kg, 1000 kg				
Auf Wunsch jede Rollengröße lieferbar!				



FIGO

HIGHLINE

Das Premiumprodukt der Füll-Stahl Dachprofis

FIGO Highline wurde speziell für Einsätze im Dach- und Fassadenbereich entwickelt und beeindruckt durch ein mattes Erscheinungsbild.

- Die strukturierte Oberfläche sorgt für geringsten Spiegelglanz und verhindert störende Reflexionen fast gänzlich.
- Dadurch ist **FIGO Highline** hervorragend als Ersatz für einen klassischen Dachziegel oder für Einsätze im Dachbereich geeignet.
- **FIGO Highline** ist mit einer feinen matt groben Oberflächenstruktur erhältlich und beeindruckt durch ein mattes Erscheinungsbild, mit geringem Reflexionsgrad.

2-Schicht-System ca. 35 µm

1 Highline-Decklack ca. 20 µm

2 Primer ca. 15 µm

3 Trägerwerkstoff:
DX52D+ZM120g/m² mit Zink Magnesium
Auflage min. 120 g/m²

4 Rückseiten-Beschichtung:
standardmäßige Lieferung mit
Rückseitenschutzlack colofer®
reverse. Besondere Anforderung
(z. B. Beschäumbarkeit,
Korrosionsbeständigkeit) sind extra
zu spezifizieren.

Gesamtschichtdicke ca. 35 µm

Anzahl der Lackschichten 2

Kratzfestigkeit ≥15 N

UV-Beständigkeit RUV 4

Korrosionsbeständigkeit RC 3

Garantiezeit in Jahren bis zu 15

ARTIKELBEZEICHNUNG	GRÖSSE	ME	Art.Nr.	
FIGO-ROBUST BANDBLECH				
	500/0,55	kg	819998	testa di moro/testa di moro
	500/0,55	kg	813400	anthrazit/anthrazit
	500/0,55	kg	813402	staubgrau/staubgrau
	500/0,55	kg	819998	moosgrün/moosgrün
	500/0,55	kg	819998	weiss (RAL 9002)/weiss (RAL 9002)
	500/0,55	kg	819998	kupferbraun/kupferbraun
	500/0,55	kg	819998	oxydrot/oxydrot
	500/0,55	kg	819998	weissaluminium(RAL 9006)/weissaluminium(RAL 9006)
				Preise auf Anfrage!
	670/0,55	kg	813501	testa di moro/schutzlack
	670/0,55	kg	813500	anthrazit/schutzlack
	670/0,55	kg	813502	staubgrau/schutzlack
	670/0,55	kg	813505	moosgrün/schutzlack
	670/0,55	kg	813507	weiss (RAL 9002)/schutzlack
	670/0,55	kg	813506	kupferbraun/schutzlack
	670/0,55	kg	813503	oxydrot/schutzlack
	670/0,55	kg	813504	weissaluminium(RAL 9006)/schutzlack
				Preise auf Anfrage!
	1000/0,55	kg	813561	testa di moro/testa di moro
1000/0,55	kg	813560	anthrazit/anthrazit	
1000/0,55	kg	813562	staubgrau/staubgrau	
1000/0,55	kg	813565	moosgrün/moosgrün	
1000/0,55	kg	813567	weiss (RAL 9002)/weiss (RAL 9002)	
1000/0,55	kg	813566	kupferbraun/schutzlack	
1000/0,55	kg	813563	oxydrot/schutzlack	
1000/0,55	kg	813564	weissaluminium (RAL 9006)/weissaluminium (RAL 9006)	
			Preise auf Anfrage!	

Einseitige Folierung von allen Bandblechen möglich!
Einseitige Figo Robust Beschichtung, Rückseite 25 my Polyesterlack
Güte: 670er Band: DX52 ZM120
500 und 1000er Band: DX51 ZM120

Standard-Rollengrößen: 30m, 60m, 500 kg, 1000 kg
Auf Wunsch jede Rollengröße lieferbar!

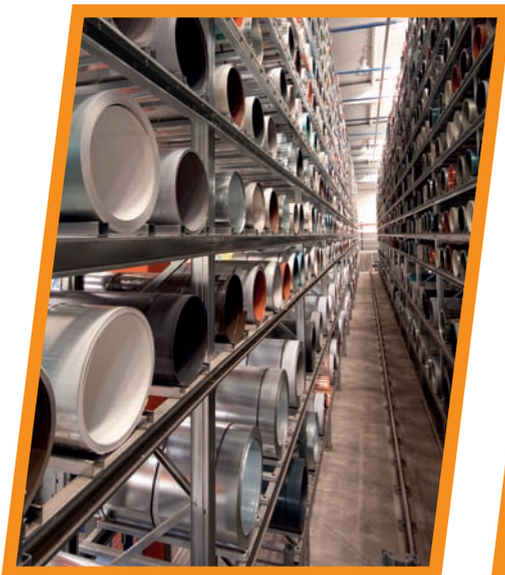
ARTIKELBEZEICHNUNG	GRÖSSE	ME	Art.Nr.		
VZ BESCHICHTETE LOCHBLECHE					
	1000/0,55	kg	814200	testa di moro/testa di moro	
	1000/0,55	kg	814203	anthrazit/anthrazit	
	1000/0,55	kg	814204	staubgrau/staubgrau	
	1000/0,55	kg	814213	moosgrün/moosgrün	
	1000/0,55	kg	814202	weiss/weiss (RAL 9002)	
	1000/0,55	kg	814205	weissaluminium/weissaluminium (RAL 9006)	
	1000/0,55	kg	814220	tiefschwarz/tiefschwarz (RAL9005)	
	Lochung			5 mm rund 1 m ² = 2,40 kg	
				Preise auf Anfrage!	
VZ BESCHICHTETE BANDBLECHE POLYESTERLACK GLATT 25MY					
	1000/0,55	kg	814150	testa di moro/testa di moro mit Folie	
	1000/0,55	kg	814152	anthrazit/anthrazit mit Folie	
	1000/0,55	kg	814154	staubgrau/staubgrau mit Folie	
	1000/0,55	kg	814158	moosgrün/moosgrün mit Folie	
	1000/0,55	kg	814156	weiss/weiss (RAL 9002) mit Folie	
	1000/0,55	kg	814166	resedagrün/resedagrün mit Folie	
	1000/0,55	kg	811256	tiefschwarz/tiefschwarz mit Folie	
	1250/0,6	kg	811224	testa di moro / Schutzlack mit Folie	
	1250/0,6	kg	814015	anthrazit (RAL 7016) / Schutzlack mit Folie	
	1250/0,6	kg	814016	staubgrau (RAL 7037) / Schutzlack mit Folie	
	1250/0,6	kg	814005	weiss (RAL 9002) / Schutzlack mit Folie	
	1250/0,6	kg	814013	oxydrot (RAL 3009) / Schutzlack mit Folie	
	1250/0,6	kg	811239	weissaluminium (RAL 9006) / Schutzlack mit Folie	
	1250/0,6	kg	814007	graualuminium (RAL 9007) / Schutzlack mit Folie	
	1250/0,6	kg	814010	reinweiss (RAL9010) / Schutzlack mit Folie	
	1250/0,6	kg	811228	enzianblau (RAL 5010) / Schutzlack mit Folie	
	1250/0,6	kg	814011	feuerrot (RAL 3000) / Schutzlack mit Folie	
	1250/0,75	kg	811301	testa di moro / Schutzlack mit Folie	
	1250/0,75	kg	811297	anthrazit (RAL 7016) / Schutzlack mit Folie	
	1250/0,75	kg	811237	weiss (RAL 9002) / Schutzlack mit Folie	
	1250/0,75	kg	819999	oxydrot (RAL 3009) / Schutzlack mit Folie	
	1250/0,75	kg	811238	weissaluminium (RAL 9006) / Schutzlack mit Folie	
	1250/0,75	kg	819999	graualuminium (RAL 9007) / Schutzlack mit Folie	
	1250/0,75	kg	811296	verkehrsrot (RAL 3020) / Schutzlack mit Folie	
	1250/1,0	kg	814050	weiss (RAL 9002) / Schutzlack mit Folie	
				Preise auf Anfrage!	
	Standard-Rollengrößen: 30 lfm. Auf Wunsch jede Rollengröße lieferbar!				

VERZINKT BESCHICHTETE SONDERFARBEN

Durch unsere **modernen Abcoilanlagen** in Scheifling und Klagenfurt, sind wir in der Lage auf Kundenwünsche bezüglich Coilgrößen oder Aufbringen einer Folie rasch und zuverlässig zu reagieren.

Wir können für Sie durch Zusammenarbeit mit mehreren großen, europäischen Abcoilcentern sehr viele Sonderfarben binnen weniger Tage besorgen.

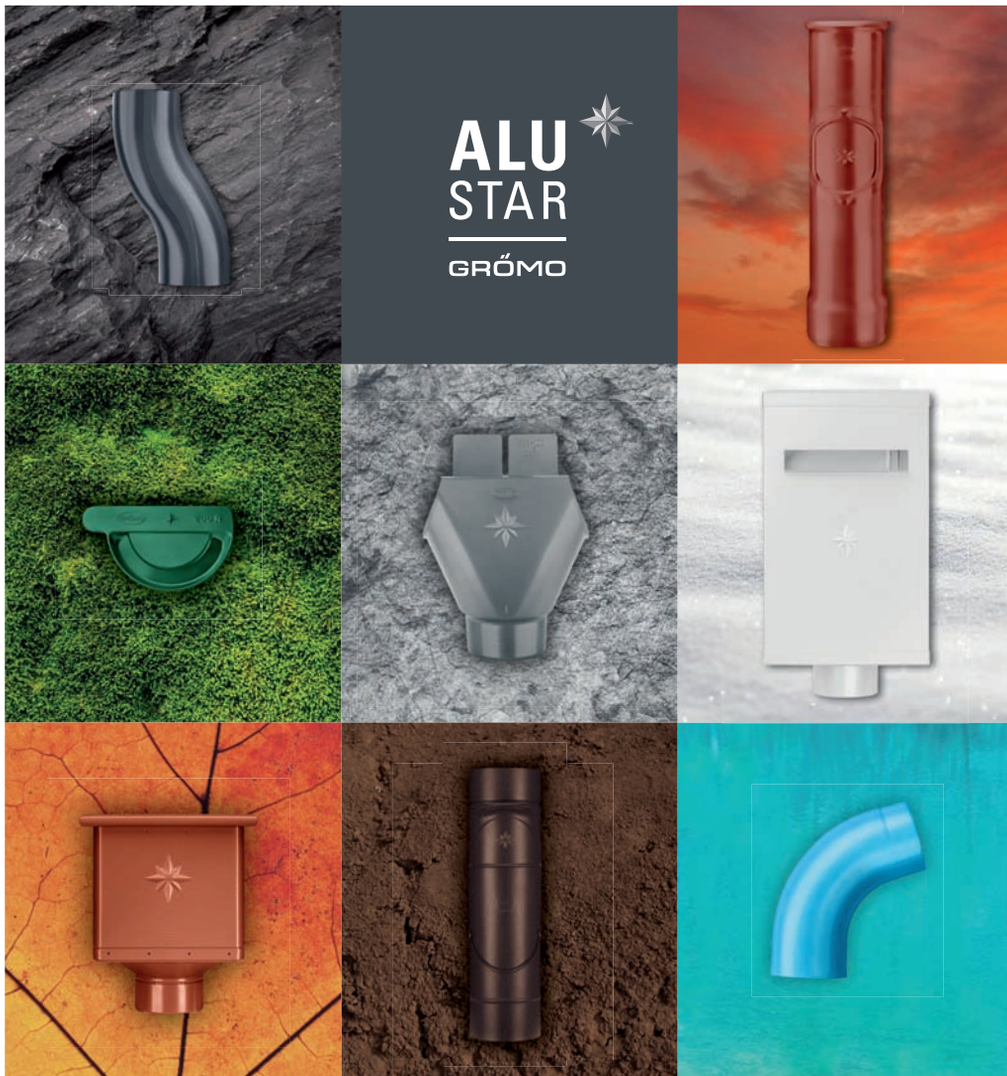
Unsere Mitarbeiter beraten Sie gerne.



**ALUSTAR GRÖMO
RINNEN, ROHRE & ZUBEHÖR**

DUOFALZ

BANDBLECHE



VON DER NATUR INSPIRIERT

* Das farbige Dachentwässerungssystem aus Aluminium

Die Allgäuer Natur inspiriert uns zu großer Gestaltungsfreiheit. Mit GRÖMO ALUSTAR entscheiden Sie sich zwischen sieben schönen Naturfarbtönen oder weiteren 206 RAL-Sonderfarben. Die Oberflächen sind matt strukturiert oder seidenglänzend. GRÖMO ALUSTAR überzeugt durch höchste Qualität und Passgenauigkeit; es ist langlebig und leicht.

GRÖMO
Dem Regen einen Schritt voraus

www.groemo.de

 testa di moro	 oxydrot	 RAL 9006
 braun	 moosgrün	
 anthrazit	 kupferbraun	
 hellgrau	 weiß	 blank

Dimension ME VPE R-Gr..

ALUSTAR HÄNGERINNE HALBRUND

25	M	Stg	8306
28	M	Stg	8306
33	M	Stg	8306
40	M	Stg	8306

Mit Schutzfolie außen und auf Außenwulst. L. à 3.000 & 6.000 mm



ALUSTAR RINNENHAKEN HALBRUND

25 / 23 x 7	ST	25	8300
28 / 28 x 7	ST	25	8300
28 / 28 x 7 lg	ST	20	8300
33 / 28 x 7	ST	25	8300
33 / 28 x 7 lg	ST	20	8300
40 / 30 x 7	ST	10	8300



ALUSTAR RINNENHAKEN HALBRUND VERZINKT BESCHICHTET

25 + 5	ST	25	8300
28 + 5	ST	25	8300
33 + 5	ST	25	8300
40 + 5	ST	10	8300

Wenn es stärker sein muss



ALUSTAR STIRNBRETTAKEN

25	ST	25	8300
28	ST	25	8300
33	ST	25	8300
40	ST	25	8300



ALUSTAR RINNENVORKOPF

25	ST	50	8300
28	ST	50	8300
33	ST	50	8300
40	ST	30	8300



Beidseitig verwendbar.

GRÖMO ALUSTAR

testa di moro	RAL 9006
braun	oxydrot
anthrazit	moosgrün
hellgrau	kupferbraun
	weiß

Dimension ME blank VPE R-Gr.



ALUSTAR RINNENWINKEL 90°

25	ST	5	8300
28	ST	5	8300
33	ST	5	8300
40	ST	5	8300

Außen- oder Innenwinkel.

ALUSTAR EINHÄNGEKESSEL

25 x 60	ST	25	8300
25 x 80	ST	25	8300
28 x 80	ST	25	8300
28 x 100	ST	25	8300
33 x 80	ST	25	8300
33 x 100	ST	10	8300
33 x 120	ST	10	8300
40 x 120	ST	10	8300
40 x 150	ST	1	8300



ALUSTAR SCHRÄGSTUTZEN VARIABEL

25, 28, 33 x 80	ST	4	8300
28, 33 x 100	ST	4	8300
33, 40 x 120	ST	4	8300

Beidseitig verwendbar, variabel.



ALUSTAR WASSERFANGKASTEN

80	ST	2	8300
100	ST	2	8300
120	ST	2	8300
150	ST	2	8300

Kubisch exzentrisch. Höhe: 288mm, Breite: 240 mm, Tiefe: 240 mm



ALUSTAR WASSERFANGKASTEN MIT ÜBERLAUF

80	ST	1	8300
100	ST	1	8300
120	ST	1	8300

Kubisch exzentrisch. Höhe: 288mm, Breite: 240 mm, Tiefe: 240 mm

		testa di moro	RAL 9006	oxydrot			
		braun		moosgrün			
		anthrazit		kupferbraun			
		hellgrau	weiß	blank	VPE	R-Gr..	

ALUSTAR WASSERFANGKASTEN KLEIN

80	ST	1	8300
100	ST	1	8300
120	ST	1	8300

Kubisch exzentrisch. Höhe: 280 mm, Breite: 240 mm, Tiefe: 150 mm



ALUSTAR RINNENDILA MIT WULST UND BLENDE

25	ST	1	8302
28	ST	1	8302
33	ST	1	8302
40	ST	1	8302

Wulst und Blende in der jeweiligen Farbe.



ALUSTAR ABLAUFROHR

60	M	3	8306
80	M	60	8306
100	M	39	8306
120	M	24	8306
150	M	18	8306

Mit Schutzfolie, à 3.000 mm



ALUSTAR ROHRVERBINDER

80	ST	25	8300
100	ST	25	8300
120	ST	25	8300



ALUSTAR ÜBERGANGSMUFFE (von PVC auf Ablaufrohr)

75/80	ST	1	8300
110/100	ST	1	8300
125/100	ST	1	8300



ALUSTAR ROHRBOGEN 72°

60	ST	25	8300
80	ST	25	8300
100	ST	12	8300
120	ST	10	8300
150	ST	5	8300



	testa di moro		RAL 9006
	braun		oxydrot
	anthrazit		moosgrün
	hellgrau		kupferbraun
			weiß
			blank

Dimension ME VPE R-Gr..



ALUSTAR ROHRBOGEN 85°

80	ST	25	8300
100	ST	20	8300



ALUSTAR HALBBOGEN 40°

80	ST	25	8300
100	ST	25	8300
120	ST	10	8300



ALUSTAR SOCKELKNIE

80	ST	25	8300
100	ST	12	8300
120	ST	10	8300



ALUSTAR ROHREINMÜNDUNG

80 / 80	ST	10	8300
100 / 80	ST	10	8300
100 / 100	ST	10	8300
120 / 80	ST	10	8300
120 / 100	ST	10	8300
120 / 120	ST	10	8300



ALUSTAR REGENWASSERKLAPPE

80	ST	10	8300
100	ST	10	8300
120	ST	5	8300

Mit Sieb.

 testa di moro	 oxydrot	 RAL 9006
 braun	 moosgrün	
 anthrazit	 kupferbraun	
 hellgrau	 weiß	 blank

Dimension

ME

VPE

R-Gr..

ALUSTAR WASSERSAMMLER MIT SCHLAUCHANSCHLUSS

80	ST	1	8300
100	ST	1	8300
120	ST	1	8300

Schlauchlänge: 350 mm



ALUSTAR SPEIEREINMÜNDUNG

80 / 75	ST	1	8300
100 / 110	ST	1	8300
120 / 125	ST	1	8300

Inkl. EPDM-Dichtung.



ALUSTAR ROHRSCHELLE MIT M10-GEWINDE

60	ST	25	8300
80	ST	25	8300
100	ST	25	8300
120	ST	25	8300
150	ST	25	8300

Ohne Dorn.



SCHRAUBDORN SELBSTFURCHEND

80	ST	250	8100
140	ST	100	8100
200	ST	100	8100
250	ST	100	8100
300	ST	100	8100

Aus Stahl, feuerverzinkt. M10.



SCHRAUBDORN SELBSTFURCHEND MIT DÜBEL

140	ST	50	8100
200	ST	50	8100
250	ST	50	8100
300	ST	50	8100

Langschaftdübel. Aus Kunststoff. M10.





Dimension ME hellgrau weiß blank VPE R-Gr..



ISODRILL DÄMMSTOFFPLATTENDÜBEL

95	ST	50	8100
----	----	----	------

Edelstahl A2, mit Gewindestift.



MONTAGEPLATTE FÜR ROHRSCHELLE

Einheitsgröße	ST	25	8100
---------------	----	----	------

Galvanisch verzinkt. Mit Gewindemutter M8 / M10.



ABDECKKAPPE FÜR ROHRSCHELLENDORN

Einheitsgröße	ST	25	8300
---------------	----	----	------

Kunststoffabdeckkappe in allen Standardfarben.



ROHRSCHELLENHALTER-SET VERSTELLBAR

100 - 180 mm	ST	(Edelstahl)	10	8900
180 - 260 mm	ST	(Edelstahl)	10	8900

Bestehend aus: 2 x Tox-Dübel, 2 x Schrauben, 2 x Popnieten, 1 x Abdeckkappe, 1 x Stockschraube mit M10-Gewinde.



ROHRSCHELLENHALTER

80 - 100 mm	ST	20	8900
120 - 140 mm	ST	20	8900
160 - 180 mm	ST	20	8900
200 - 220 mm	ST	20	8900
200 - 300 mm	ST	20	8900

Edelstahl.



EPDM-DICHTMANSCHETTE

Gr. I NW 50 mm	ST	100	8060
Gr. II NW 70 mm	ST	100	8060
Gr. III NW 100 mm	ST	100	8060
Gr. IV NW 110 mm	ST	100	8060
Gr. V NW 125 mm	ST	100	8060

		<ul style="list-style-type: none"> testa di moro braun anthrazit hellgrau 	<ul style="list-style-type: none"> oxydrot moosgrün kupferbraun weiß 	<ul style="list-style-type: none"> RAL 9006 blank 	VPE	R-Gr..
--	--	--	---	---	-----	--------

ALUSTAR LAUBFÄNGER ANTHRAZIT

80 - 120	ST	25	8300
-----------------	-----------	-----------	-------------

Zum Einstecken in den Rinnenabfluss. Verzinkt beschichtet.



BESCHLAGSTIFT

5,0 x 80 mm 5 kg	KG	5	8130
-------------------------	-----------	----------	-------------

Befestigungsmaterial für Rinnenhaken. Verzinkt.



ALUSTAR STANDROHR MIT REINIGUNGSÖFFNUNG

80	ST	1	8302
100	ST	1	8302
120	ST	1	8302

Passgenaue Übergänge, Standrohrkappen werden nicht benötigt. Stahl verzinkt beschichtet. Länge: 1000mm



ALUSTAR STANDROHRSCHELLE

80	ST	25	8300
100	ST	25	8300
120	ST	25	8300

Verzinkt. M10.



ALUSTAR STANDROHRKAPPE

80 / 116	ST	25	8300
100 / 116	ST	25	8300
100 / 150	ST	25	8300
120 / 150	ST	25	8300





Dimension ME hellgrau weiß blank VPE R-Gr..



ALUSTAR KASTENRINNE

Dimension	ME	Stg	R-Gr..
25	M	8300	
33	M	8300	
40	M	8300	

Mit Schutzfolie außen und auf Außenwulst. L-á 3.000 & 6.000 mm



ALUSTAR RINNENHAKEN KASTENFÖRMIG

Dimension	ME	Stg	R-Gr..
25 / 23 x 7	ST	8300	
33 / 28 x 7	ST	8300	
40 / 30 x 7	ST	8300	



ALUSTAR KASTENVORKOPF

Dimension	ME	Stg	R-Gr..
25	ST	8300	
33	ST	8300	
40	ST	8300	

Beidseitig verwendbar.



ALUSTAR KASTENRINNENWINKEL 90°

Dimension	ME	Stg	R-Gr..
25	ST	8300	
33	ST	8300	
40	ST	8300	

Außen- oder Innenwinkel.



ALUSTAR KASTENEINHÄNGEKESSEL

Dimension	ME	Stg	R-Gr..
25 x 80	ST	8300	
33 x 100	ST	8300	
40 x 120	ST	8300	

Mit rundem Abgang.

		testa di moro	oxydrot	RAL 9006			
		braun	moosgrün				
		anthrazit	kupferbraun				
Dimension	ME	hellgrau	weiß	blank	VPE	R-Gr..	

ALUSTAR SAUMRINNE

670 x 1,00 mm	M	6	8300
---------------	---	---	------

Innenwulst. Schutzfolie außen. L-á 6.000 mm



ALUSTAR SAUMRINNENHAKEN

28 x 7 mm	ST	10	8300
-----------	----	----	------

Mit Stütze.



ALUSTAR SAUMRINNENVORKOPF

	ST	1	8300
--	----	---	------



ALUSTAR SAUMRINNENSTUTZEN

DN 100 Ø	ST	1	8300
----------	----	---	------



ALUSTAR KLEBESET

	ST	1	8302
--	----	---	------

Bestehend aus: Kartusche á 290ml, Primer inkl. Pinsel und Putztuch. Transparent.



GRÖMO ALUSTAR TX

■	testa di moro
■	braun
■	anthrazit
■	hellgrau

Dimension

ME

VPE

R-Gr..



ALUSTAR TX HÄNGERINNE HALBRUND

28	M	Stg	8306
33	M	Stg	8306

Mit Schutzfolie außen und auf Außenwulst. L-á 6.000 mm:



ALUSTAR TX RINNENHAKEN HALBRUND

28 / 28 x 7	ST	25	8300
28 / 28 x 7 lg	ST	20	8300
33 / 28 x 7	ST	25	8300
33 / 28 x 7 lg	ST	20	8300



ALUSTAR TX RINNENVORKOPF

28	ST	50	8300
33	ST	50	8300

Beidseitig verwendbar.



ALUSTAR TX RINNENWINKEL 90°

28	ST	5	8300
33	ST	5	8300

Außen- oder Innenwinkel.



ALUSTAR TX EINHÄNGEKESSEL

28 x 80	ST	25	8300
28 x 100	ST	25	8300
33 x 80	ST	25	8300
33 x 100	ST	10	8300
33 x 120	ST	10	8300



Dimension	ME	VPE	R-Gr.
-----------	----	-----	-------

ALUSTAR TX RINNENDILA MIT WULST UND BLENDE

28	ST	1	8302
33	ST	1	8302

Wulst und Blende in der jeweiligen Farbe gesondert.



ALUSTAR TX SCHRÄGSTUTZEN

25, 28, 33 x 80	ST	4	8300
28, 33 x 100	ST	4	8300
33, 40 x 120	ST	4	8300

Beidseitig verwendbar, variabel.



ALUSTAR TX WASSERFANGKASTEN

80	ST	2	8300
100	ST	2	8300
120	ST	2	8300

Kubisch exzentrisch. Höhe: 288mm, Breite: 240 mm. Tiefe: 240 mm



ALUSTAR TX SPEIEREINMÜNDUNG

80 / 75	ST	1	8300
100 / 110	ST	1	8300
120 / 125	ST	1	8300



ALUSTAR TX REGENWASSERKLAPPE

80	ST	10	8300
100	ST	10	8300
120	ST	5	8300

Mit Sieb.



GRÖMO ALUSTAR TX

	testa di moro
	braun
	anthrazit
	hellgrau

Dimension

ME

VPE

R-Gr.



ALUSTAR TX WASSERSAMMLER MIT SCHLAUCHANSCHLUSS

80	ST	1	8300
100	ST	1	8300
120	ST	1	8300

Schlauchlänge: 350 mm



ALUSTAR TX ABLAUFROHR

80	M	60	8306
100	M	39	8306
120	M	24	8306

Mit Schutzfolie, à 3.000 mm



ALUSTAR TX ROHRVERBINDER

80	ST	25	8300
100	ST	25	8300
120	ST	25	8300



ALUSTAR TX ROHRBOGEN 72°

80	ST	25	8300
100	ST	12	8300
120	ST	10	8300



ALUSTAR TX ROHRBOGEN 85°

80	ST	25	8300
100	ST	20	8300

	testa di moro
	braun
	anthrazit
	hellgrau

Dimension	ME	VPE	R-Gr.
-----------	----	-----	-------

ALUSTAR TX HALBBOGEN 40°

80	ST	25	8300
100	ST	25	8300
120	ST	10	8300



ALUSTAR TX SOCKELKNIE

80	ST	25	8300
100	ST	12	8300
120	ST	10	8300



ALUSTAR TX ROHREINMÜNDUNG

80 / 80	ST	10	8300
100 / 80	ST	10	8300
100 / 100	ST	10	8300
120 / 80	ST	10	8300
120 / 100	ST	10	8300



ALUSTAR TX ROHRSCHELLE MIT M10-GEWINDE

80	ST	25	8300
100	ST	25	8300
120	ST	25	8300

Ohne Dorn.



ALUSTAR TX KASTENRINNE

33	ST	Stg	8306
----	----	-----	------

Mit Schutzfolie außen und auf Außenwulst. L-á 6.000 mm



GRÖMO ALUSTAR TX

■ testa di moro

■ braun

■ anthrazit

■ hellgrau

Dimension

ME

VPE

R-Gr.



ALUSTAR TX RINNENHAKEN KASTENFÖRMIG

33 / 28 x 7

ST

20

8300



ALUSTAR TX KASTENVORKOPF

33

ST

25

8300

Beidseitig verwendbar.



ALUSTAR TX KASTENRINNENWINKEL 90°

33

ST

5

8300

Außen- oder Innenwinkel.



ALUSTAR TX KASTENEINHÄNGEKESSEL

33 x 100

ST

5

8300

Mit rundem Abgang.

	testa di moro		oxydrot
	braun		moosgrün
	anthrazit		kupferbraun
	hellgrau		weiß
			blank

Dimension	ME			VPE	R-Gr.
-----------	----	--	--	-----	-------

FESTHAFTER NIRO

25mm	ST	Preis pro 100 Stk.	(Edelstahl)	500	8304
32mm	ST	Preis pro 100 Stk.	(Edelstahl)	500	8304



SCHIEBEHAFTER NIRO

25mm	ST	Preis pro 100 Stk.	(Edelstahl)	500	8304
32mm	ST	Preis pro 100 Stk.	(Edelstahl)	500	8304



LANGSCHIEBEHAFTER

25mm	ST	Preis pro 100 Stk.	(Edelstahl)	400	8304
32mm	ST	Preis pro 100 Stk.	(Edelstahl)	400	8304



HOSENFESTHAFTER

Nr. 3	ST	Preis pro 100 Stk.	(Edelstahl)	500	8304
-------	----	--------------------	-------------	-----	------



HOESCHIEBEHAFTER

Nr. 1	ST	Preis pro 100 Stk.	(Edelstahl)	500	8304
-------	----	--------------------	-------------	-----	------



DICHTBAND

10 / 1 10 m/Rll	M			10	8130
10 / 2 13 m/Rll	M			13	8130

Vorkomprimiert. Selbstklebend.



FALZGEL RUNOTEX

300ml	ST			12	8400
-------	----	--	--	----	------

Transparent. UV-beständig.



AUSBESSERUNGSSPRAY

400 ml	ST			6	8820
--------	----	--	--	---	------



AUSBESSERUNGSLACK

1 KG	ST			6	8820
------	----	--	--	---	------



 testa di moro	 oxydrot
 braun	 moosgrün
 anthrazit	 kupferbraun
 hellgrau	 weiß

Dimension	ME	 blank	VPE	R-Gr.
------------------	-----------	---	------------	--------------



KAMINHUT

700 x 700 mm	ST	1	8302
800 x 800 mm	ST	1	8302
1000 x 700 mm	ST	1	8302
1100 x 800 mm	ST	1	8302
1500 x 800 mm	ST	1	8302

Material: Almg3, 1,5 mm, inkl. Streben und Befestigungsmaterial.
Sonderangefertigte Kaminhütte - siehe Allgemein.



FROSCHMAULLÜFTER TX

	ST	1	8302
--	----	---	------

Zum Aufnieten.



FIRSTLÜFTER TX

	ST	1	8302
--	----	---	------

Decklänge 1,82 m/Stk. Lüftungsquerschnitt 295 cm²/m, inkl. Edelstahl-Dichtschaube.



FIRSTLÜFTERVORKOPF TX

	ST	1	8302
--	----	---	------

Mit Überlappungsflansch.



FIRST-GRATKAPPE TX HALBRUND

	ST	1	8302
--	----	---	------

Inkl. Dichtschaube. Bedarf: 2,3 Stk./m



FIRST-GRATANFANG TX

	ST	1	8302
--	----	---	------

Inkl. Dichtschaube.



FIRST-GRATENDE TX

	ST	1	8302
--	----	---	------

Inkl. Dichtschaube



KLEBEEINFASSUNG 2-TEILIG TX

60 - 100 UNI	ST	1	8302
--------------	----	---	------

	testa di moro		oxydrot
	braun		moosgrün
	anthrazit		kupferbraun
	hellgrau		weiß

Dimension	ME		blank	VPE	R-Gr.
------------------	-----------	--	-------	------------	--------------

KLEBEEINFASSUNG TX

110 - 125	ST			1	8302
------------------	-----------	--	--	----------	-------------



ENTLÜFTUNGSROHR TX

110	ST			1	8302
------------	-----------	--	--	----------	-------------

125	ST			1	8302
------------	-----------	--	--	----------	-------------



ALUSTAR TX SAILERROHR

28 / 2	M			Stg	8305
---------------	----------	--	--	------------	-------------

Rohrlänge 3.000 und 6.000 mm



ALUSTAR TX VERBINDUNGSMUFFE

	ST			1	8305
--	-----------	--	--	----------	-------------

Als Verbindung für Schneefangrohr.



ALUSTAR TX SAILERKLEMME EINFACH

	ST			1	8305
--	-----------	--	--	----------	-------------

Einfacher Rohrdurchzug.



ALUSTAR TX SAILERKLEMME DOPPELT

	ST			1	8305
--	-----------	--	--	----------	-------------

Doppelter Rohrdurchzug.



ALUSTAR TX EISFÄNGER

75 mm	ST			1	8305
--------------	-----------	--	--	----------	-------------



ALUSTAR TX ECKVERBINDER

80/80	ST			1	8305
--------------	-----------	--	--	----------	-------------

Verschweißst. Für Alurohr 28/2



ALUSTAR TX SOLARHALTER

	ST			1	8302
--	-----------	--	--	----------	-------------



duofalz TX

ALUMINIUM-FALZBÄNDER



Breite
mm

Stärke
mm

Gewicht
kg

DUOFALZ TX

Breite mm	Stärke mm	Gewicht kg
500 mm	0,7	60 kg
	0,7	500 kg
	0,7	1000 kg
650 mm	0,7	60 kg
	0,7	500 kg
	0,7	1000 kg
1000 mm	0,7	60 kg
	0,7	500 kg
	0,7	1000 kg

Preis auf Anfrage



TESTA DI MORO



ANTHRAZIT



BRAUN



HELLGRAU



SILBERMETALLIC



OXYDROT



MOOSGRÜN



KUPFERBRAUN



WEISS



TIEFSCHWARZ



1000 mm	1,0	60 kg
	1,0	500 kg
	1,0	1000 kg

Preis auf Anfrage



TESTA DI MORO



ANTHRAZIT



BRAUN



HELLGRAU

Breite mm	Stärke mm	Gewicht kg
-----------	-----------	------------

DUOFALZ TX STUCCO

500 mm	0,7	60 kg
	0,7	500 kg
	0,7	1000 kg
650 mm	0,7	60 kg
	0,7	500 kg
	0,7	1000 kg
1000 mm	0,7	60 kg
	0,7	500 kg
	0,7	1000 kg

Preis auf Anfrage



TESTA DI MORO



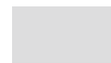
ANTHRAZIT



BRAUN



HELLGRAU



SILBERMETALLIC



OXYDROT



MOOSGRÜN



KUPFERBRAUN



WEISS



TIEFSCHWARZ

ALUSTAR LOCHBLECH

1000 mm	5 / 7 Lochung	20 m ²	pro Rolle
---------	---------------	-------------------	-----------

Auf Wunsch auch in anderen Rollengrößen erhältlich.

Preis auf Anfrage



BRAUN / ANTHRAZIT



ANTHRAZIT / ANTHRAZIT



HELLGRAU / HELLGRAU



MOOSGRÜN / HELLGRAU



RAL 9006 / RAL 9006



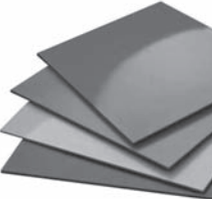
WEISS / WEISS



KUPFERBRAUN / OXYDROT



BLANK

ARTIKELBEZEICHNUNG	GRÖSSE	ME	Art.Nr.		Art.Nr.	
FLACHSTANGEN ALU BIEGEFÄHIG F 16						
	30/6	kg	834251			1 m = ca. 0,5 kg
	30/8	kg	834252			1 m = ca. 0,7 kg
	Länge 6000 mm					
	Preise auf Anfrage!					
BANDBLECHE ALU 99,5 HALBHART						
	1000/07	kg	834151			
	1000/1	kg	834153			
	Preise auf Anfrage!					
	TAFELBLECHE ALU 99,5 HALBHART					
			Alu natur 99,5 HH		Alu natur eloxiert	
	1000/2000/1,5	kg	834107			Taf. = 8,10 kg
	1250/2500/1,5	kg	834122		834200	Taf. = 12,70 kg
	1500/3000/1,5	kg	834132		834205	Taf. = 18,34 kg
	1000/2000/2	kg	834108			Taf. = 10,80 kg
	1250/2500/2	kg	834123		834210	Taf. = 16,90 kg
	1500/3000/2	kg	834133		834215	Taf. = 24,30 kg
	Preise auf Anfrage!					
	TAFELBLECHE ALU MIT FOLIE					
	1500/3000/1,5	kg	832149		reinweiss	Polyesterbeschichtung
	1500/3000/1,5	kg	832150		braun	Polyesterbeschichtung
	1500/3000/1,5	kg	832151		weissaluminium	Polyesterbeschichtung
	1500/3000/1,5	kg	832152		anthrazit	Polyesterbeschichtung
	Tafelbleche mit Pulverbeschichtung					
						Taf. = 18,50 kg
	1500/3000/2	kg	839998		Pulverbeschichtete Tafel (kantfähig)	
	1250/2500/2	kg	839998		Standardfarben: Anthrazit, Graualuminium, Weissaluminium, Tiefschwarz	
	1500/3000/1,5	kg	839998		Zusätzliche RAL Farben kurzfristig lieferbar.	
1250/2500/1,5	kg	839998				
Preise auf Anfrage!						

ARTIKELBEZEICHNUNG	GRÖSSE	ME	Art.Nr.	
FARBBÄNDER ALMN HOLZDECOR				
	1000/08	kg	832550	hellbraun
	1000/08	kg	832552	dunkelbraun
	Preise auf Anfrage!			
FARBBÄNDER ALMN MIT FOLIE H44				
	1000/1	kg	832109	anthrazit/anthrazit mit Folie
	1000/1	kg	832107	braun/braun mit Folie
	1000/1	kg	832126	lederbraun/anthrazit mit Folie
	1000/1	kg	832122	hellgrau/hellgrau mit Folie
	1000/1	kg	832108	weiss/weiss mit Folie
	1000/1	kg	832125	reinweiss/reinweiss mit Folie
	1000/1	kg	832123	moosgrün/moosgrün mit Folie
	1000/1	kg	832127	silbermetallic/Schutzlack mit Folie
Preise auf Anfrage!				
FARBBÄNDER ALMN H43				
	1000/07	kg	832052	braun/braun
	1000/07	kg	832051	braun/anthrazit
	1000/07	kg	832050	anthrazit/anthrazit
	1000/07	kg	832048	lederbraun/anthrazit
	1000/07	kg	832063	testa di moro/anthrazit
	1000/07	kg	832055	hellgrau/hellgrau
	1000/07	kg	832058	moosgrün/moosgrün
	1000/07	kg	832054	weiss/weiss
	1000/07	kg	832053	kupferbraun/kupferbraun
	1000/07	kg	832056	kupferbraun/oxydrot
	1000/07	kg	832104	reinweiss/reinweiss mit Folie
	1000/07	kg	832062	zinkgrau/zinkgrau
	1000/07	kg	832093	silbermetallic (9006)/Schutzlack mit Folie
	1000/07	kg	832090	graualuminium (9007)/lichtgrau mit Folie
	Preise auf Anfrage!			
Rollengröße: 60 kg, 120 kg, 500 kg, 1000 kg Auf Wunsch jede Rollengröße lieferbar ! Alle Bleche können auch foliert geliefert werden				

Baustoffe für Ökogegebäudehüllen-Lösungen

Beim Produzieren nachhaltiger Materialien bringen wir Natur und Architektur, Wasser und Luft, die Pflanzen des Festlandes mit den Meeressäugern der Tiefe, Surrealismus und die Konstanten des Lebens in Einklang.

Alle unsere Bemühungen zielen auf die Selbstgenügsamkeit des Ökosystems ab und sind mit einer kontinuierlichen Linie von Kreativität verbunden, die sich über und unter dem Horizont bewegt...

... denn Nachhaltigkeit liegt in unserer Natur!



www.elval-colour.com

3rd Km Inofyta Peripheral Rd.
320 11 Saint Thomas, Viotia, Griechenland
tel: +30 22620 53564, fax: +30 22620 53581
ecs@elval-colour.com

follow us:    

 **ELVAL COLOUR**
Power to imagine

ARTIKELBEZEICHNUNG

GRÖSSE

ME

Art.Nr.

ALUMINIUM VERBUNDPLATTE

Brandschutzklassifizierung FR-Kern (B-s1,d0)

Beidseitige PVDF Beschichtung inkl. Folie mit Richtungspfeilen

Gewicht: 7,5kg / m²



1500 x 4000 x 4 mm

Standardfarben:

RAL 7016 Anthrazit

RAL 9010 Reinweiß

RAL 9006 Silbermetallisch

RAL 3020 Verkehrsrot

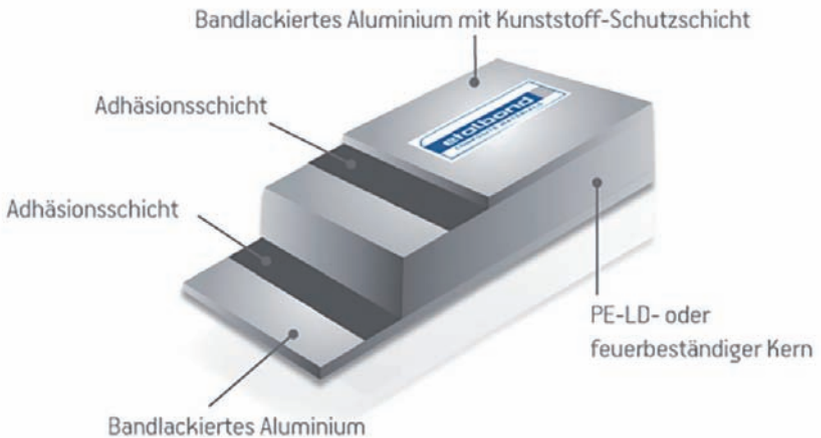
RAL 9007 Graualuminium

BRONZE

RAL 7016 Anthrazit TX

Metallischgrau TX

Weiter Dimensionen und Farben auf Anfrage !



ARTIKELBEZEICHNUNG	GRÖSSE	ME	Art.Nr.		
FASSADENNIETEN 5X14					
	RAL 7016	phd.	921810		9220
	RAL 9010	phd.	921812		9220
	RAL 9007	phd.	921814		9220
	RAL 9006	phd.	921816		9220
	RAL 3020	phd.	921818		9220
	Bronze	phd.	921820		9220
	Nietenmundstück	Stk.	921880		9220
	Spiralbohrer 5,1	Stk.	921882		9220
	Spiralbohrer 9,5	Stk.	921884		9220
	Stufenbohrer 9,5-5,1	Stk.	921886		9220
	Tiefenanschlag für Stufenbohrer	Stk.	921888		9220
	Fugenband 70x0,75	m	815880		8130
	Fugenband 110x0,75	m	815881		8130
FASSADENSCHRAUBE 4,8X30					
	RAL 9006	phd.	921903		9220
	RAL 9007	phd.	921904		9220
	Bronze	phd.	921905		9220
	RAL 7016	phd.	921900		9220
	RAL 9010	phd.	921901		9220
	RAL 3020	phd.	921902		9220

Preise auf Anfrage!

Preise auf Anfrage!

BUNT.
LEICHT.
BESTÄNDIG.



Das Aluminium **QUALITÄTSPROGRAMM**
für Dach und Fassade

RINNEN, ROHRE & ZUBEHÖR
TAFELBLECHE
BANDBLECHE

Das neue Rinnenhaken-Set für Sandwich Paneele

Wer wenig Zeit hat und auf ansprechende Lösungen setzt, greift zum neuen Zambelli Rinnenhaken-Set für Sandwichpaneele.

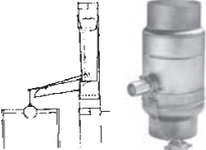
- ▶ Erhältlich für die gängigen Sandwichpaneele:
z. B. Kingspan KS1000 RW, BruchaPanel® DP, Roma Typ D, FischerTherm, Joris Ide Metecno G4, Arcelor Mittal Ondatherm 1001 TS, Salzgitter Bauelemente ISO-PUR Dach SIP, Pflaum & Söhne
- ▶ In den Größen 400, 333, neu: 280 erhältlich
- ▶ **Neu:**
Montagevorrichtung für Vorfertigung
Vorgefertigtes Traufblech



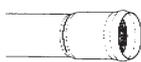
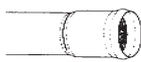
ARTIKELBEZEICHNUNG	GRÖSSE	ME	Art.Nr.	Preis	R-Gr.	Art.Nr.	Preis	R-Gr.
HÄNGERINNE								
			Verzinkt			VM Zink		
	25/2000	m	810051		8101			
	25/4000	m	810055		8101	849999		8401
	25/6000	m	810059		8101	849999		8401
	28/2000	m	810052		8101			
	28/4000	m	810056		8101	849999		8401
	28/6000	m	810060		8101	849999		8401
	33/2000	m	810053		8101			
	33/4000	m	810057		8101	849999		8401
	33/6000	m	810061		8101	849999		8401
	40/2000	m	810054		8101			
	40/4000	m	810058		8101	849999		8401
	40/6000	m	810062		8101	849999		8401
	50/6000	m	810066		8101			
ACHTUNG: nicht in allen Filialen alle Längen lagernd!								
SAUMRINNE								
			Verzinkt			VM Zink		
	666/4000	m	810064		8100	840062		8400
RINNENHAKEN								
			Verzinkt			VM Zink ummantelt		
	25	Stk.	810011		8100			
	25+5	Stk.	810017		8100	840010		8400
	25+10	Stk.	810021		8100			
	28	Stk.	810012		8100			
	28+5	Stk.	810018		8100	840011		8400
	28+10	Stk.	810022		8100			
	33	Stk.	810014		8100			
	33+5	Stk.	810019		8100	840012		8400
	33+10	Stk.	810023		8100			
	33+20	Stk.	810024		8100			
	40+5	Stk.	810025		8100	840013		8400
	50+5	Stk.	810030		8100			
	STIRNBRETTHALTER							
			Verzinkt					
	25	Stk.	810842		8100			
	28	Stk.	810843		8100			
	33	Stk.	810844		8100			
	40	Stk.	810845		8100			
	Verstellwinkel	Stk.	810849		8100			

ARTIKELBEZEICHNUNG	GRÖSSE	ME	Art.Nr.	Preis	R-Gr.	Art.Nr.	Preis	R-Gr.
RINNENHAKEN HOCHKANT Verzinkt								
	25	Stk.	810032		8100			
	28	Stk.	810033		8100			
	33	Stk.	810034		8100			
	40	Stk.	810035		8100			
SAUMRINNENHAKEN Verzinkt								
	o.Stütze	Stk.	810036		8100			
	mit Stütze	Stk.	810037		8100			
VORKÖPFE Verzinkt VM Zink								
	25	Stk.	810081		8100	840080		8400
	28	Stk.	810082		8100	840081		8400
	33	Stk.	810083		8100	840082		8400
	40	Stk.	810084		8100	840083		8400
RINNENWINKEL Verzinkt VM Zink								
	25 innen	Stk.	810071		8100	840070		8400
	28 innen	Stk.	810072		8100	840071		8400
	33 innen	Stk.	810073		8100	840072		8400
	40 innen	Stk.	810074		8100	840078		8400
	25 außen	Stk.	810075		8100	840073		8400
	28 außen	Stk.	810076		8100	840074		8400
	33 außen	Stk.	810077		8100	840075		8400
	40 außen	Stk.	810078		8100	840076		8400
EINHÄNGEKESSEL Verzinkt VM Zink								
	25/60	Stk.	810089		8100	840089		8400
	25/80	Stk.	810091		8100	840090		8400
	28/80	Stk.	810092		8100	840091		8400
	28/100	Stk.	810093		8100	840092		8400
	33/80	Stk.	810090		8100	840098		8400
	33/100	Stk.	810094		8100	840093		8400
	33/120	Stk.	810095		8100	840094		8400
	40/120	Stk.	810096		8100	840095		8400
	40/150	Stk.	810097		8100	840096		8400
	50/150	Stk.	810830		8100			

ARTIKELBEZEICHNUNG	GRÖSSE	ME	Art.Nr.	Preis	R-Gr.	Art.Nr.	Preis	R-Gr.	
SCHRÄGSTUTZEN									
				Verzinkt			VM Zink		
	28/80	Stk.	810135		8100	840135		8400	
	33/100	Stk.	810136		8100	840136		8400	
	40/120	Stk.	810137		8100	840137		8400	
ROHRBÖGEN 72°									
				Verzinkt			VM Zink		
	60	Stk.	810121		8100	840120		8400	
	80	Stk.	810122		8100	840121		8400	
	100	Stk.	810123		8100	840122		8400	
	120	Stk.	810124		8100	840123		8400	
150	Stk.	810125		8100	840124		8400		
HALBBÖGEN 40°									
				Verzinkt			VM Zink		
	60	Stk.				840139		8400	
	80	Stk.	810126		8100	840125		8400	
	100	Stk.	810127		8100	840126		8400	
120	Stk.	810128		8100	840127		8400		
ROHRBÖGEN 85°									
				Verzinkt			VM Zink		
	80	Stk.	810129		8100	840129		8400	
	100	Stk.	810130		8100	840130		8400	
120	Stk.				840128		8400		
SOCKELKNIE									
				Verzinkt			VM Zink		
	80	Stk.	810131		8100	840131		8400	
	100	Stk.	810132		8100	840132		8400	
120	Stk.	810133		8100	840133		8400		
REGENWASSERFÄNGER MIT SIEB									
				Verzinkt			VM Zink		
	80	Stk.	810146		8100	840146		8400	
	100	Stk.	810147		8100	840147		8400	
	120	Stk.	810148		8100	840148		8400	

ARTIKELBEZEICHNUNG	GRÖSSE	ME	Art.Nr.	Preis	R-Gr.	Art.Nr.	Preis	R-Gr.
REGENWASSERAUTOMAT								
			Verzinkt			VM Zink		
	80	Stk.	Regenwasserautomat			840159		8400
	100	Stk.	mit Schwimmerkugel			840160		8400
	80	Stk.	Regenwassersammler			840164		8400
	100	Stk.	mit Schlauchanschluss			840165		8400
		Stk.	Ersatz Schwimmerkugel			840162		8400
ABLAUFROHRE								
			Verzinkt			VM Zink		
			gefalzt			geschweißt (ausgenommen 60er und 150er)		
	60/2	m	810098		8101	849999		8401
	60/3	m	810100		8101	849999		8401
	80/2	m	810101		8101			
	80/3	m	810099		8101	849999		8401
	80/4	m	810102		8101	849999		8401
	100/2	m	810103		8101			
	100/3	m	810104		8101	849999		8401
	100/4	m	810105		8101	849999		8401
	100/6	m	810106		8101			
	120/2	m	810107		8101			
	120/3	m	810108		8101	849999		8401
	120/4	m	810109		8101	849999		8401
	120/6	m	810110		8101			
	150/3	m	810113		8101	849999		8401
150/4	m	810112		8101	849999		8401	
ACHTUNG: nicht alle Ablaufrohr-Längen in allen Filialen lagernd!!!								
ROHRSCHELLEN M10								
			Verzinkt			VM Zink		
	60	Stk.	810460		8100	840046		8400
	80	Stk.	810461		8100	840047		8400
	100	Stk.	810462		8100	840048		8400
	120	Stk.	810463		8100	840049		8400
	150	Stk.	810464		8100	840050		8400
ROHREINMÜNDUNG 72 °								
			Verzinkt			VM Zink		
	80/80	Stk.	810430		8100	840030		8400
	100/80	Stk.	810431		8100	840031		8400
	100/100	Stk.	810432		8100	840032		8400
	120/100	Stk.	810433		8100	840033		8400
	120/120	Stk.	810434		8100			

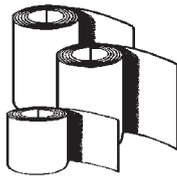
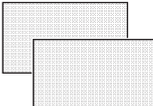
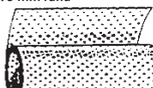
ARTIKELBEZEICHNUNG	GRÖSSE	ME	Art.Nr.	Preis	R-Gr.	Art.Nr.	Preis	R-Gr.
SCHRAUBDORN M10 VZ								
	100	Stk.	810451		8100			
	200	Stk.	810453		8100			
	250	Stk.	810454		8100			
	300	Stk.	810455		8100			
SELBST FURCHENDER SCHRAUBSTIFT								
			M10 VZ			M10 VZ INKL. DÜBEL		
	80	Stk.	810437		8100			
	140	Stk.	810438		8100	810446		8100
	200	Stk.	810439		8100	810447		8100
	250	Stk.	810440		8100	810448		8100
	300	Stk.	810441		8100	810449		8100
DÜBEL FÜR SELBST FURCHENDEN SCHRAUBSTIFT								
	120	Stk.	810445		8100	grau, ohne Lamellen		
	180	Stk.	810442		8100	blau, mit Lamellen		
	240	Stk.	810443		8100	blau, mit Lamellen		
	280	Stk.	810444		8100	blau, mit Lamellen		
GEWINDESTANGE M10 EDELSTAHL								
	975 mm	Stk.	801760		8060			
	1000 mm	Stk.	801761		8060			
ABDECKUNG FÜR ROHRSCHELLENDORN								
		Stk.	839999		8300	Standardfarben braun, anthrazit, hellgrau, ziegelrot, oxydrot, testa di moro, moosgrün und Prefaweiß		
MONTAGEPLATTE FÜR ROHRSCHELLE M10 VZ								
		Stk.	810458		8100			
ROHRSCHELLENHALTER								
	80-100	Stk.	890010		8900			
	120-140	Stk.	890011		8900			
	160-180	Stk.	890012		8900			
	200-220	Stk.	890013		8900			
	200-300	Stk.	890014		8900			
ROHRSCHELLENHALTER VERSTELLBAR								
	100-180mm	Stk.	890033		8900	Bestehend aus :		
	180-260mm	Stk.	890035		8900	2 x Tox-Dübel 8 / 90		
						2`x Schrauben 6 x 100 Torx 30		
						2x Popnieten 4,2 x 6		
					1x Abdeckkappe			
					1x Stockschraube feuerverzinkt eingebaut mit M10 Gewinde			

ARTIKELBEZEICHNUNG	GRÖSSE	ME	Art.Nr.	Preis	R-Gr.	Art.Nr.	Preis	R-Gr.
STANDROHR MIT REINIGUNGSÖFFNUNG Verzinkt								
	100/1m	Stk.	810472		8100			
	100/2m	Stk.	810473		8100			
	125/1m	Stk.	810474		8100			
STANDROHR OHNE REINIGUNGSÖFFNUNG Verzinkt								
	100/1m	Stk.	810486		8100			
	100/1,5m	Stk.	810490		8100			
	100/2m	Stk.	810485		8100			
	125/1m	Stk.	810487		8100			
	125/1,5m	Stk.	810491		8100			
	125/2m	Stk.	810489		8100			
	150/1m	Stk.	810488		8100			
	108/2m	Stk.	810475		8100			
133/2m	Stk.	810476		8100				
STANDROHRKAPPE MIT WULST Verzinkt VM Zink								
	80/115	Stk.	810478		8100	840172		8400
	100/115	Stk.	810477		8100	840170		8400
	100/120	Stk.				840171		8400
	120/150	Stk.	810479		8100			
ROHRSCHELLE FÜR STANDROHR Verzinkt								
	100	Stk.	810481		8100	mit M 10 Gewinde		
	125	Stk.	810483		8100	mit M 10 Gewinde		
	150	Stk.	810482		8100	mit M 10 Gewinde		
ZINK WULSTE (5 STÜCK = 1 KG) VM Zink								
	80	kg				810151		8100
	100	kg				810152		8100
	120	kg				810153		8100
	150	kg				810154		8100
LAUBFÄNGER Verzinkt								
	80	Stk.	810161		8100			
	100	Stk.	810162		8100			
	120	Stk.	810163		8100			
	150	Stk.	810164		8100			
WASSERFANGKASTEN QUADRATISCH Verzinkt VM Zink								
	runder Abgang 220x220x300 mm	80	Stk.	810810		8100	840400	8400
		100	Stk.	810811		8100	840401	8400
		120	Stk.	810812		8100	840402	8400
		150	Stk.	810813		8100		

ARTIKELBEZEICHNUNG	GRÖSSE	ME	Art.Nr.	Preis	R-Gr.	Art.Nr.	Preis	R-Gr.
KASTEN-HÄNGERINNE								
				Verzinkt			VM Zink	
	25/6000	m	810351		8104	840351		8400
	33/6000	m	810353		8104	840352		8400
	40/6000	m	810354		8104	840353		8400
KASTEN-RINNENHAKEN								
				Verzinkt			VM Zink ummantelt	
	25	Stk.	810311		8104	840361		8400
	33	Stk.	810313		8104	840362		8400
	40	Stk.	810314		8104	840363		8400
KASTEN-VORKÖPFE								
				Verzinkt			VM Zink	
	25	Stk.	810381		8104	840381		8400
	33	Stk.	810383		8104	840382		8400
	40	Stk.	810384		8104	840383		8400
KASTEN-RINNENWINKEL								
				Verzinkt			VM Zink	
	25 innen	Stk.	810371		8104	840371		8400
	33 innen	Stk.	810373		8104	840372		8400
	40 innen	Stk.	810374		8104	840373		8400
	25 außen	Stk.	810375		8104	840374		8400
	33 außen	Stk.	810377		8104	840375		8400
	40 außen	Stk.	810378		8104	840376		8400
KASTEN-EINHÄNGEKESSEL RUNDER ABGANG								
				Verzinkt			VM Zink	
	25/80	Stk.	810392		8104	840391		8400
	33/100	Stk.	810395		8104	840392		8400
	40/120	Stk.	810397		8104	840394		8400
KASTEN-EINHÄNGEKESSEL ECKIGER ABGANG								
				Verzinkt				
	25/80-80	Stk.	810391		8104			
	33/100-100	Stk.	810394		8104			
	40/120-120	Stk.	810396		8104			
KASTEN-BÖGEN								
				Verzinkt				
	80-80	Stk.	810421		8104			
	100-100	Stk.	810422		8104			
	120-120	Stk.	810423		8104			
KASTEN-ABLAUFROHRE								
				Verzinkt				
	80-80/4	m	810401		8104			
	100-100/4	m	810402		8104			
	120-120/4	m	810403		8104			
KASTEN-ROHRSCHELLEN								
				Verzinkt				
	80-80	Stk.	810341		8104			
	100-100	Stk.	810342		8104			
	120-120	Stk.	810343		8104			

ARTIKELBEZEICHNUNG	GRÖSSE	ME	Art.Nr.	Preis	R-Gr.	Art.Nr.	Preis	R-Gr.
HÄNGERINNE		VM Zink Quarz			VM Zink Anthra			
	28/6000	m	849999		8403	849999		8403
	33/3000	m	842054		8403	841054		8403
	33/4000	m	842044		8403	841044		8403
	33/6000	m	849999		8403	849999		8403
	40/6000	m	849999		8403	849999		8403
RINNENHAKEN UMMANTELT		VM Zink Quarz			VM Zink Anthra			
	28	Stk.	842022		8403	849999		8403
	33	Stk.	842022		8403	841022		8403
RINNENHAKEN		VM Zink Quarz			VM Zink Anthra			
verz. NF 40/5 Abdeckung	33	Stk.	810015		8100	810015		8100
	33	Stk.	842260		8403	841260		8403
SAUMRINNE		VM Zink Quarz			VM Zink Anthra			
	666/4000	m	849999		8403	849999		8403
RINNENWINKEL		VM Zink Quarz			VM Zink Anthra			
	28 innen	Stk.	849999		8403	849999		8403
	33 innen	Stk.	842103		8403	841103		8403
	40 innen	Stk.	842104		8403			
	28 außen	Stk.	849999		8403	849999		8403
	33 außen	Stk.	842114		8403	841113		8403
	40 außen	Stk.	842115		8403			
EINHÄNGEKESSEL		VM Zink Quarz			VM Zink Anthra			
	28/80	Stk.	849999		8403	849999		8403
	33/100	Stk.	842127		8403	841127		8403
	40/120	Stk.	842128		8403	849999		8403

ARTIKELBEZEICHNUNG	GRÖSSE	ME	Art.Nr.	Preis	R-Gr.	Art.Nr.	Preis	R-Gr.
VORKÖPFE			VM Zink Quarz			VM Zink Anthra		
	28	Stk.	849999		8403	849999		8403
	33	Stk.	842073		8403	841073		8403
	40	Stk.	849999		8403	849999		8403
ROHRBÖGEN 72°			VM Zink Quarz			VM Zink Anthra		
	80	Stk.	842152		8403	849999		8403
	100	Stk.	842153		8403	841153		8403
	120	Stk.	849999		8403			
SOCKELKNIE			VM Zink Quarz			VM Zink Anthra		
	80	Stk.	849999		8403	849999		8403
	100	Stk.	842173		8403	841173		8403
	120	Stk.	849999		8403			
ABLAUFROHRE			VM Zink Quarz			VM Zink Anthra		
	80/2000	m	842222		8403	849999		8403
	80/4000	m	842202		8403	841202		8403
	100/3000	m	842213		8403	849999		8403
	100/4000	m	842203		8403	841203		8403
	120/3000	m	842214		8403	841213		8403
REGENWASSERFÄNGER			VM Zink Quarz			VM Zink Anthra		
	80	Stk.	849999		8403	849999		8403
	100	Stk.	842183		8403	841240		8403
ROHRSCHELLEN GEWINDE M 10			VM Zink Quarz			VM Zink Anthra		
	80	Stk.	842232		8403	849999		8403
	100	Stk.	842233		8403	841233		8403

ARTIKELBEZEICHNUNG	GRÖSSE	ME	Art.Nr.		
VZ BANDBLECHE					
	200/0,55	kg	810601		<p>Theoretische Gewichte: 0,55 mm = 4,40 kg/m² 0,60 mm = 4,80 kg/m² 0,75 mm = 6,00 kg/m² 1,00 mm = 8,00 kg/m²</p> <p>Preise auf Anfrage!</p> <p>Auf Wunsch mit Folie</p>
	250/0,55	kg	810602		
	333/0,55	kg	810603		
	400/0,55	kg	810604		
	500/0,55	kg	810605		
	670/0,55	kg	810606		
	800/0,55	kg	810608		
	1000/0,55	kg	810610		
	1250/0,55	kg	810635		
	1500/0,55	kg	810644		
	1000/0,75	kg	810623		
	1250/0,75	kg	810624		
	1500/0,75	kg	810639		
	1000/1	kg	810633		
	1250/1	kg	810634		
1500/1	kg	810641			
VZ TAFELBLECHE					
	1000/2000/0,55	kg	810670	Taf.= 8,80 kg	<p>Preise auf Anfrage!</p>
	1250/2500/0,55	kg	810675	Taf.= 13,80 kg	
	1000/2000/0,75	kg	810671	Taf.= 12,00 kg	
	1250/2500/0,75	kg	810676	Taf.= 18,80 kg	
	1500/3000/0,75	kg	810680	Taf.= 27,00 kg	
	1000/2000/1	kg	810672	Taf.= 16,00 kg	
	1250/2500/1	kg	810677	Taf.= 25,00 kg	
	1500/3000/1	kg	810681	Taf.= 36,00 kg	
	1000/2000/1,25	kg	810669	Taf.= 20,00 kg	
	1250/2500/1,25	kg	810679	Taf.= 31,25 kg	
	1500/3000/1,25	kg	810687	Taf.= 45,00 kg	
	VZ LOCHBLECH				
Lochung: 5 mm rund					<p>Preise auf Anfrage!</p>
	1000/0,55	kg	810552	1m ² = 2,40 kg	

ARTIKELBEZEICHNUNG	GRÖSSE	ME	Art.Nr.	
VMZINC-BANDBLECH				
	670/0,6	kg	840220	Preise auf Anfrage! Rollengrößen auf Lager: 30 lfm 500 kg 1000 kg
	800/0,6	kg	840225	
	1000/0,6	kg	840231	
	670/0,7	kg	840221	
	800/0,7	kg	840226	
	1000/0,7	kg	840232	
	670/0,8	kg	840222	
	800/0,8	kg	840227	
	1000/0,8	kg	840233	
	1000/1,0	kg	840234	
VMZINC QUARTZ				
	500/07	kg	840240	Preise auf Anfrage!
	670/07	kg	840241	
	800/07	kg	840243	
	1000/07	kg	840246	
	500/08	kg	849999	
	670/08	kg	840252	
	1000/08	kg	840247	
	1000/1,0	kg	849999	
VMZINC-ANTHRA				
	500/07	kg	840250	Preise auf Anfrage!
	670/07	kg	840251	
	1000/07	kg	840256	
	500/08	kg	840248	
	670/08	kg	849999	
	1000/08	kg	840257	
	1000/1,0	kg	840258	
VMZINC-LOCHBLECH BLANK				
1000/0,7 Lochung: 5 mm rund	1 m ² = 2,75 kg	kg	840239	Preise auf Anfrage!

VMZINC

Titanzink für jede Anwendung in 7 veredelten Oberflächen



Fassaden



Bedachung



Dachentwässerung



Interieur

QUARZ-ZINC® PIGMENTO® rot PIGMENTO® grün AZENGAR® PIGMENTO® blau PIGMENTO® braun ANTHRA-ZINC®



VMZINC

VM Building Solutions Deutschland GmbH | Telefon: 01 726 34 34 | info@vmzinc.at | www.vmzinc.at

RINNEN, ROHRE & ZUBEHÖR
TAFELBLECHE
BANDBLECHE
REINIGUNGS- & FLUSSMITTEL

ROOFINOX

Das Komplettsystem aus HFX Edelstahl!

Fassade



Dach



SORGENFREI



NACHHALTIG



SCHÖN

Dachrinne

Falzbänder & Tafelbleche

Die beste Dachrinne gibt es jetzt auch in Farbe!
Ohne Ausbleichen oder Abplatzen! 100% UV-beständig!



Das komplette Sortiment finden Sie in unserer Preisliste.

Kastenform

Halbrund

Elektrogefärbt

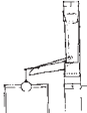
ROOFINOX®
Wie sonst keiner.

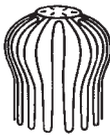


Roofinox GmbH, Industriestrasse 11, A-6832 Sulz
T +43 5522-79040-0, F +43 5522-79040-15
info@roofinox.com, www.roofinox.com

ARTIKELBEZEICHNUNG	GRÖSSE	ME	Art.Nr.	Preis	R-Gr.	Art.Nr.	Preis	R-Gr.	
HÄNGERINNE									
					Kupfer		Edelstahl		
	25/4000	m	829999		8201				
	25/6000	m	829999		8201	890801		8900	
	28/4000	m	829999		8201				
	28/6000	m	829999		8201	890802		8900	
	33/4000	m	829999		8201				
	33/6000	m	829999		8201	890803		8900	
	40/4000	m	829999		8201				
40/6000	m	829999		8201	890804		8900		
ACHTUNG: nicht in allen Filialen alle Längen lagernd!									
SAUMRINNE									
					Kupfer		Edelstahl		
	625/4000	m				890563		8900	
	666/4000	m	820062		8201				
	1000/4000	m				890567		8900	
SAUMRINNENHAKEN									
					Kupfer				
	25/8 o. Stütze	Stk.	820036		8200				
	25/8 m. Stütze	Stk.	820037		8200				
	20/6 m. Stütze	Stk.	820038		8200				
RINNENHAKEN									
					Kupfer		Edelstahl		
	25	Stk.	820011		8200				
	25+5	Stk.	820012		8200	890581		8900	
	28	Stk.	820013		8200				
	28+5	Stk.	820014		8200	890582		8900	
	33	Stk.	820015		8200				
	33/25/8 GW	Stk.	820007		8200				
	33+5	Stk.	820016		8200	890584		8900	
	33+10	Stk.	820017		8200				
40+5	Stk.	820018		8200	890586		8900		
RINNENHAKEN UMMANTELT									
					Kupfer				
	25+5	Stk.	820019		8200				
	28+5	Stk.	820020		8200				
	33+5	Stk.	820021		8200				
	40+5	Stk.	820022		8200				

ARTIKELBEZEICHNUNG	GRÖSSE	ME	Art.Nr.	Preis	R-Gr.	Art.Nr.	Preis	R-Gr.
RINNENHAKEN HOCHKANT								
					Kupfer			
	25+5	Stk.	820031		8200			
	28+5	Stk.	820032		8200			
	33+5	Stk.	820033		8200			
	40+5	Stk.	820034		8200			
RINNENWINKEL								
					Kupfer		Edelstahl	
	25 innen	Stk.	820071		8200	890610		8900
	28 innen	Stk.	820072		8200	890612		8900
	33 innen	Stk.	820073		8200	890614		8900
	40 innen	Stk.	820074		8200	890616		8900
	25 aussen	Stk.	820075		8200	890600		8900
	28 aussen	Stk.	820076		8200	890602		8900
	33 aussen	Stk.	820077		8200	890604		8900
	40 aussen	Stk.	820078		8200	890606		8900
VORKÖPFE								
					Kupfer		Edelstahl	
	25	Stk.	820081		8200	890590		8900
	28	Stk.	820082		8200	890592		8900
	33	Stk.	820083		8200	890594		8900
	40	Stk.	820084		8200	890596		8900
EINHÄNGEKESSEL								
					Kupfer		Edelstahl	
	25/60	Stk.	820090		8200			
	25/80	Stk.	820091		8200	890851		8900
	28/80	Stk.	820092		8200	890622		8900
	28/100	Stk.	820093		8200	890853		8900
	33/80	Stk.	820099		8200			
	33/100	Stk.	820094		8200	890626		8900
	33/120	Stk.	820095		8200	890856		8900
	40/120	Stk.	820096		8200	890859		8900
	40/150	Stk.	820097		8200			
SCHRÄGSTUTZEN								
					Kupfer			
	25/28/80	Stk.	820086		8200			
	28/33/100	Stk.	820087		8200			
	40/120	Stk.	820088		8200			

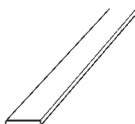
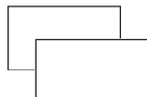
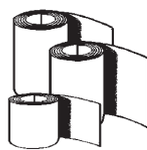
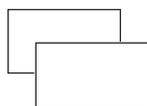
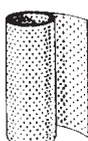
ARTIKELBEZEICHNUNG	GRÖSSE	ME	Art.Nr.	Preis	R-Gr.	Art.Nr.	Preis	R-Gr.
ROHRBÖGEN 72°								
				Kupfer			Edelstahl	
	60	Stk.	820121		8200	890691		8900
	80	Stk.	820122		8200	890690		8900
	100	Stk.	820123		8200	890692		8900
	120	Stk.	820124		8200	890694		8900
	150	Stk.	820125		8200			
HALBBÖGEN 40°								
				Kupfer			Edelstahl	
	80	Stk.	820126		8200	890846		8900
	100	Stk.	820127		8200	890847		8900
	120	Stk.	820128		8200			
ROHRBÖGEN 85°								
				Kupfer				
	80	Stk.	820115		8200			
	100	Stk.	820116		8200			
	120	Stk.	820117		8200			
SOCKELKNIE								
				Kupfer				
	80	Stk.	820131		8200			
	100	Stk.	820132		8200			
	120	Stk.	820133		8200			
REGENWASSERFÄNGER								
				Kupfer				
	ohne Sieb	80	Stk.	820141		8200	890720	8900
		100	Stk.	820142		8200	890722	8900
	mit Sieb	120	Stk.	820143		8200	890724	8900
		80	Stk.	820144		8200		
		100	Stk.	820145		8200		
		120	Stk.	820140		8200		
REGENWASSERFÄNGER MIT SCHWIMMERKUGEL								
				Kupfer				
	80	Stk.	820147		8200			
	100	Stk.	820146		8200			
	120	Stk.	820157		8200			
ERSATZSCHWIMMERKUGEL								
		Stk.	840162		8400			
REGENWASSERFÄNGER MIT SCHLAUCHANSCHLUSS								
				Kupfer				
	80	Stk.	820148		8200			
	100	Stk.	820149		8200			

ARTIKELBEZEICHNUNG	GRÖSSE	ME	Art.Nr.	Preis	R-Gr.	Art.Nr.	Preis	R-Gr.	
ABLAUFROHRE GESCHWEISST									
				Kupfer			Edelstahl		
	60/2	m	820112		8201	890648		8900	
	80/3	m	820113		8201	890651		8900	
	80/4	m	820109		8201	890650		8900	
	100/2 gef.	m	820102		8201				
	100/3	m	820119		8201	890654		8900	
	100/4	m	820110		8201	890655		8900	
	120/2 gef.	m	820103		8201				
	120/3	m	820114		8201	890659		8900	
	120/4	m	820111		8201	890660		8900	
	150/3 gef.	m	820118		8201				
150/4 gef.	m	820106		8201					
ACHTUNG: nicht alle Ablaufrohr-Längen in allen Filialen lagernd!!!									
ROHREINMÜNDUNG 72°									
				Kupfer					
	80/80	Stk.	820065		8200				
	100/100	Stk.	820066		8200				
	100/80	Stk.	820064		8200				
ROHRSCHELLEN									
				Kupfer			Edelstahl		
				Gewinde M 10			Gewinde M 8		
	60	Stk.	820840		8200				
	80	Stk.	820841		8200	890872		8900	
	100	Stk.	820843		8200	890874		8900	
	120	Stk.	820845		8200	890876		8900	
SCHRAUBDORN, GEWINDE M 8									
	Edelstahl								
	100 mm	Stk.				890686		8900	
	200 mm	Stk.				890688		8900	
	250 mm	Stk.				890689		8900	
LAUBFÄNGER									
				Kupfer			Edelstahl		
	80	Stk.	820161		8200	890061		8900	
	100	Stk.	820162		8200	890062		8900	
	120	Stk.	820163		8200	890064		8900	
	150	Stk.	820160		8200				
WULSTE									
				Kupfer					
	(5 Stück = 1 kg)	80	kg	820151		8200			
		100	kg	820153		8200			
	120	kg	820155		8200				

ARTIKELBEZEICHNUNG	GRÖSSE	ME	Art.Nr.	Preis	R-Gr.	Art.Nr.	Preis	R-Gr.
SCHRAUBDORN M10 VZ								
	100	Stk.	810451		8100			
	200	Stk.	810453		8100			
	250	Stk.	810454		8100			
	300	Stk.	810455		8100			
SELBST FURCHENDER SCHRAUBSTIFT								
			M10 VZ			M10 VZ INKL. DÜBEL		
	80	Stk.	810437		8100			
	140	Stk.	810438		8100	810446		8100
	200	Stk.	810439		8100	810447		8100
	250	Stk.	810440		8100	810448		8100
	300	Stk.	810441		8100	810449		8100
DÜBEL FÜR SELBST FURCHENDEN SCHRAUBSTIFT								
	120	Stk.	810445		8100	grau, ohne Lamellen		
	180	Stk.	810442		8100	blau, mit Lamellen		
	240	Stk.	810443		8100	blau, mit Lamellen		
	280	Stk.	810444		8100	blau, mit Lamellen		
GEWINDESTANGE M10 EDELSTAHL								
	975 mm	Stk.	801760		8060			
	1000 mm	Stk.	801761		8060			
ABDECKUNG FÜR ROHRSCHELLENDORN								
		Stk.	839999		8300	Standardfarben braun, anthrazit, hellgrau, ziegelrot, oxydrot, testa di moro, moosgrün und Prefaweiß		
MONTAGEPLATTE FÜR ROHRSCHELLE M10 VZ								
		Stk.	810458		8100			
ROHRSCHELLENHALTER								
	80-100	Stk.	890010		8900			
	120-140	Stk.	890011		8900			
	160-180	Stk.	890012		8900			
	200-220	Stk.	890013		8900			
	200-300	Stk.	890014		8900			
ROHRSCHELLENHALTER VERSTELLBAR								
	100-180mm	Stk.	890033		8900	Bestehend aus :		
	180-260mm	Stk.	890035		8900	2 x Tox-Dübel 8 / 90		
						2`x Schrauben 6 x 100 Torx 30		
						2x Popnieten 4,2 x 6		
					1x Abdeckkappe			
					1x Stockschraube feuerverzinkt eingebaut mit M10 Gewinde			

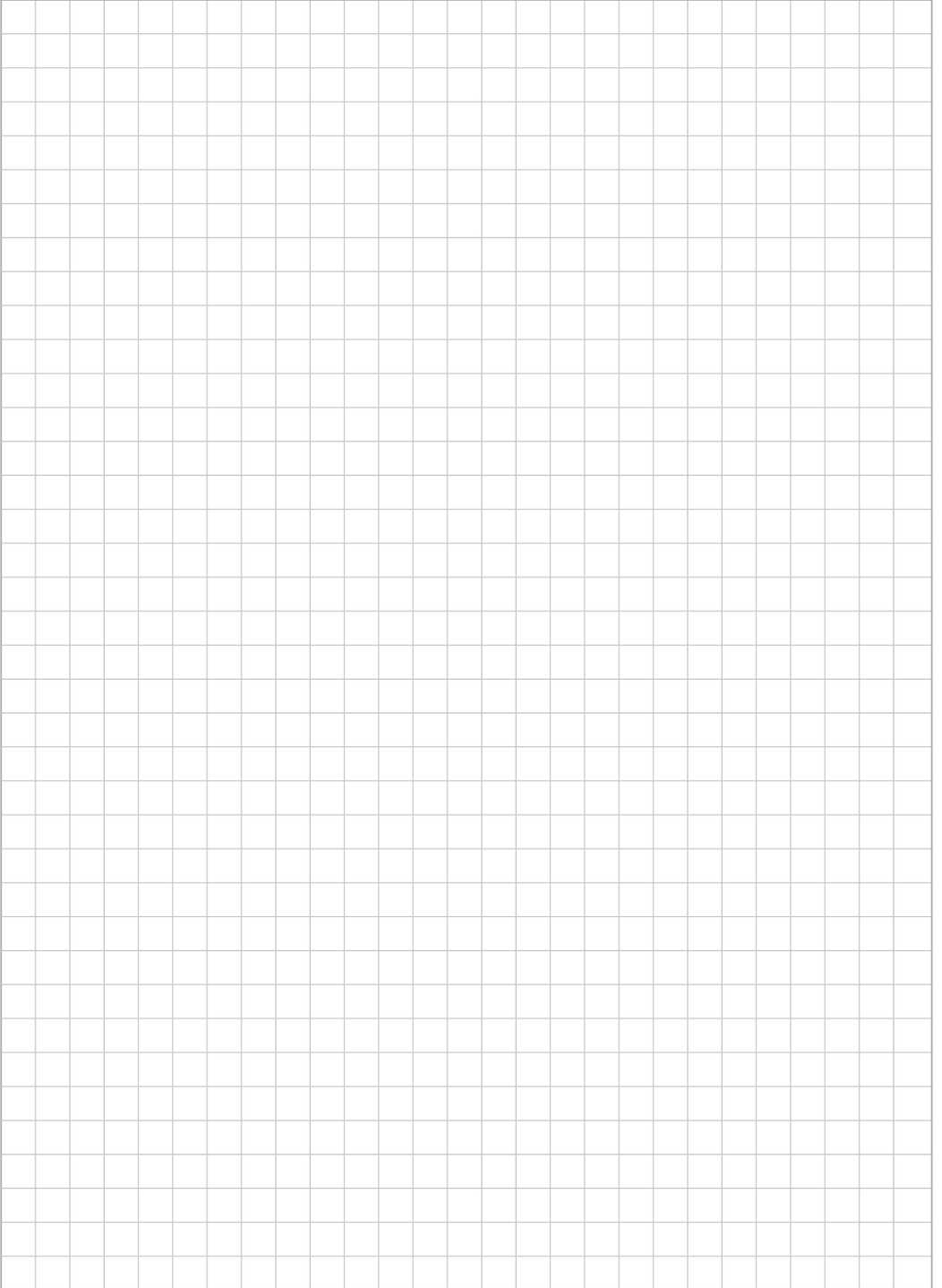
ARTIKELBEZEICHNUNG	GRÖSSE	ME	Art.Nr.	Preis	R-Gr.	Art.Nr.	Preis	R-Gr.
WASSERFANGKASTEN			Kupfer			Edelstahl		
	80	Stk.	820450		8200	890637		8900
	100	Stk.	820451		8200	890858		8900
	120	Stk.	820452		8200	890639		8900
STANDROHR MIT REINIGUNGSÖFFNUNG			Kupfer					
	100/1 m	Stk.	820882		8200			
	125/1 m	Stk.	820884		8200			
ROHRSCHELLE FÜR STANDROHR			Kupfer					
			Gewinde M 10					
	100	Stk.	820889		8200			
STANDROHRKAPPE			Kupfer					
	80/115-120	Stk.	820135		8200			
	100/115-120	Stk.	820136		8200			
	80/120	Stk.	820137		8200			
	100/115-120	Stk.	820139		8200			
KASTEN-HÄNGERINNE			Kupfer					
	25/4000	m	820356		8201			
	25/6000	m	820351		8201			
	33/4000	m	820358		8201			
	33/6000	m	820352		8201			
	40/4000	m	820359		8201			
	40/6000	m	820353		8201			
KASTEN-RINNENHAKEN			Kupfer					
	25	Stk.	820301		8200			
	33	Stk.	820302		8200			
	40	Stk.	820303		8200			
KASTEN-RINNENHAKEN UMMANTELT			Kupfer					
	25	Stk.	820311		8200			
	25 + 5	Stk.	820321		8200			
	33	Stk.	820313		8200			
	33+5	Stk.	820323		8200			
	40	Stk.	820314		8200			
	40+5	Stk.	820324		8200			

ARTIKELBEZEICHNUNG	GRÖSSE	ME	Art.Nr.	Preis	R-Gr.
KASTEN-VORKÖPFE Kupfer					
	25	Stk.	820381		8200
	33	Stk.	820382		8200
	40	Stk.	820383		8200
KASTEN-RINNENWINKEL Kupfer					
	25 innen	Stk.	820371		8200
	33 innen	Stk.	820372		8200
	40 innen	Stk.	820373		8200
	25 aussen	Stk.	820374		8200
	33 aussen	Stk.	820375		8200
	40 aussen	Stk.	820376		8200
KASTEN-EINHÄNGEKESSEL RUNDER ABGANG Kupfer					
	25/80	Stk.	820395		8200
	33/100	Stk.	820397		8200
	40/120	Stk.	820399		8200
KASTEN-EINHÄNGEKESSEL ECKIGER ABGANG Kupfer					
	25/80-80	Stk.	820391		8200
	33/100-100	Stk.	820392		8200
	40/120-120	Stk.	820394		8200
KASTEN-BÖGEN Kupfer					
	80-80	Stk.	820421		8200
	100-100	Stk.	820422		8200
	120-120	Stk.	820423		8200
KASTEN-ABLAUFROHRE Kupfer					
	80-80/3	m	820406		8200
	80-80/4	m	820401		8200
	100-100/4	m	820402		8200
	120-120/4	m	820403		8200
KASTEN-ROHRSCHELLEN Kupfer					
	80-80	Stk.	820341		8200
	100-100	Stk.	820343		8200
	120-120	Stk.	820344		8200

ARTIKELBEZEICHNUNG	GRÖSSE	ME	Art.Nr.	Preis	R-Gr.	
CU FLACHSTANGEN Kupfer						
	25/5	kg	820281		8290	lfm = ca. 1,12 kg
	30/5i	kg	820284		8290	lfm = ca. 1,34 kg Preise auf Anfrage!
	30/8	kg	820285		8290	lfm = ca. 2,20 kg
CU TAFELBLECHE Kupfer						
	KF 0,6	kg	820241		8290	1000/2000/0,6 Tafel = 10,80 kg
	KF 0,8	kg	820242		8290	1000/2000/0,8 Tafel = 14,40 kg
	KF 1	kg	820243		8290	1000/2000/1 Tafel = 18,00 kg
Preise auf Anfrage!						
CU BANDBLECHE Kupfer						
	333/0,6	kg	820220		8290	m ² = 5,40 m
	500/0,6	kg	820221		8290	Preise auf Anfrage!
	670/0,6	kg	820222		8290	
	670/0,7	kg	822650		8290	
	800/0,6	kg	820223		8290	Rollengröße auf Lager : 30 m, 500 kg, 1000 kg
	1000/0,6	kg	820224		8290	auf Wunsch jede Rollengröße lieferbar
CU BANDBLECHE OXID Kupfer						
	670/0,6	kg	829998		8290	Preise auf Anfrage!
	670/0,7	kg	829998		8290	
CU TAFELBLECHE PATINA Kupfer						
	0,7	kg	829998		8290	670-2000/3000 Preise auf Anfrage!
	1	kg	829998		8290	1000-2000/3000
CU LOCHBLECHE Kupfer						
Lochung: 5 mm rund		1000/0,6	kg	820232	8290	1m ² = 3,05 kg Preise auf Anfrage!

ARTIKELBEZEICHNUNG	GRÖSSE	ME	Art.Nr.	Preis	R-Gr.	
BANDBLECHE - ROOFINOX VERZINNT			Edelstahl			
	625/0,5	kg	890530		8990	Preise auf Anfrage!
	800/0,5	kg	890540		8990	
	1000/0,5	kg	890542		8990	
BANDBLECHE - ROOFINOX			Edelstahl			
verzinkt Plus mit geprägter Oberfläche						Preise auf Anfrage!
	625/0,5	kg	899998		8990	
	800/0,5	kg	899998		8990	
	1000/0,5	kg	899998		8990	
BANDBLECHE - ROOFINOX			Edelstahl			
mattiert						Preise auf Anfrage!
	625/0,5	kg	891030		8990	
	1000/0,5	kg	891040		8990	
	1250/0,5	kg	891042		8990	
	1250/05	kg	891070		8990	
BANDBLECHE - ROOFINOX PLUS			Edelstahl			
mit geprägter Oberfläche						Preise auf Anfrage!
	625/0,5	kg	899998		8990	
	1000/0,5	kg	899998		8990	
	1250/0,5	kg	899998		8990	
LOCHBLECHE-ROOFINOX VERZINNT			Edelstahl			
	1000/05	kg	891200		8900	Preise auf Anfrage!
	1 Rolle=20m ² / Lochung: 5 mm rund 1 m ² = 2,20 kg					
REINIGUNGS- UND FLUSSMITTEL			Edelstahl			
Punktöl	5 Liter	Stk.	890191		8900	Oberflächenreinigungsmittel mit Tuch auftragen
Punktöl	1 Liter	Stk.	890192		8900	Oberflächenreinigungsmittel mit Tuch auftragen
Pelox 3000	1 Liter	Stk.	890194		8900	Putzmittel gegen kleine Korrosionspunkte 2 Std. einwirken lassen
Ferrox-Paste	500 Gr.	Stk.	890196		8900	Reinigungspaste für alle Metalle
Felder V4-Nox	1 Liter	Stk.	890198		8900	Flussmittel für Roofinox 4301,4401
EZ 2000	1 Liter	Stk.	890800		8900	Lötwasser für Edelstahl, Edelstahl verzinkt und Kupfer

NOTIZEN



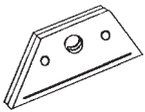
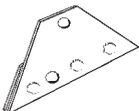
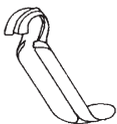
**SAILERPROGRAMM
SCHNEESCHUTZ PROFILIERT
& STEINBOCK**

SCHNEEBAUMHALTER

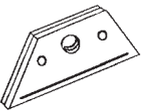
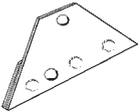
SCHNEERECHENHALTER

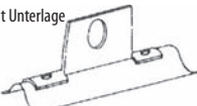
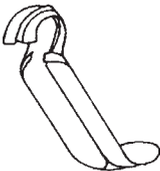
LAUFROSTANLAGEN

METALLDACHPLATTEN

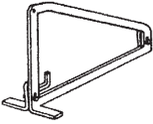
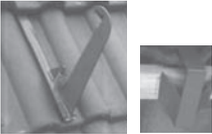
ARTIKELBEZEICHNUNG	GRÖSSE	ME	Art.Nr.	Preis	R-Gr.	Art.Nr.	Preis	R-Gr.	Art.Nr.	Preis	R-Gr.
SAILERKLEMME EINFACH			verzinkt			FIGO-Robust			Kupfer		
						testa di moro, anthrazit, staubgrau, ziegelrot					
	einfach	Stk.	810191		8102	819999		8111	820191		8200
SAILERKLEMME DOPPELT			verzinkt			FIGO-Robust			Kupfer		
											
	doppelt	Stk.	810193		8102	819999		8111	820193		8200
SOLARKLEMMEN			verzinkt			FIGO-Robust			Kupfer		
											
	Falzdächer	Stk.	810190		8102	819999		8111	820190		8200
SAILERROHR			verzinkt			FIGO-Robust			Kupfer		
			3/4" Länge 6 m			3/4" Länge 6 m			28/1,5 Länge 5 m		
		m	810195		8102	819999		8111	820194		8200
STECKMUFFEN			verzinkt			FIGO-Robust			Kupfer		
											
		Stk.	810197		8102	819999		8111	820195		8200
EISFÄNGER			verzinkt			FIGO-Robust			Kupfer		
											
	75 mm	Stk.	810204		8102	819999		8111	820196		8200

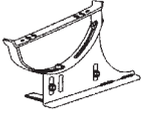
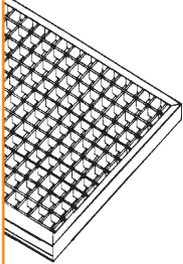
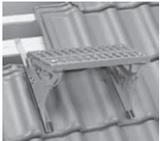
jede RAL-Farbe auf Anfrage möglich

ARTIKELBEZEICHNUNG	GRÖSSE	ME	Art.Nr.	Preis	R-Gr.	Art.Nr.	Preis	R-Gr.	Art.Nr.	Preis	R-Gr.
SAILERKLEMME EINFACH			Alu-beschichtet TX			Alu-blank			Edelstahl		
			braun, anthrazit, hellgrau, weiss, oxydrot, ziegelrot, moosgrün								
	einfach	Stk.	839999		8305	830866		8305	890750		8900
SAILERKLEMME DOPPELT			Alu-beschichtet TX			Alu-blank			Edelstahl		
											
	doppelt	Stk.	839999		8305	830867		8305	890752		8900
SOLARKLEMMEN									Edelstahl		
											
	Falzdächer	Stk.							890753		8900
SAILERROHR			Alu-beschichtet TX			Alu-blank			Edelstahl		
			28/2 Länge 6 m			28/2 Länge 6 m			28/1,5 Länge 6 m		
		m	839999		8305	834651		8305	890760		8800
STECKMUFFEN			Alu-beschichtet TX			Alu-blank			Edelstahl		
											
		Stk.	839999		8305	830889		8305	890765		8800
EISFÄNGER			Alu-beschichtet TX			Alu-blank			Edelstahl		
											
	75 mm	Stk.	839999		8305	830865		8305	890755		8800
ECKVERBINDER			Alu-beschichtet TX			Alu-blank					
											
		Stk.	839999		8305	839999		8305			

ARTIKELBEZEICHNUNG	GRÖSSE	ME	Art.Nr.	Preis	R-Gr.	Art.Nr.	Preis	R-Gr.	Art.Nr.	Preis	R-Gr.
SICHERHEITS-DACHHAKEN											
			verzinkt			FIGO-Robust			Kupfer		
	Schiefer 30/6	Stk.	810289		8103	819999		8111	820181		8200
	Biber 30/6	Stk.	810290		8103	819999		8111	820182		8200
	Ziegel 30/6	Stk.	810291		8103	819999		8111	820183		8200
SCHNEESCHUTZ FLACH ZUM NIETEN											
			verzinkt			FIGO-Robust					
	braun, anthrazit, hellgrau, weiss, oxydrot, ziegelrot, moosgrün 1 Rohrdurchzug 3/4" H=Oberkante Sailerrohr = 65 mm										
	70 mm	Stk.	810703		8103	819999		8111			
SCHNEESCHUTZ FÜR DOPPELDECKUNG											
			verzinkt			FIGO-Robust			Kupfer		
	Typ A 3/4"	Stk.	810740		8103	819999		8111	829999		8200
SCHNEESCHUTZ FÜR DACHPAPPE											
			verzinkt			FIGO-Robust			Kupfer		
	Type B 3/4"	Stk.	810743		8103	819999		8111	820206		8200
	B 2fach	Stk.	810744		8103	819999		8111			
SCHNEESCHUTZ FÜR WELLBLECH											
			verzinkt			FIGO-Robust					
mit Unterlage 	Typ A 3/4"	Stk.	810700		8103	819999		8111			
EISFÄNGER FÜR TRAPEZBLECHE											
			verzinkt			FIGO-Robust			Kupfer		
	95	Stk.	810203		8102	819999		8111	H=65-80 mm/150Stk/Pkg		
	110	Stk.	810202		8102	819999		8111	H=80-95 mm/150Stk/Pkg		
	125	Stk.	810201		8102	819999		8111	H=95-110 mm/150Stk/Pkg		
	155	Stk.	810200		8102	819999		8111	H=120-140 mm/120Stk/Pkg		
	170	Stk.	810199		8102	819999		8111	H=145-160 mm/100Stk/Pkg		
	195	Stk.	810198		8102	819999		8111	H=160-180 mm/85Stk/Pkg		
	240	Stk.	810205		8102	819999		8111	H=180-220 mm/60Stk/Pkg		
<p>Beispiel für Eisfängerberechnung: Trapezblechhöhe : H = 70 mm Schneeschutz A flach, H = 65 mm richtiger Eisfänger : 70+65=135 mm-Eisfänger 155 mm</p>											

ARTIKELBEZEICHNUNG	GRÖSSE	ME	Art.Nr.	Preis	R-Gr.	Art.Nr.	Preis	R-Gr.	Art.Nr.	Preis	R-Gr.
STEINBOCK verzinkt											
	40/40/4 P6	Stk.	810182		8103	1 Stück Steinbock = 3000 mm (Preis = inkl. 6 Stück Unterlagsbleche)					
	Unterlage	Stk.	810186		8103						
	Dichtung	Stk.	810185		8103						
	VZSchraube	Preis pro 100 Stk									
	8/130	phd.	810187		8103						
WELLETERNITSCHRAUBEN verzinkt											
	Preis pro 100 Stk										
	6,5/130	phd.	921405		9210	Verzinkt Edelstahl					
	6,5/130	phd.	925999		9210						
FLEDERMAUS verzinkt											
											
	für P6	Stk.	810188		8103						
SCHNEEBAAUMHALTER verzinkt VZ-beschichtet Kupfer											
für Kantholz 130 mm 											
	35/8	Stk.	810174		8103	819999		8111			
	30/8	Stk.							820177		8200
SCHNEEBAAUMHALTER verzinkt VZ-beschichtet Kupfer											
für Rundholz 140 mm 											
	gerade	Stk.	810231		8103	819999		8111	820176		8200
	gekröpft	Stk.	810232		8103	819999		8111	820178		8200
SCHNEEBAAUMHALTER verzinkt											
für Blechdach Rundholz 											
		Stk.	819999		8103						
SCHNEEBAAUMHALTER verzinkt											
für Rundholz universal für Ziegel 											
		Stk.	810233		8103						

ARTIKELBEZEICHNUNG	GRÖSSE	ME	Art.Nr.	Preis	R-Gr.	Art.Nr.	Preis	R-Gr.	Art.Nr.	Preis	R-Gr.
ZINK LÖTKAPPEN											
verzinkt						Kupfer					
Zink 0,6 mm 	200	Stk.	810209		8103				820201		8200
	250	Stk.	810208		8103				820205		8200
ÜBERSCHUBKAPPEN MIT UNTERLAGE											
verzinkt						Kupfer					
	300/180	Stk.	810210		8103				820203		8200
	350/180	Stk.	810802		8103				829999		8200
	Oberteil										
	300	Stk.	810166		8103				820200		8200
	350	Stk.	810801		8103				820199		8200
	Unterteil	Stk.	810167		8103				820202		8200
SCHNEERECHENHALTER											
verzinkt						FIGO-Robust			Kupfer		
	25/6-200	Stk.	810170		8103	819999		8111			
	30/8-200	Stk.	810172		8103	819999		8111			
	30/6-200	Stk.							820171		8200
	25/8-200	Stk.							820172		8200
SCHNEERECHENHALTER FÜR STEHFALZ											
verzinkt						FIGO-Robust			Kupfer		
	200-30/6	Stk.	810173		8103	819999		8111	820164		8200
SCHNEERECHENHALTER UNIVERSAL											
verzinkt						FIGO-Robust					
	200 mm	Stk.	810169		8103	819999		8111			
SCHNEERECHENGITTER											
verzinkt						FIGO-Robust			Kupfer		
	200-20/20/3	Stk.	810175		8103	819999		8111	820173		8200
	200-30/30/3	Stk.	810176		8103	819999		8111	820174		8200
	Verbinder 20	Stk.	810179		8103	819999		8111	820204		8200
	Verbinder 30	Stk.	810180		8103	819999		8111	820175		8200
	Verbinder werden separat verrechnet.										

ARTIKELBEZEICHNUNG	GRÖSSE	ME	Art.Nr.	Preis	R-Gr.	Art.Nr.	Preis	R-Gr.	Art.Nr.	Preis	R-Gr.
LAUFROSTHALTER FÜR BLECHDACH											
					verzinkt			FIGO-Robust			Kupfer
	250	Stk.	810257		8103	819999		8111	829999		8200
LAUFROSTHALTER UNIVERSAL											
					verzinkt			FIGO-Robust			Kupfer
	7B/250	Stk.	810295		8103	819999		8112	829999		8200
SICHERHEITSLAUFROSTE											
					verzinkt			FIGO-Robust			Kupfer
	250 mm										
	420	Stk.	810262		8103	819999		8112	820600		8200
	600	Stk.	810263		8103	819999		8112	820601		8200
	800	Stk.	810264		8103	819999		8112	820602		8200
	1000	Stk.	810266		8103	819999		8112			
	1200	Stk.	810267		8103	819999		8112			
	1500	Stk.	810268		8103	819999		8112	820604		8200
	2000	Stk.	810269		8103	819999		8112			
	3000	Stk.	810271		8103	819999		8112			
BEFESTIGUNGSMATERIAL											
					verzinkt						Kupfer
			Spezial-Befestigungssatz für 2 Laufroststützen								
		Grt.	810273		8103				820608		8200
VERBINDUNGSMATERIAL											
					verzinkt						Kupfer
	für 1 Verbindung		Spezial-Verbindungsset für Gitterrostverbindung								
		Grt.	810274		8103				820610		8200
STEGTRITT UNIVERSAL-KOMPLETT											
					verzinkt			FIGO-Robust			Kupfer
	Nr. 27b	Stk.	810296		8103	819999		8111	820634		8200
LAUFROSTSET UNIVERSAL-KOMPLETT											
					verzinkt			FIGO-Robust			Kupfer
	420/250	Stk.	810297		8103	819999		8111	820632		8200
	800/250	Stk.	810298		8103	819999		8111	820633		8200

**LEHMANN**

BAUARTIKEL · FEUERVERZINKUNG

WIR BRINGEN QUALITÄT UND SICHERHEIT AUFS DACH

Schneefangsysteme
Dachbegehungssysteme
Sicherheitsdachhaken
Metall-Dachfenster
Aufdachmodulhalter
Leitungsdurchführungen



Otto Lehmann GmbH

D-93073 Neutraubling

+49 (0)9401 786 0

www.otto-lehmann-gmbh.de

ARTIKELBEZEICHNUNG	GRÖSSE	verzinkt			ziegelrot/kastanienbraun/ dunkelbraun/rotbraun/anthrazit			Beschichtung lt. RAL Farbe		
		Art.Nr.	Preis	R-Gr.	Art.Nr.	Preis	R-Gr.	Art.Nr.	Preis	R-Gr.
METALLDACHPLATTEN										
	Biber	819999		8112	819999		8112	819999		8112
	Alpendachstein	817002		8112	819999		8112	819999		8112
	EDS	817003		8112	819999		8112	819999		8112
	Mulde VZ	819999		8112	819999		8112	819999		8112
	Sulm VZ	819999		8112	819999		8112	819999		8112
METALLDACHPLATTE CLICK 17										
	Biber	810930		8112	819999		8112	819999		8112
	Alpendachstein	810931		8112	819999		8112	819999		8112
	EDS	810932		8112	819999		8112	819999		8112
	Mulde VZ	810933		8112	819999		8112	819999		8112
	Sulm VZ	810934		8112	819999		8112	819999		8112
	Landdach VZ	810935		8112	819999		8112	819999		8112
	Bitumen	810936		8112	819999		8112	819999		8112
	Wiener Norma	810937		8112	819999		8112	819999		8112
Strangflaz	810938		8112	819999		8112	819999		8112	
SCHNEERECHENHALTER CLICK 17										
	Universal	812250		8112	819999		8112			
SCHNEERECHENHALTER CLICK 17 FÜR SOLAR UND PHOTOVOLTAIKANLAGEN (+ 5 CM HÖHER)										
	Universal	819999		8112	819999		8112			
LAUFROSTHALTER CLICK 17										
	Universal	812252		8112	819999		8112			
SCHNEEBAAUMHALTER CLICK 17										
	Universal	812251		8112	819999		8112			

ARTIKELBEZEICHNUNG	GRÖSSE	ziegelrot/kastanienbraun/ dunkelbraun/rotbraun/anthrazit		
		Art.Nr.	Preis	R-Gr.
Aufdachmodulhalter				
	Biber	819999		8112
	Alpendachstein	819999		8112
	EDS	819999		8112
	Mulde VZ	819999		8112
	Sulm VZ	819999		8112
	Bitumen	819999		8112
	Landdach VZ	819999		8112
Leitungsdurchführung				
	Biber	819999		8112
	Alpendachstein	819999		8112
	Mulde VZ	819999		8112
	Sulm VZ	819999		8112
	Bitumen	819999		8112

Allgemeines:

Standardfarben: Ziegelrot, Kastanienbraun, Dunkelbraun, Rotbraun, Anthrazit.

Auf Wunsch Beschichtung in jeder RAL-Farbe möglich

Lieferzeiten:

Verzinkt und Standardfarben: ca. 7 - 10 Tage

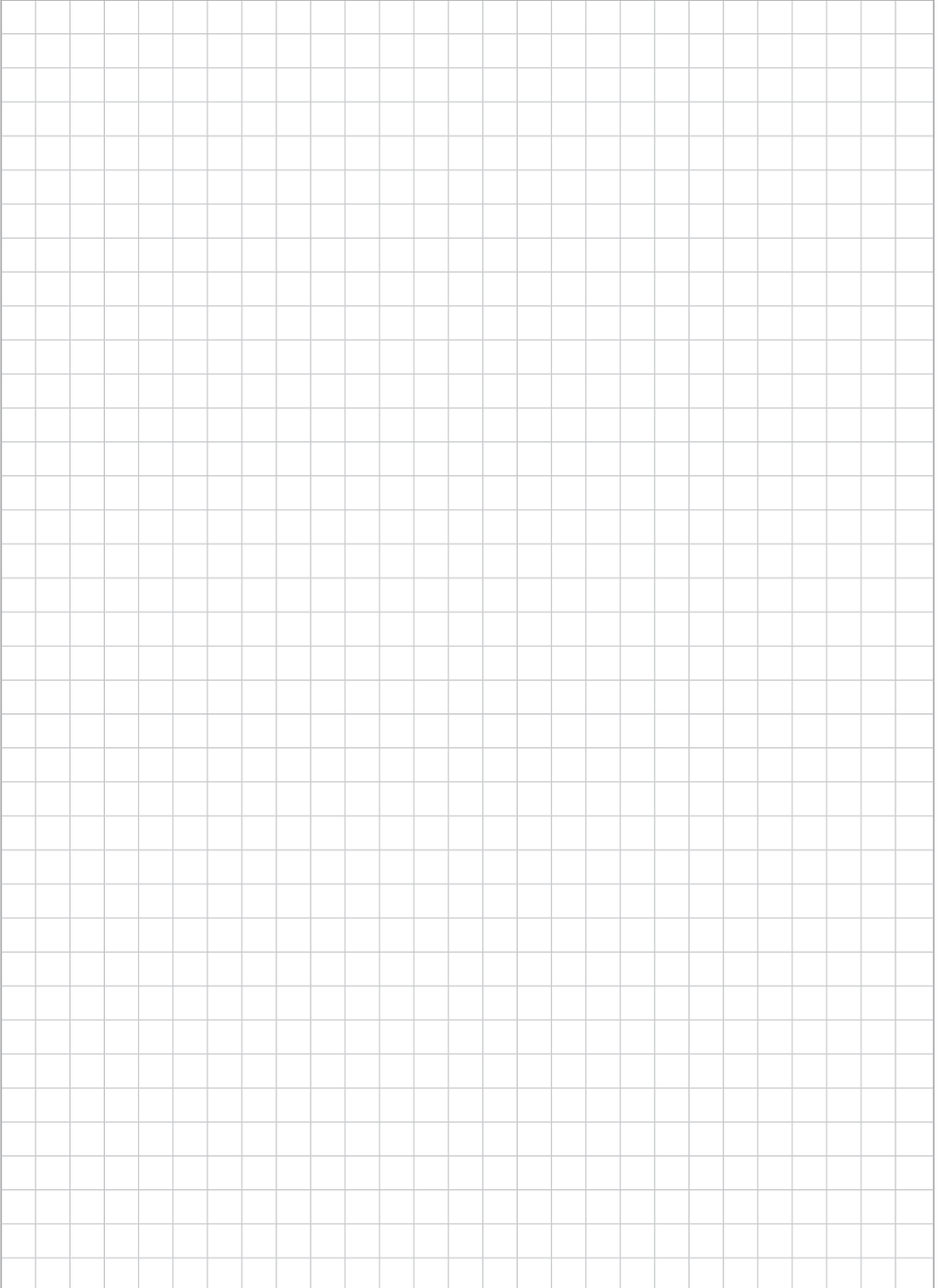
Sonderbeschichtungen: ca. 10 - 14 Tage

Es sind weitere Ziegeltypen lieferbar.

Bei Bedarf bitte um Rücksprache mit einem unserer Verkäufer!



NOTIZEN



HELLER SCHNEENASEN

DEN SCHNEE FEST IM GRIFF



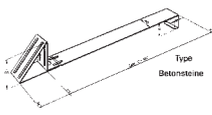
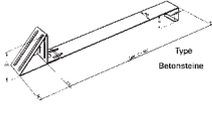
Die von uns produzierten heller snowstop entsprechen den Anforderungen der ÖNORM EN 1991-1-3, ÖNORM B 1991-1-3, ÖNORM B 3418 sowie DIN EN 1991-1-3, DIN EN 1991-1-3/NA 1 und DIN 1055-5 und sind nach den Kriterien dieser Normen geprüft.



Besuchen Sie uns für nähere Informationen
gerne auf unserer homepage:
www.snowstop.at
www.hellermetall.at



ARTIKELBEZEICHNUNG	GRÖSSE	ME	Art.Nr.	Preis	R-Gr.	
HELLER SNOWSTOP TYPE: A 400						Preis pro 100 Stk.
	anthrazit	Stk.	870021		8700	Passend für: Faserzementplatten Bitumenschindeln Schiefer auf Vollschalung Eternit Dachschildeln Ratschek Schiefersteine
	dunkelbraun	Stk.	870022		8700	
	kastanienrot	Stk.	870023		8700	
	ziegelrot	Stk.	870024		8700	
	hellgrau	Stk.	870026		8700	
	kupferbraun	Stk.	870027		8700	
	kupfer	Stk.	870025			
	RAL-Farben	Stk.	879999			
HELLER SNOWSTOP TYPE: A-NE 400						Preis pro 100 Stk.
	anthrazit	Stk.	870031		8701	Passend für: Faserzementplatten Schiefer auf Lattung Schiefer auf Vollschalung Eternit Dachschildeln Ratschek Schiefersteine
	dunkelbraun	Stk.	870032		8701	
	kastanienrot	Stk.	870033		8701	
	ziegelrot	Stk.	870034		8701	
	hellgrau	Stk.	870036		8701	
	kupferbraun	Stk.	870037		8701	
	kupfer	Stk.	870035			
	RAL-Farben	Stk.	879999			
HELLER SNOWSTOP TYPE: B 400						Preis pro 100 Stk.
	anthrazit	Stk.	870051		8700	Passend für: Betonsteine Tonziegel ohne Kopffalz
	dunkelbraun	Stk.	870052		8700	
	kastanienrot	Stk.	870053		8700	
	ziegelrot	Stk.	870054		8700	
	hellgrau	Stk.	870056		8700	
	kupferbraun	Stk.	870057		8700	
	kupfer	Stk.	870055			
HELLER SNOWSTOP TYPE: B 520						Preis pro 100 Stk.
	Standardfarben	Stk.	879999		8700	z. Bsp. für Eternit Toskana

ARTIKELBEZEICHNUNG	GRÖSSE	ME	Art.Nr.	Preis	R-Gr.	
HELLER SNOWSTOP TYPE: C 315						Preis pro 100 Stk.
	anthrazit	Stk.	870091		8700	Passend für: Betondachsteine Tonziegel ohne Kopffalz aktuelle Zuordnungslisten finden sie unter: www.snowstop.at
	dunkelbraun	Stk.	870092		8700	
	kastanienrot	Stk.	870093		8700	
	ziegelrot	Stk.	870094		8700	
	hellgrau	Stk.	870096		8700	
	kupferbraun	Stk.	870097		8700	
	kupfer	Stk.	870095			
	RAL-Farben	Stk.	879999			
	HELLER SNOWSTOP TYPE: C 370 W					
	anthrazit	Stk.	870101		8700	Passend für: Betondachsteine Tonziegel ohne Kopffalz aktuelle Zuordnungslisten finden sie unter: www.snowstop.at
	dunkelbraun	Stk.	870102		8700	
	kastanienrot	Stk.	870103		8700	
	ziegelrot	Stk.	870104		8700	
	hellgrau	Stk.	870106		8700	
	kupferbraun	Stk.	870107		8700	
	kupfer	Stk.	870105			
	RAL-Farben	Stk.	879999			
	HELLER SNOWSTOP TYPE: C 380					
	anthrazit	Stk.	870121		8700	Passend für: Betondachsteine Tonziegel ohne Kopffalz aktuelle Zuordnungslisten finden sie unter: www.snowstop.at
	dunkelbraun	Stk.	870122		8700	
	kastanienrot	Stk.	870123		8700	
	ziegelrot	Stk.	870124		8700	
	hellgrau	Stk.	870126		8700	
	kupferbraun	Stk.	870127		8700	
	kupfer	Stk.	870125			
	RAL-Farben	Stk.	879999			

ARTIKELBEZEICHNUNG	GRÖSSE	ME	Art.Nr.	Preis	R-Gr.	
HELLER SNOWSTOP TYPE: D 240						
Preis pro 100 Stk.						
	anthrazit	Stk.	879999		8702	
	dunkelbraun	Stk.	879999		8702	
	kastanienrot	Stk.	879999		8702	
	ziegelrot	Stk.	879999		8702	
	hellgrau	Stk.	879999		8702	
	kupferbraun	Stk.	879999		8702	
	kupfer	Stk.	879999			
	RAL-Farben	Stk.	879999			
aktuelle Zuordnungslisten finden sie unter: www.snowstop.at						
HELLER SNOWSTOP TYPE: D 400						
Preis pro 100 Stk.						
	anthrazit	Stk.	879999		8702	
	dunkelbraun	Stk.	879999		8702	
	kastanienrot	Stk.	879999		8702	
	ziegelrot	Stk.	879999		8702	
	hellgrau	Stk.	879999		8702	
	kupferbraun	Stk.	879999		8702	
	kupfer	Stk.	879999			
	RAL-Farben	Stk.	879999			
aktuelle Zuordnungslisten finden sie unter: www.snowstop.at						

Aufgrund der großen Auswahl an Tonziegel ist es uns nicht mehr möglich das Komplettsortiment auf Lager zu führen (Ausnahme: teilweise Gleinstätten).

Auf nicht lagernde Sondermodelle verrechnen wir bei Stückzahlen

- ab 50 bis 200 Stk. -) Zuschlag 0,04 EUR/Stk.
- ab 250 bis 400 Stk. -) Zuschlag 0,02 EUR/Stk.
- ab 450 Stk. wird kein Zuschlag an Mindermenge verrechnet

} Mindermenge

Bei Eil-, bzw. Sonderbestellungen verrechnen wir folgende Frachtzuschläge

- ab 50 bis 300 Stk. -) Zuschlag 0,14 EUR/Stk.
- ab 350 bis 1900 Stk. -) Zuschlag 0,12 EUR/Stk.
- ab 2000 Stk. -)Zuschlag pauschal 100 Euro
- ab 3000 Stk. -)Zuschlag pauschal 125 Euro

Wir bestellen wöchentlich 1x Schneenasen, d.h.mit einer Lieferzeit von ca. 7- 10 Tagen wird kein Frachtzuschlag verrechnet!!!

Frachtkostenersatz für Mustersendungen - € 6,- netto pro Sendung



FARBMUSTER



ZR - ZIEGELROT (lt. Muster)



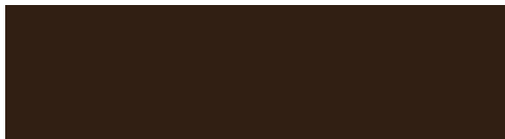
*** ZH - ZIEGELROT HELL (lt. Muster)**



HG - HELLGRAU (RAL-Farbe: 7030)



*** TG - TITANGRAU (RAL-Farbe: 7036)**



DB - DUNKELBRAUN (RAL-Farbe: 8014)



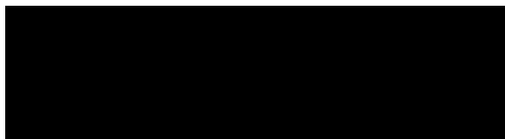
AZ - ANTHRAZIT (RAL-Farbe: 7016)



KR - KASTANIENROT (RAL-Farbe: 8015)



KB - KUPFERBRAUN (lt. Muster)



TS - TIEFSCHWARZ (RAL-Farbe: 9005)

Die hier dargestellten Farben weichen durch den Druck ab.
Wir können keine Garantie übernehmen, dass die hier dargestellten Farben dem Original entsprechen.

*** auf Anfrage**

ENKE



**FORMEL 1: QUALITÄT.
FORMEL 2: INNOVATION.
FORMEL 3: SPASS.
AUCH AN DER ARBEIT.**

ERFOLGSFORMELN VON ENKE:
www.enke-werk.de

 **Enke**
Produziert Qualität seit 1924

ARTIKELBEZEICHNUNG	GRÖSSE	ME	Art.Nr.	Preis	R-Gr.	
ENKOLAN ABDICHTUNG 1K LF						
	18 kg Geb.	Stk.	965999		9650	Lösemittelfreier, einkomponentiger, witterungsbeständiger Flüssigkunststoff auf Basis von ST-Polymeren. In Verbindung mit einer Enke Polyflexvlieseinlage zur diffusionsfähigen Abdichtung von Flachdächern, Balkonen, Terrassen und Anschlüssen sowie weiteren Bauwerksabdichtungen. Verbrauch: mind. 3,0 kg/m ²
	12,5 kg Geb.	Stk.	965250		9650	
	4,0 kg Geb.	Stk.	962251		9650	
ENKE ARCTIC SEAL						
	3,6 kg Geb.	Stk.	965265		9650	Nahtloses, lösemittelfreies, hochelastisches, wasserdampf-diffusionsoffenes und witterungsbeständiges, fasergefülltes Abdichtungssystem für zeitnahe Notreparaturen auf Dachflächen, Balkonen, Terrassen, Anschlüssen und Durchdringungen im Außenbereich. Verbrauch: ca. 1,0 - 3,0 kg/m ²
	330 ml Kart.	Stk.	965266		9650	
ENKOPUR DACH-FLÜSSIGFOLIE SILBERGRAU						
	4 kg	Stk.	965064		9650	Einkomponentiger, witterungsbeständiger Flüssigkunststoff auf Basis von speziellen PUR Prepolymeren. In Verbindung mit einer Enke Polyflexvlieseinlage zur diffusionsfähigen Abdichtung von Flachdächern, Balkonen, Terrassen und Anschlüssen sowie weiteren Bauwerksabdichtungen.
	12,5 kg	Stk.	965062		9650	
	1 Pal. =45 Stk.	Stk.	965062		9650	
	25 kg	Stk.	965060		9650	Bitte aktuelle Verlegeanleitung beachten. Verbrauch: mit Vlieseinlage mind. 3 kg/m ²
	1 Pal. =22 Stk.	Stk.	965060		9650	
	Starterset	Stk.	965099		9650	2 x 4 kg Enkopur, 2 x 3 m Polyflexvlies 30 cm, 1 x 1 kg VA 933, 1 Rollenhalter, 6 Lammfellrollen 10 cm, 6 Paar Einmalhandschuhe, 1 Zollstock, 1 Zimmermannsstift, 1 Enkonölchen, 1 Verarbeitungsanleitung
	Beschleuniger	Stk.	965069		9650	0,1 kg Flasche. Verbrauch: 100g Beschleuniger auf 12,5 kg Enkopur
ENKOPUR DACH-FLÜSSIGFOLIE SCHWARZ						
	4 kg	Stk.	965058		9650	Einkomponentiger, witterungsbeständiger Flüssigkunststoff auf Basis von speziellen PUR Prepolymeren. In Verbindung mit einer Enke Polyflexvlieseinlage zur diffusionsfähigen Abdichtung von Flachdächern, Balkonen, Terrassen und Anschlüssen sowie weiteren Bauwerksabdichtungen.
	12,5 kg	Stk.	965056		9650	
	1 Pal. =45 Stk.	Stk.	965056		9650	
	25 kg	Stk.	965054		9650	Bitte aktuelle Verlegeanleitung beachten. Verbrauch: mit Vlieseinlage mind. 3 kg/m ²
	1 Pal. =22 Stk.	Stk.	965054		9650	

ARTIKELBEZEICHNUNG	GRÖSSE	ME	Art.Nr.	Preis	R-Gr.	
ENKRYL DACH-FLÜSSIGFOLIE GRAU						
	15 kg	Stk.	965080		9650	Einkomponentige lösemittel- und weichmacherfreie Dispersion auf Basis einer Reinacrylat Hochpolymeren. Enkryl ist, in Verbindung mit eine Enke Polyflexvlieseinlage, eine nahtlose, hochelastische, wasserdampfdiffusionsoffene und witterungsbeständige Abdichtung für Dachflächen mit Gefälle. Bitte aktuelle Verlegeanleitung beachten. Verbrauch: mit Vlieseinlage mind. 4 kg/m ²
	1 Pal. =45 Stk.	Stk.	965080		9650	
	30 kg	Stk.	965082		9650	
	1 Pal. = 14 Stk.	Stk.	965082		9650	
UNIVERSAL-PRIMER 2K						
	A=1,4 kg	Stk.	965210		9650	Zweikomponentiger, schnell trocknender, lösemittelhaltiger Haftvermittler für nahezu alle Arten von Untergründen. Der angemischte Voranstrich bleibt im luftdicht geschlossenen Originalgebinde mehrere Wochen gebrauchsfertig
	B= 0,84 kg	Stk.	965211		9650	
UNIVERSAL-VORANSTRICH 933						
	2,5 kg	Stk.	965074		9650	Harzlösung zur Verfestigung stark poröser sowie verwitterter Untergründe. Vielseitig einsetzbarer Haftvermittler auf Metallen sowie Zahlreichen Kunststoff-Dachbahnen. Verbrauch: ca. 100-200 g/m ²
	8 kg	Stk.	965076		9650	
	20 kg	Stk.	965078		9650	
VORANSTRICH P-0						
	2,5 kg	Stk.	965070		9650	Spezial-Haftvermittler für Untergründe aus Polyolefinen in Kombination mit Enkopur. Haftungsversuche bzw. Rücksprache mit der ENKE - Anwendungstechnik empfohlen.
	20 kg	Stk.	965999		9650	
GLASPRIMER						
	1 L	Stk.	965068		9650	Schnell trocknender Haftvermittler für Glas und glasierte Fliesen
POLYFLEXVLIES						
	15 cm	Rol	965042		9650	Vlieseinlage zur fachgerechten Abdichtung von groß- und kleinflächigen Dächern und Dachdurchdringungen mit Enke Flüssigkunststoffen.
	20 cm	Rol	965043		9650	
	30 cm	Rol	965040		9650	
	50 cm	Rol	965044		9650	Manschetten auf Anfrage
	100 cm	Rol	965036		9650	1 Rolle = 50 lfm
	Aussenecke	Stk.	965030		9650	Pkg = 20 Stk
	Innenecke	Stk.	965031		9650	Pkg = 20 Stk

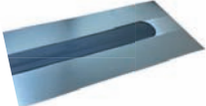
ARTIKELBEZEICHNUNG	GRÖSSE	ME	Art.Nr.	Preis	R-Gr.	
ENKE-TOP						
	12,5 kg	Stk.	965110		9650	Enketop ist eine nahtlose, hochelastische, wasserdampfdiffusionsfähige und witterungsbeständige Beschichtung für Enkopur-Abdichtungen . Die Verarbeitung erfolgt kalt mit der Lammfellrolle, Glättkelle oder dem Gummischieber. Verbrauch: ca. 3 kg/m ²
ENKETOP-CHIPS						
	2,5 kg Geb.	Stk.	965999		9650	Vielseitige optische Gestaltungsmöglichkeit durch die Einstreuung von mehrfarbigen Kunststoffchips.
ENKETOP VERSIEGELUNG						
	glatt	Stk.	965130		9650	transparente, lichtechte, feuchtigkeitshärtende und lösemittelarme, 1-K Polyurethanformulierung zur Versiegelung von Enketop-Flächen -3 kg/Geb. Verbrauch: ca. 150g/m ² je nach optischer Gestaltung und Rutschhemmung
	rutschfest	Stk.	965135		9650	
ENKOLAN BESCHICHTUNG 1K LF						
	12,5 kg Geb.	Stk.	965260		9650	Lösemittelfreie, einkomponentige Beschichtung auf Basis von ST-Polymeren. In Verbindung mit Enkolan Abdichtung 1K LF für Balkone, Terrassen und Laubengänge. Verbrauch: 2,0-3,0 kg/m ² (im waagerechten Bereich)
ENKOLAN VERSIEGELUNG 1K LF						
	3,0 kg Geb.	Stk.	965261		9650	Lösemittelfreie, transparente, einkomponentige Formulierung zur Versiegelung. Nur in Verbindung mit Enkolan Produkten einsetzbar. Verbrauch: 200 - 500 g/m ²

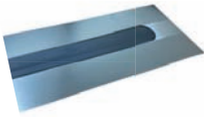
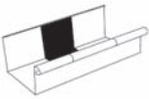
ARTIKELBEZEICHNUNG	GRÖSSE	ME	Art.Nr.	Preis	R-Gr.		
ENKOLIT KALTKLEBER							
	5,0 kg	Stk.	965999		9650	Plastische Spachtel- und Klebmasse auf Bitumenbasis mit hervorragender Hafteigenschaft auf Beton, Mauerwerk, Schiefer, Kupfer, Zink, Aluminium, Blei und Holz Bitte aktuelle Verlegeanleitung beachten!! Verbrauch: mind. 2 - 3 kg/m ²	
	11 kg	Stk.	965095		9650		
	310 ml	Stk.	965052		9650		
ZAHNSPACHTELN FÜR ENKOLIT							
	250 mm	Stk.	882260		8830		
	80 mm	Stk.	882265		8830		
HEIZGÜRTEL FÜR ENKOLIT							
		Stk.	965090		9650	Elektrischer Heizgürtel zur Erwärmung von Enkolit im 11 kg Gebinde. Anschluss: 230 Volt.	
ENKE-CONTACT							
	425 g Kartuschen					Einkomponentenkleber zur Verklebung von Holz, Kunststoffen, Beton, Stein und Keramik. Einsetzbar im Innen- und Außenbereich.	
	grau	Stk.	965999		9650		
	schwarz	Stk.	965999		9650		
MULTIPROTECT 4 kg Gebinde							
	anthrazit	Stk.	965142		9650	Enke Multi Protect (EMP) ist ein farbiger, 1-komponentiger Schutzanstrich, der sich durch hohe Beständigkeit und gute Deckkraft auszeichnet. Schnell trocknend (1 - 2 Std). EMP haftet auf langzeitsicher auf fast allen Untergründen wie z.B. Holzwerkstoffen, Faserzement, Metallen und natürlich Enkryl und Enkopur. Verarbeitung mit Pinsel oder Rolle. Verbrauch: ca. 200 g/m ²	
	rotbraun	Stk.	965143		9650		
	patina	Stk.	965140		9650		
	grau	Stk.	965139		9650		
	weiß	Stk.	965141		9650		

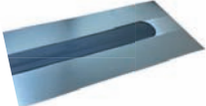
ARTIKELBEZEICHNUNG	GRÖSSE	ME	Art.Nr.	Preis	R-Gr.	
ENKOCLEAN WERKZEUGREINIGER						
	5 L	STK.	965092		9650	Lösemittelhaltiges Reinigungsmittel zum Entfernen von Bitumen, Ölen, Fetten, Wachsen und vielen Kunstharzen.
ENKOCLEAN HANDREINIGER						
	1 L	STK.	965093		9650	Entfernt hautschonend Bitumen, Öle, Fette und viele Kunstharze.
ENKE REPARATURBAND						
	Alu 15 cm	Stk.	965999		9650	Wetter- und wasserfestes Aluminiumband auf selbstklebendem Butylkautschuk-Kleber.
	Alu 10 cm	Stk.	965012		9650	
	Alu 5 cm	Stk.	965010		9650	
LAMMFELLROLLEN-SET						
		Stk.	965022		9650	100 Rollen inkl. 10 Halter
ERSATZLAMMFELLROLLEN						
	10 CM	Stk.	965024		9650	= 10 Stk.
ENKE WERKZEUGBOX						
		Stk.	965105		9650	Inhalt: Rollenhalter, 10 Lammfellrollen (10 cm breit), Cuttermesser, Zollstock, Vliesschere, 3m Polyflexvlies (30 cm breit), Vliesformteile, Einmalhandschuhe, Einmalarbeitsanzug, Markierungsstift, Zimmermannsstift, Flachpinsel, Gebindeöffner
GEBINDEÖFFNER						
		Stk.	965107		9650	Zum leichten Öffnen der Enke Gebinde.
ENTLÜFTUNGSROLLER						
	25 cm	Stk.	965115		9650	Zur Entfernung von Luftblasen in frischen Beschichtungsflächen.

ARTIKELBEZEICHNUNG	GRÖSSE	ME	Art.Nr.	Preis	R-Gr.	
BETONCOAT GRUNDIERUNG 1K						
	2,5 kg	Stk.	965999		9650	Schnell aushärtende, einkomponentige Reaktivgrundierung für mineralische Untergründe sowie Gussasphalt. Zement-gebundene Flächen sollten mindestens 6 Monate frei bewittert sein. Offenporige, poröse Untergründe sind für Grundierung 1 K nicht geeignet
BETONCOAT GRUNDIERUNG 2 K						
	A= 7,0 kg	Stk.	965180		9650	Dünnflüssige, lösemittelfreie Reaktivgrundierung für alle mineralischen Untergründe. Auch als Bindemittel für Reaktionsharzmörtel geeignet. Die Verarbeitung erfolgt mit einer Rolle (Grundierung) bzw. mit einem Glätter (Reaktionsmörtel).
	B=3,5 kg	Stk.	965185		9650	
	A= 2 kg	Stk.	965181		9650	
	B= 1,0 kg	Stk.	965186		9650	
BETONCOAT BESCHICHTUNG PUR						
	Komp. A 23 kg Geb.					Selbstverlaufende, zähelastische, abriebfeste, lösemittelfreie Bodenbeschichtung auf Polyurethanbasis. Verbrauch: ca. 1,7 kg/m ² je 1 mm Schichtdicke ca. 5,1 kg/m ² ergeben ca. 3mm Schichtdicke
		Stk.	965999		9650	
	Komp. B 3,0 kg Geb.					
		Stk.	965999		9650	
BETONCOAT VERSIEGELUNG 1K						
	farbig: 4,0 kg Geb.					Lösemittelfreie, hochabriebfeste, einkomponentige, feuchtigkeithärtende Polyurethanversiegelung. In farbig oder transparent erhältlich. Verbrauch: 100 - 120 g/m ² (farbig) 80 - 100 g/m ² (transparent)
		Stk.	965999		9650	
	transparent: 3,6 kg Geb.					
		Stk.	965999		9650	
NAGELSCHUHE						
		Stk.	965999		9650	Zum Begehen von frisch beschichteten Flächen.

DILA

ARTIKELBEZEICHNUNG	GRÖSSE	ME	Art.Nr.	Preis	R-Gr.	Art.Nr.	Preis	R-Gr.	Art.Nr.	Preis	R-Gr.
H-DILA 1-KOPF											
			verzinkt 0,6 mm			Kupfer 0,6 mm					
	800/830	Stk.	880275		8800	880262		8800			
	1000	Stk.	880276		8800	880263		8800			
	1300/1250	Stk.	880277		8800	880264		8800			
	1500	Stk.	880278		8800	880265		8800			
	2000	Stk.	880279		8800	880266		8800			
Zinkaufschlag und Kupferaufschlag auf Seite 114											
H-DILA 2-KOPF											
			verzinkt 0,6 mm			Kupfer 0,6 mm					
	1500	Stk.	880335		8800	880325		8800			
	2000	Stk.	880337		8800	880327		8800			
H-DILA ENDLOS											
			verzinkt 0,6 mm			Kupfer 0,6 mm					
	6000	m	880010		8800	880040		8800			
H-DILASTAR 1-KOPF											
			verzinkt 0,6 mm			Kupfer 0,6 mm					
 <i>verdeckt</i>	800	Stk.	880474		8800	880475		8800			
	1000	Stk.	880514		8800	880315		8800			
	1300/1250	Stk.	880515		8800	880316		8800			
	1500	Stk.	889999		8800	889999		8800			
H-DILASTAR 2-KOPF											
			verzinkt 0,6 mm			Kupfer 0,6 mm					
 <i>verdeckt</i>	1500/1700	Stk.	880340		8800	880325		8800			
	2000	Stk.	880337		8800	880327		8800			
H-DILASTAR ENDLOS											
			verzinkt 0,6 mm			Kupfer 0,6 mm			Alu 1 mm		
 <i>verdeckt</i>	3000	m	880015		8800	880042		8800	889999		8800
H-DILASTAR RINNEN											
			verzinkt 0,6 mm			Kupfer 0,6 mm			Alu 1 mm		
	250	Stk.	889999		8800	880396		8800	889999		8800
	280	Stk.	880099		8800	880398		8800	880121		8800
	330	Stk.	880100		8800	880400		8800	880120		8800
	400	Stk.	880102		8800	880402		8800	880122		8800
	500	Stk.	889999		8800	889999		8800			
H-DILA KASTENRINNE											
			verzinkt 0,6 mm			Kupfer 0,6 mm			Alu 1 mm		
	250	Stk.	880090		8800	889999		8800	889999		8800
	330	Stk.	880092		8800	889999		8800	880097		8800
	400	Stk.	880093		8800	889999		8800	889999		8800
	500	Stk.	880095		8800	889999		8800			
H-DILA SAUMRINNE											
			verzinkt 0,6 mm			Kupfer 0,6 mm			Alu 1 mm		
	500	Stk.	889999		8800	889999		8800	889999		8800
	650	Stk.	880451		8800	880452		8800	889999		8800
	800	Stk.	880439		8800	880438		8800	889999		8800

ARTIKELBEZEICHNUNG	GRÖSSE	ME	Art.Nr.	Preis	R-Gr.	Art.Nr.	Preis	R-Gr.	Art.Nr.	Preis	R-Gr.
H-DILA 1-KOPF											
			Alu 1,2 mm			Roofinox 0,5 mm			Roofinox verzinkt 0,5 mm		
	800/830	Stk.	889999		8800	880479		8800	880476		8800
	1000	Stk.	889999		8800	880519		8800	880509		8800
	1300/1250	Stk.	889999		8800	880520		8800	889999		8800
	1500	Stk.	889999		8800	880521		8800	889999		8800
	2000	Stk.				880523		8800			
H-DILA 2-KOPF											
			Alu 1,2 mm			Roofinox 0,5 mm			Roofinox verzinkt 0,5 mm		
	1500	Stk.	889999		8800	880542		8800	889999		8800
	2000	Stk.	889999		8800	889999		8800	889999		8800
H-DILA ENDLOS											
			Alu 1,2 mm			Roofinox 0,5 mm			Roofinox verzinkt 0,5 mm		
	6000	m	880020		8800	880060		8800	880065		8800
H-DILASTAR 1-KOPF											
			Alu 1,2 mm			Roofinox 0,5 mm			Roofinox verzinkt 0,5 mm		
 <i>verdeckt</i>	800	Stk.	889999		8800	880532		8800	880478		8800
	1000	Stk.	889999		8800	880533		8800	880510		8800
	1300/1250	Stk.	889999		8800	880534		8800	889999		8800
	1500	Stk.	889999		8800	889999		8800	889999		8800
H-DILASTAR 2-KOPF											
			Alu 1,2 mm			Roofinox 0,5 mm			Roofinox verzinkt 0,5 mm		
 <i>verdeckt</i>	1500/1700	Stk.	889999		8800	880542		8800	889999		8800
	2000	Stk.	889999		8800	889999		8800	889999		8800
H-DILASTAR ENDLOS											
						Roofinox 0,5 mm			Roofinox verzinkt 0,5 mm		
 <i>verdeckt</i>	3000	m				889999		8800	880064		8800
H-DILASTAR RINNEN											
						Roofinox 0,5 mm			Roofinox verzinkt 0,5 mm		
	250	Stk.				880142		8800	889999		8800
	280	Stk.				880143		8800	880602		8800
	330	Stk.				880500		8800	880600		8800
	400	Stk.				880145		8800	889999		8800
	500	Stk.				889999		8800	889999		8800
H-DILA KASTENRINNE											
						Roofinox 0,5 mm			Roofinox verzinkt 0,5 mm		
	250	Stk.				889999		8800	889999		8800
	330	Stk.				880210		8800	889999		8800
	400	Stk.				889999		8800	889999		8800
	500	Stk.				889999		8800	889999		8800
H-DILA SAUMRINNE											
						Roofinox 0,5 mm			Roofinox verzinkt 0,5 mm		
	500	Stk.				889999		8800	889999		8800
	650	Stk.				889999		8800	889999		8800
	800	Stk.				889999		8800	889999		8800

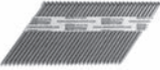
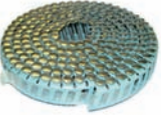
ARTIKELBEZEICHNUNG	GRÖSSE	ME	Art.Nr.	Preis	R-Gr.	Art.Nr.	Preis	R-Gr.
H-DILA 1-KOPF			Kupfertitan-Zink 0,7 mm			Cu-Ti-ZI vorbewittert 0,8 mm		
	800/830	Stk.	880480		8800	889999		8800
	1000	Stk.	880250		8800	889999		8800
	1300/1250	Stk.	880251		8800	889999		8800
	1500	Stk.	880252		8800	880242		8800
	2000	Stk.	880253		8800			
Zinkaufschlag und Kupferaufschlag auf Seite 114								
H-DILA 2-KOPF			Kupfertitan-Zink 0,7 mm			Cu-Ti-ZI vorbewittert 0,8 mm		
	1500	Stk.	880257		8800	889999		8800
	2000	Stk.	880258		8800	889999		8800
H-DILA ENDLOS			Kupfertitan-Zink 0,7 mm			Cu-Ti-ZI vorbewittert 0,8 mm		
	6000	m	880030		8800	880032		8800
H-DILASTAR 1-KOPF			Kupfertitan-Zink 0,7 mm			Cu-Ti-ZI vorbewittert 0,8 mm		
 <i>verdeckt</i>	800	Stk.	880477		8800	880245		8800
	1000	Stk.	880482		8800	880246		8800
	1300/1250	Stk.	880483		8800	880247		8800
	1500	Stk.	880484		8800	889999		8800
H-DILASTAR 2-KOPF			Kupfertitan-Zink 0,7 mm			Cu-Ti-ZI vorbewittert 0,8 mm		
 <i>verdeckt</i>	1500/1700	Stk.	880260		8800	889999		8800
	2000	Stk.	889999		8800	889999		8800
H-DILASTAR ENDLOS			Kupfertitan-Zink 0,7 mm			Cu-Ti-ZI vorbewittert 0,8 mm		
 <i>verdeckt</i>	3000	m	880033		8800	880034		8800
H-DILASTAR RINNEN			Kupfertitan-Zink 0,7 mm			Cu-Ti-ZI vorbewittert 0,8 mm		
	250	Stk.	880128		8800	889999		8800
	280	Stk.	880129		8800	889999		8800
	330	Stk.	880130		8800	880107		8800
	400	Stk.	880132		8800	889999		8800
	500	Stk.	889999		8800			
H-DILA KASTENRINNE			Kupfertitan-Zink 0,7 mm			Cu-Ti-ZI vorbewittert 0,8 mm		
	250	Stk.	880187		8800	889999		8800
	330	Stk.	880205		8800	880108		8800
	400	Stk.	880190		8800	889999		8800
	500	Stk.	889999		8800			
H-DILA SAUMRINNE			Kupfertitan-Zink 0,7 mm					
	500	Stk.	889999		8800			
	650	Stk.	880441		8800			
	800	Stk.	880440		8800			

**SCHRAUBEN, NIETEN
HAFTER
BLEIBLECH TAUBENABWEISER
ABLAUFPROVISORIUM
LÖTZEUG
WERKZEUG
DACHLEITERN
AUSSTIEGSFENSTER
ENKE
LACKE
SILIKON
ROHRAUFWEITER
BLITZSCHUTZ**

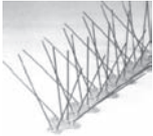
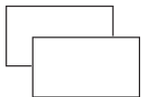
ARTIKELBEZEICHNUNG	Farbe	ME	Art.Nr.	Preis	R-Gr.	Art.Nr.	Preis	R-Gr.	Art.Nr.	Preis	R-Gr.
SPENGLERSCHRAUBEN ALU											
				4,5 x 25			4,5 x 35			4,5 x 45	
Preise pro 100 Stück 	braun	phd.	830950		8304	830960		8304	833041		8304
	anthrazit	phd.	830951		8304	830961		8304	833042		8304
	hellgrau	phd.	830952		8304	830962		8304	833043		8304
	weiss	phd.	830953		8304	830963		8304	833046		8304
	kupferbraun	phd.	830954		8304	830964		8304	833045		8304
	moosgrün	phd.	830955		8304	830965		8304	833047		8304
	oxydrot	phd.	830957		8304	830967		8304	833048		8304
	testa di moro	phd.	830956		8304	830966		8304	833044		8304
	9006	phd.	830958		8304	830968		8304	833049		8304
	blank	phd.	833011		8304	833031		8304	833051		8304
SPENGLERSCHRAUBEN											
				Kupfer				Edelstahl			
Preise pro 100 Stück 	4,5 x 25	phd.	833012		8304	890815		8900			
	4,5 x 35	phd.	833032		8304	890817		8900			
	4,5 x 45	phd.	833052		8304	890818		8900			
BLINDNIETEN ALU											
				3,2 x 8				4 x 10			
Preise pro 100 Stück 	braun	phd.	830923		8304	830931		8304			
	anthrazit	phd.	830924		8304	830932		8304			
	hellgrau	phd.	830925		8304	830933		8304			
	kupferbraun	phd.	830926		8304	830934		8304			
	weiss	phd.	830927		8304	830935		8304			
	zinkgrau	phd.	830986		8304	830936		8304			
	moosgrün	phd.	830920		8304	830937		8304			
	testa di moro	phd.	830922		8304	830984		8304			
	oxydrot	phd.	830921		8304	830928		8304			
	9006	phd.	830985		8304	830980		8304			
blank	phd.	830929		8304	830930		8304				
BLINDNIETEN											
				verzinkt				Kupfer		Edelstahl verzinkt(lötbar)	
Preise pro 100 Stück 	3,2 x 6	phd.	810503		8103	820500		8200	890809		8900
	3,2 x 8	phd.	810502		8103	820501		8200	890810		8900
	3,2x10	phd.	810504		8103				890811		8900

ARTIKELBEZEICHNUNG	Größe	ME	Art.Nr.	Preis	R-Gr.	Art.Nr.	Preis	R-Gr.	Art.Nr.	Preis	R-Gr.
SPREIZNIETEN ALU											
	3,2 x 12	phd.	830990		8304			4 x 12	830994		8304
	3,2 x 16	phd.	830992		8304			4 x 16	830997		8304
	4 x 10	phd.	830989		8304			4 x 20	830995		8304
SPIRALBOHRER											
	3,3 mm	Stk.	805400		8060						
	4,1 mm	Stk.	805405		8060						
DRAHTSTIFTE											
					blank			verzinkt			
1 Packung = 5 kg											
	28/70	kg	813004		8130	813024		8130			
	31/80	kg	813005		8130	813025		8130			
	34/90	kg	813006		8130	813026		8130			
	38/100	kg	813007		8130	813027		8130			
	42/100	kg	813008		8130						
	42/120	kg	813009		8130	813029		8130			
	46/120	kg	813010		8130						
	46/130	kg	813011		8130	813030		8130			
50/150	kg	813013		8130	813031		8130				
DACHPAPPSTIFTE 1 Packung=2,5 kg											
					niro			verzinkt			kupfer
1 Packung = 2,5 kg											
	20/20	kg				813071		8130			
	25/20	kg				813070		8130			
	25/25	kg	890080		8900	813072		8130	813091		8130
	25/30	kg	890082		8900	813073		8130	813092		8130
	25/35	kg	890084		8900	813074		8130	813093		8130
	28/40	kg				813075		8130			
BESCHLAGSTIFTE 1 Pkg=5 kg											
					blank			verzinkt			kupfer
1 Packung = 5 kg											
	50/80	kg	813042		8130	813051		8130	813081		8130

ARTIKELBEZEICHNUNG	Größe	ME	Art.Nr.	Preis	R-Gr.		
LANGSCHIEBEHAFTE NIRO mit 75 mm Langloch							
	25 mm	Stk.	830970		8304	Preis pro 100 Stk	
	32 mm	Stk.	830971		8304	Preis pro 100 Stk	
HOESCHIEBEHAFTE NIRO							
	Nr. 1	Stk.	830940		8304	Preis pro 100 Stk	
HOESFESTHAFTE NIRO							
	Nr. 3	Stk.	830939		8304	Preis pro 100 Stk	
SCHIEBEHAFTE NIRO							
	Nr. 6-25 mm	Stk.	830941		8304	Preis pro 100 Stk	
	Nr. 6-32mm	Stk.	830944		8304	Preis pro 100 Stk	
FESTHAFTE NIRO							
	Nr. 5-25 mm	Stk.	830942		8304	Preis pro 100 Stk	
	Nr. 5-32mm	Stk.	830943		8304	Preis pro 100 Stk	
DICHTBAND							
	10/2	lfm	815852		8130	1 Rolle = 13 lfm	1 Karton=390 lfm
	10/1	lfm	815850		8130	1 Rolle = 10 lfm	1 Karton=350 lfm
BITUMENDICHTBAND							
	100mx10m	Stk.	815890		8130		
FALZGEL RUNOTEX							
	300 ml	Stk	840450		8400		
	Applikator	Stk	899999		8060		

ARTIKELBEZEICHNUNG	GRÖSSE	ME	Art.Nr.	Preis	R-Gr.	
BOSTITCH STREIFENNÄGEL Preis pro 1000 Stk						
papiergebunden für Bostitch Streifenagler 	3,8x130	Mille	806567		8060	Pkg = 1600 Stk.
	3,8x140	Mille	806568		8060	Pkg = 660 Stk.
	4,2x160	Mille	806569		8060	Pkg = 500 Stk.
DACHPAPPNÄGEL STANDARD Pkg=7200 Stk.						
für Bostitch und alle anderen Coilnagler, verzinkt 	2,8x20	Mille	806580		8060	
	2,8x25	Mille	806584		8060	
	2,8x30	Mille	806585		8060	
	2,8x35	Mille	806587		8060	
DACHPAPPNÄGEL STANDARD Pkg=7200 Stk.						
drahtgebunden, für Bostitch und alle anderen Coilnagler A2 1.4301 	2,8x20	Mille	806574		8060	
	2,8x25	Mille	806576		8060	
	2,8x30	Mille	806577		8060	
	2,8x35	Mille	806579		8060	
HAFTNÄGEL FÜR HAFTER Pkg=3200 Stk.						
plastikgebunden, Linsenkopf, A2 1.4301 	2,8x26	Mille	806572		8060	
	2,8x30	Mille	806573		8060	
HAFTNÄGEL FÜR HAFTER Pkg=3200 Stk.						
plastikgebunden, feuerverzinkt 	2,8x26	Mille	806630		8060	
	2,8x30	Mille	806632		8060	
	2,8x35	Mille	806634		8060	
NÄGEL FÜR COILNAGLER Preis pro 1000 Stk.						
blank, glatt 	2,8x70	Mille	806550		8060	Pkg = 6000 Stk
	31,x90	Mille	806556		8060	Pkg = 4140 Stk
	3,1x100	Mille	806557		8060	Pkg = 3960 Stk
	3,8x130	Mille	806559		8060	Pkg = 1440 Stk

ARTIKELBEZEICHNUNG	GRÖSSE	ME	Art.Nr.	Preis	R-Gr.	
PASLODE IM 45						
		Stk.	806599		8060	
PASLODE IM 90 CI						
		Stk.	806645		8060	
PASLODE PACK						
	2,8x25 A2	Stk.	806601		8060	Für Im 45GN Bestehend aus : Nägel + Gas
	2,8x32 A2	Stk.	806606		8060	Für Im 45GN
	2,8x25 Vz	Stk.	806619		8060	Für Im 45GN
	2,8x63 Vz	Stk.	806614		8060	Für IM 90 Ci
	3,1x75 Vz	Stk.	806612		8060	Für IM 90 Ci
	3,1x90 Vz	Stk.	806611		8060	Für IM 90 Ci
BOSTITCH COILNAGLER						
	RN46-2-E	Stk.	806502		8060	Dachpapp-Coilnagler
	N89c-2K-5	Stk.	806501		8060	45-90 mm
VOGT HAMMER						
	D-Set	Stk.	899999		netto	VH 60-130.18D >>vibrationsgedämpft<< Länge ohne Werkzeug 130 cm, Gewicht 6,4 kg, Schlagzahl 1960/min
	Preis auf Anfrage. Auch als Leihgerät erhältlich.					
	Werkzeuge 1x Delta-P Messer M 410.18 UP 1x Schaberhalter M 5000.18 1x Schaber, angeschliffen B 160 S 1x Schaber, angeschliffen B 200 S Zubehör 1 Haltegriff Z 650, 1 Adapter 3/4" auf Standardanschluss Z 200, 1 Präzisions- Leitungsöl Z 300, 10 m Druckluftschlauch komplett mit Anschlüssen, 0,1 L VOGT Spezial-Öl, 1 tiefgekröpfter Ringschlüssel 15 / 19 mm, Arbeitshandschuhe, Schutzbrille und Gehörschutz-stöpsel, Metall-Transportkoffer, Betriebsanleitung					

ARTIKELBEZEICHNUNG	GRÖSSE	ME	Art.Nr.	Preis	R-Gr.	
TAUBENABWEISER						
	4-reihig	Stk.	801310		8010	mit Edelstahlspitze, 1 Stk. = 33 cm. In Klagenfurt lagernd 1 x mittig gebrochen = zweiteilig verwendbar
	2-reihig	Stk.	801315		8010	mit Edelstahlspitze, 1 Stk. = 50 cm
	3-reihig	Stk.	801316		8010	mit Edelstahlspitze, 1 Stk. = 50 cm
	4-reihig	Stk.	801317		8010	mit Edelstahlspitze, 1 Stk. = 50 cm
	2-reihig	m	801318		8100	zum Einhängen in die Dachrinnenwulst
BLEIBLECHE GEROLLT						
	0,5 mm	kg	860001		8690	1 Tafel 6000x1000 mm = ca. 34 kg
	1,2 mm	kg	860002		8690	1 Tafel 5000x1000 mm = ca. 70 kg
	1,5 mm	kg	860003		8690	1 Tafel 5000x1000 mm = ca. 89 kg
	2 mm	kg	860006		8690	1 Tafel 5000x1000 mm = ca.121 kg
Preise auf Anfrage!						
ABLAUFPROVISORIUM						
	1 Rolle	Stk.	880900		8800	aus PE für Ablaufrohre von 60-120 mm
	100 lfm					
SPANNGURT FÜR BLECHROLLEN						
	2000x48mm	Stk.	804115		8010	mit Klettverschluss
DACHMÖRTEL						
	rot	Pkg.	886030		8860	Verarbeitungsfertiger Dachmörtel
	braun	Pkg.	886020		8860	1 Pkg = 10 Einzelstreifen
	grau	Pkg.	886040		8860	Verbrauch: pro Packung ca. 3-5 lfm First
	schwarz	Pkg.	886010		8860	
REGENKETTE						
	Kupfer	lfm	820510		8200	
	verzinkt	lfm	805450		8060	
	verz. Braun	lfm	830790		8302	
	verz. Anthr.	lfm	830792		8302	
	vz besch	lfm	839999		8302	restliche Standardfarben

ARTIKELBEZEICHNUNG	GRÖSSE	ME	Art.Nr.	Preis	R-Gr.	
PINSEL						
	XV 30	Stk.	882130		8830	
	XV 40	Stk.	882132		8830	
	XV 50	Stk.	882134		8830	
	XV 60	Stk.	882136		8830	
	XV 70	Stk.	882138		8830	
	XV 100	Stk.	882142		8830	
	120 x 30	Stk.	882170		8830	Versiegelungsbürste
	140 x 40	Stk.	882172		8830	Versiegelungsbürste
	70 mm	Stk.	882215		8830	Heizkörperpinzel mit langem Stiel
LACKROLLER						
	250 mm	Stk.	882012		8830	Bügel für Roller
	100 mm	Stk.	882210		8830	Bügel für Roller
	250 mm	Stk.	882010		8830	Nylonroller
	100 mm	Stk.	882180		8830	Perlonroller
	100 mm	Stk.	882193		8830	Schaumstoffroller
SPACHTELN						
	60 mm	Stk.	882219		8830	Griffspachtel
	80 mm	Stk.	882220		8830	Griffspachtel
	70 mm	Stk.	882150		8830	Stosspachtel
DRAHTBÜRSTE						
	4 reihig	Stk.	882162		8830	

ARTIKELBEZEICHNUNG	GRÖSSE	ME	Art.Nr.	Preis	R-Gr.	
LÖTANLAGE KOMPLETT						Perko
		Stk.	806831		8052	bestehend aus :
						Propan-Montageflasche
						Propan-Konstantregler
						2,5 m HD-Schlauch
						Propan-Hochleistungs-LötKolben Kupferstück Spitzform
KUPFERSTÜCK						
	Spitzform	Stk.	806813		8052	Piezo 220 g
	Spitzform	Stk.	806814		8052	Piezo Zinnlux 220 g
	Spitzform	Stk.	806861		8052	350 g
	Spitzform	Stk.	806862		8052	Zinnlux 350 g
	Hammerform	Stk.	806899		8052	Zinnlux 350 g
	Hammerform	Stk.	806865		8052	350 g
AUFSCHEISS-, -ANWÄRMBRENNER						
	SET 1	Stk.	806863		8052	bestehend aus :
						Sparautomatik-Griffstück
						Brennerrohr 550 mm lang
						Ø 60 mm -Brennkopf
						Aufstellfuß
	SET 2	Stk.	806864		8052	bestehend aus:
						Sparautomatik-Griffstück
						Brennerrohr 550 mm lang
						Ø 60 mm -Brennkopf aus Edelstahl
						Aufstellfuß, 5 m Schlauch, Regler
	40 mm	Stk.	806890		8052	bestehend aus:
						Sparautomatik-Griffstück
					Ø 40 mm -Brennkopf	
					Aufstellfuß	
Titan 60mm	Stk.	806891		8052	bestehend aus:	
					Sparautomatik-Griffstück	
					Titan-Brennerrohr 550 mm lang	
					Ø 60 mm -Titan-Brennkopf	
					Aufstellfuß	

ARTIKELBEZEICHNUNG	GRÖSSE	ME	Art.Nr.	Preis	R-Gr.	
PERKEO						
STARKBRENNER	80 mm	Stk.	806898		8052 + Kopf 2M Turbo	
DOPPELGEWINDENIPPEL	für 3/8"	Stk.	806882		8052	
GASDÜSE	Bohr. 0,28mm	Stk.	806860		8052 für Propan HochleistungslötKolben Modell 784	
UMFÜLLSTUTZEN	kurz	Stk.	806815		8052	
	lang	Stk.	806816		8052	
SIEBKOPF	Vollmessing	Stk.	806820		8052	
SIEBKOPFKAPPE	Edelstahl	Stk.	806821		8052	
SCHNELLKUPPLUNG		Stk.	806823		8052 Anschluss an Druckminderer G3/8 LH	
KONSTANTREGLER		Stk.	806833		8052 für 0,425 kg-Kleinflaschen mit 1,5 bar Arbeitsdruck	
KONSTANTREGLER		Stk.	806835		8052 für Propan Flasche 5-11 kg-fest eingestellt	
LÖTZINN						
	33%	kg	840310		8491	
	35%	kg	840309		8491	
	40%	kg	840311		8491	
	50%	kg	840313		8491	Preise auf Anfrage!
	60%	kg	840312		8491	
	50% auf Rollen	kg	840314		8491	Löten ohne Flussmittel möglich=1Rolle a 5 kg
LÖTZEUG						
	Salmiakstein	Stk.	805950		8060	
	Lötpinsel	Stk.	805960		8060	
	Unigel	Stk.	806870		8052	Ein Weichlöt-Flussmittel für alle Materialien Kupfer-Edelstahl-und Zinkblech (ausser Alu) inkl. Pinsel
	320ml					
	EZ 2000	Stk.	890800		8900	Lötwasser für Edelstahl, Edelstahl verzinkt und Kupfer

ARTIKELBEZEICHNUNG	GRÖSSE	ME	Art.Nr.	Preis	R-Gr.
BLECHSCHERE					
	280 mm	Stk.	805625	8050	Rechts
	280 mm	Stk.	805626	8050	Links
DURCHLAUFSCHERE					
	350 mm	Stk.	805615	8050	
FLACHZANGE					
	240 mm	Stk.	805688	8050	mit Zahnung
	240 mm	Stk.	805690	8050	ohne Zahnung
RUNDZANGE					
	240 mm	Stk.	805692	8050	
FALZZANGE					
	60 mm	Stk.	805706	8050	45° Winkel
ABBIEGEZANGE FÜR RINNENTRÄGER					
	600 mm	Stk.	803230	8050	
	800 mm	Stk.	803232	8050	
SCHALEISEN					
	140 mm	Stk.	805548	8050	
ROHREINZIEHZANGE					
	gerade	Stk.	803085	8050	
	Dies ist nur ein Auszug aus unserem Sortiment , weitere Werkzeuge können sie gerne bei uns Anfragen !				

ARTIKELBEZEICHNUNG	GRÖSSE	ME	Art.Nr.	Preis	R-Gr.
FALZWERKZEUG					
	200mm	Stk.	805825		8050
	220 mm	Stk.	805820		8050
	200 mm	Stk.	805818		8050
DECKZANGE					
	140 mm	Stk.	805712		8050
SCHIEFERDECKERHAMMER					
	350 mm	Stk.	805540		8050
	350 mm	Stk.	805542		8050
SCHIEFERDECKERHAUBRÜCKE					
	gebogen	Stk.	805544		8050
	gerade	Stk.	805794		8050
NAGELEISEN					
	525 mm	Stk.	803045		8050
SCHIEFERSCHERE					
	m. Lochstanze	Stk.	805535		8050
	o. Lochstanze	Stk.	805858		8050
ANREISSCHABLONE					
	140x100 mm	Stk.	805860		8050
Dies ist nur ein Auszug aus unserem Sortiment , weitere Werkzeuge können sie gerne bei uns Anfragen !					

Von Profis für Profis

Professionelle Steigtechnik für Industrie und Bau

www.hymer-steigtechnik.de

HYMER



8024

**Stufenstehleiter,
beidseitig begehbar**



4142

Teleskopleiter



4047

**Mehrzweckleiter,
dreiteilig**



konform
zur Norm
EN 1004

8171

**Fahrgerüst
mit Fahrtraverse**



konform
zur Norm
EN 1004

8371

**Fahrgerüst
mit Ausleger**



6051

**Seilzugleiter,
zweiteilig**

Hymer-Leichtmetallbau GmbH & Co. KG

Käferhofen 10 | 88239 Wangen | Deutschland
Tel.: +49 (0) 7522 700-0 | Fax: +49 (0) 75 22 700-179
info@hymer-alu.de | www.hymer-steigtechnik.de

ARTIKELBEZEICHNUNG	GRÖSSE	ME	Art.Nr.	Preis	R-Gr.	
DACHAUFLEGELEITER ALU NATUR						
	1,95 m	Stk.	862999		8620	Dachauflegeleitern aus Aluminium Qualitätsmerkmale von HYMER-Dachauflegeleitern: <ul style="list-style-type: none"> › Hochwertiger T-Holm (85 mm) mit robustem Winkelprofil für hohe Steifigkeit und große Dachauflage. › Sprosse am Holm vierfach verschraubt, mit zusätzlicher Fixierung im Holm. › Einsetzbar für 35° bis 60° Dachneigung. › Schönes Design durch seitlich geschlossene Holme. › Der Dachneigung entsprechend kann die Flach- oder Steilseite der Sprosse als Trittfäche verwendet werden.
	2,80 m	Stk.	862999		8620	
	3,90 m	Stk.	862999		8620	
DACHAUFLEGELEITER ALU BESCHICHTET IN ZIEGELROT RAL8004						
	1,95 m	Stk.	862999		8620	Hinweis: <ul style="list-style-type: none"> › Dachauflegeleitern müssen rechtwinklig zum First angebracht werden. › Dachauflegeleitern müssen mit der zweiten Sprosse von oben in Sicherheits-Dachhaken nach DIN EN 517 eingehängt werden. Am Fuß ist die Leiter gegen seitliches Verschieben von mehr als 30 cm zu sichern, z. B. mit Sicherheits-Dachhaken nach DIN EN 517. › Es können bis zu drei Leitern gestoßen werden, ohne dass zusätzliche Sicherheits-Dachhaken benötigt werden.
	2,80 m	Stk.	862999		8620	
	3,90 m	Stk.	862999		8620	
DACHAUFLEGELEITER ALU BESCHICHTET IN ANTHRAZIT RAL7016						
	1,95 m	Stk.	862999		8620	
	2,80 m	Stk.	862999		8620	
	3,90 m	Stk.	862999		8620	
DACHAUFLEGELEITER ALU BESCHICHTET IN SEPIABRAUN RAL8014						
	1,95 m	Stk.	862999		8620	
	2,80 m	Stk.	862999		8620	
	3,90 m	Stk.	862999		8620	
ZUBEHÖR						
<p>Sicherheits-Dachhaken Typ A für Biberschwanzziegel</p> <p>Sicherheits-Dachhaken Typ A für Ziegel und Pfannen</p> <p>Sicherheits-Dachhaken Typ A für Schiefer</p> <p>Aushebesicherung</p>	Verbindung	Stk.	862951		8620	Verbindungsglaschen zur Verflanschung der Leiterteile (1 Satz = 2 Stück mit Schrauben)
	verzinkt	Stk.	862999		8620	Sicherheits-Dachhaken Typ A für Schiefer
	verzinkt	Stk.	862999		8620	Sicherheits-Dachhaken Typ A für Ziegel und Pfannen
	ziegelrot	Stk.	862999		8620	Sicherheits-Dachhaken Typ A für Ziegel und Pfannen
	sepiabraun	Stk.	862999		8620	Sicherheits-Dachhaken Typ A für Ziegel und Pfannen
	anthrazit	Stk.	862999		8620	Sicherheits-Dachhaken Typ A für Ziegel und Pfannen
	verzinkt	Stk.	862999		8620	Sicherheits-Dachhaken Typ A für Biberschwanzziegel
	ziegelrot	Stk.	862999		8620	Sicherheits-Dachhaken Typ A für Biberschwanzziegel
Aushebes.	Stk.	862999		8620	Aushebesicherung inkl. Befestigungsmaterial	



Stehfalz und Überschubhülsen waren gestern –
Hofstadler hat die Lösung für HEUTE.

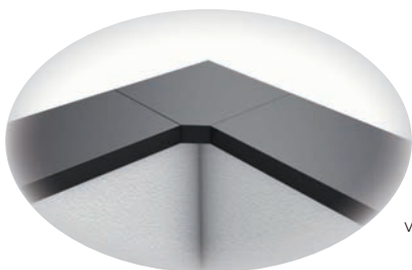
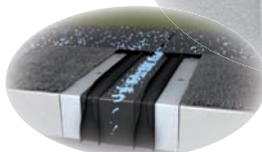
Den neuen universellen Stoßverbinder **TOPclip**.
Namhafte Spenglermeister empfehlen den neuen TOPclip.

einfacher Einbau • garantierte Dichtheit • formschöne Lösung



Der universelle Stoßverbinder mit Dichtlippen zur regensicheren Abdichtung von Attika-, Gesims-, Firstmauerwerk, massiven Balkongeländer und ähnl. Bauteilen.

Die Abdeckung im **TOPclip** bildet eine sichere Barriere gegen das Eindringen von Regenwasser und lässt sich einfach und schnell montieren.



Mit dem universellen Stoßverbinder **TOPclip** können die verschiedensten Materialien und Farbkombinationen für architektonisch ansprechende und passende Abdeckungen verwendet werden.

ARTIKELBEZEICHNUNG	Größe	ME	Art.Nr.	Preis	R-Gr.
TOP CLIP					
	Alu	Stk.	880115	netto	3000 x 150 x 1,2
	Niro	Stk.	880116	netto	3000 x 150 x 1,2

ARTIKELBEZEICHNUNG	GRÖSSE	ME	Art.Nr.	Preis	R-Gr.
KUPFER AUSSTEIGFENSTER					
mit Glasscheibe 	42 x 52	Stk.	820213		8200 für flaches Dachmaterial (Schieferdeckung u.ä.)
	42 x 52	Stk.	820211		8200 für welliges Dachmaterial (Ziegeldeckung)
ZINK AUSSTEIGFENSTER					
	60 x 60 - 4	Stk.	840154		8400 für Stehfalzdach, 4 cm Höhe
	60 x 60 - 6,5	Stk.	840155		8400 für Stehfalzdach, 6,5 cm Höhe
	60 x 60 - 8	Stk.	840156		8400 für Stehfalzdach, 8 cm Höhe
Verz. besch. AUSSTEIGFENSTER 42 x 52					
mit Glasscheibe 	testa di moro	Stk.	811725		8112 für flaches Dachmaterial (Schieferdeckung u.ä.)
	testa di moro	Stk.	811705		8112 für welliges Dachmaterial (Ziegeldeckung)
	anthrazit	Stk.	811723		8112 für flaches Dachmaterial (Schieferdeckung u.ä.)
	anthrazit	Stk.	811703		8112 für welliges Dachmaterial (Ziegeldeckung)
	ziegelrot	Stk.	811721		8112 für flaches Dachmaterial (Schieferdeckung u.ä.)
	ziegelrot	Stk.	811701		8112 für welliges Dachmaterial (Ziegeldeckung)
VERZINKTES AUSSTEIGFENSTER					
mit Echtdglasscheibe 	42 x 52	Stk.	810212		8112 für flaches Dachmaterial (Schieferdeckung u.ä.)
	42 x 52	Stk.	810211		8112 für welliges Dachmaterial (Ziegeldeckung)
	46 x 56	Stk.	810215		8112 für Blechdächer zum Einfalzen
	60 x 60 - 4	Stk.	810890		8112 für Stehfalzdach, 4 cm Höhe
	60 x 60 - 6,5	Stk.	810891		8112 für Stehfalzdach, 6,5 cm Höhe
	60 x 60 - 8	Stk.	810892		8112 für Stehfalzdach, 8 cm Höhe

Schneefall und anhaltende Kälte führen zu einer besonderen Gefährdung von Dachrinnen und Fallrohren. Sonneneinstrahlung und Gebäudewärme lassen den Schnee schmelzen – und dann: An kalten Stellen wie Vordächern und Dachrinnen gefriert das Schmelzwasser und rutscht ab. Ein hohes Sicherheitsrisiko, denn herabfallender Schnee und Eiszapfen beschädigen nicht nur Dachrinnen, sondern auch darunterstehende

Fahrzeuge und gefährden Passanten. Kostspielige Reparaturen am Gebäude sind dann die Folge.

Problemlos zu installieren

Das Dachrinnenband wird lose in Rinnen und Rohre verlegt. Auch in Schlaufen und auf temperaturempfindlichen Baumaterialien kann das selbstregelnde Heizband weder überhitzen noch durchbrennen. Für bituminöse Dachflächen gibt es ein spezielles Heizband.

Wirtschaftlicher Betrieb

Durch die Selbstregelungswirkung lässt sich Energie sparen, da die Heizleistung in Eiswasser automatisch erhöht und in der trockenen Rinne automatisch verringert wird. Der intelligente Regler EMDR-10 schaltet das Heizband nur bei Bedarf ein: wenn niedrige Temperatur in Verbindung mit Feuchtigkeit ermittelt wird.

Anschlussgarnitur*
(RayClic-CE-02)

Lufttemperatursensor
EMDR-10 (inkl.)

Feuchtesensor
EMDR-10 (inkl.)

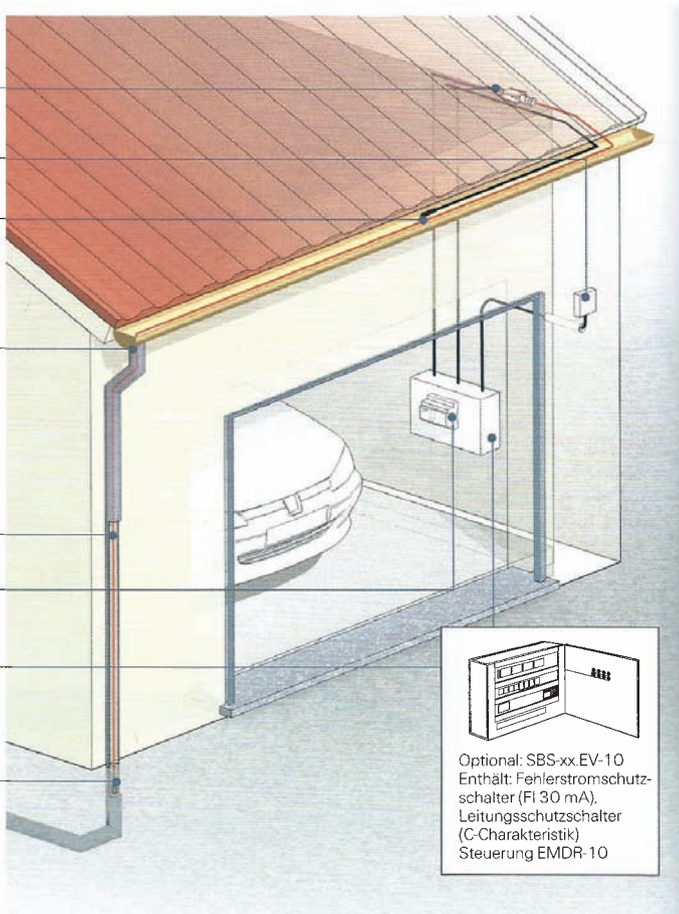
Schutzprofil
(GM-RAKE)

Dachrinnenband
(GM-2X)

Steuerung
(EMDR-10)

Fehlerstromschutzschalter (FI 30 mA),
Leitungsschutzschalter (C-Charakteristik),
Leistungsschutz im Schaltschrank

Endabschluss
(RayClic-E-02)



*RayClic nicht unter Wasser verlegen.
RayClic nicht im Boden vergraben oder in der Ablaufrinne versenken.*

Artikelbezeichnung	Größe	ME	Art.Nr.	Preis	R-Gr.
GM-2X EIS-STOP HEIZBAND					
	GM-2X	m	816000		8160
	GM-2XT	m	816003		8160
Selbstregelndes Heizband mit einem schwarzen, UV-strahlenbeständigem Aussenmantel.					
CE-02 RAY-CLIC					
	CE-02	Stk.	816050		8160
	Heizbandanschluss für ein Heizband, bestehend aus einem Schnellverbinder mit fertig angeschlossener 1,5 m langer Anschlussleitung, einem Abstandhalter und einem mit Gel gefüllten Heizbandabschluss.				
PS-02 RAY-CLIC					
	PS-02	Stk.	816200		8160
	Heizbandabschluss für zwei Heizbänder, bestehend aus einem Schnellverbinder mit fertig angeschlossener 1,5 m langer Anschlussleitung, einem Abstandhalter und zwei mit Gel gefüllten Heizbandabschlüssen.				
PT-02 RAY-CLIC					
	PT-02	Stk.	816150		8160
	Heizbandabschluss für drei Heizbänder, bestehend aus einem Schnellverbinder mit fertig angeschlossener 1,5 m langer Anschlussleitung, einem Abstandhalter und drei mit Gel gefüllten Heizbandabschlüssen				
T-02 RAY-CLIC					
	PT-02	Stk.	816150		8160
	Heizband-T-Abzweig, bestehend aus einem Schnellverbinder, einem Abstandhalter und einem mit Gel gefüllten Heizbandabschluss.				

ARTIKELBEZEICHNUNG	GRÖSSE	ME	Art.Nr.	Preis	R-Gr.
S-02 RAY-CLIC					
	S-02	Stk.	816300		8160
Verbindungsgarnitur für 2 Bänder					
E-02 RAY-CLIC					
	E-02	Stk.	816350		8160
Der mit Gel gefüllte Heizbandabschluss liegt jeder Ray-Clc-Garnitur in der erforderlichen Anzahl bei.					
RAKE					
	Rake	Stk.	816500		8160
Schutzprofil aus VA-Stahl, inklusive UV-strahlenbeständigen Kabelbinder. Zu verwenden als: Kantenschutz für den Übergang Rinne-Fallrohr, Rinne-Dach; Heizbandführung im Traufenbereich bzw. am Schneefanggitter;					
GM-TA STEUERUNG					
	GM-TA	Stk.	816450		8160
<p>Aus systembedingten Gründen muß immer eine Steuerung verwendet werden.</p> <p>Doppelthermostat mit zwei unabhängig voneinander einstellbaren Schaltepunkten, z. B. +5°C, -8°C. Nur in diesem Temperaturbereich ist eine Eisbildung zu erwarten. Der wirtschaftliche Einsatzbereich des Doppelpunktthermostaten sind kleine, einfache Anlagen bis 30 m Heizbandlänge. Die durchschnittliche Betriebsdauer pro Jahr in unseren Breiten beträgt 800 bis 900 Stunden, durchschnittliche Betriebskosten bei 30 m Heizband ca. € 59,- pro Jahr.</p>					
EMDR 10 STEUERUNG					
	EMDR 10	Stk.	816400		8160
<p>Komplette Steuerung mit einem Temperatur- und einem Feuchtigkeitsfühler für Schaltschrankbau ohne Leistungsschutz. Bei Wandmontage Verteilerkasten und Leistungsschutz vorsehen.</p> <p>Der EMDR-1-01 ist für größere Anlagen über 30 m vorzusehen. Durchschnittliche Betriebskosten bei 30 m Heizband ca. € 18,- pro Jahr. Der Temperaturfühler wird windgeschützt auf der Nordseite montiert (direkte Sonneneinstrahlung vermeiden) und der Feuchtefühler auf der Südseite an der tiefsten Stelle der Dachrinne.</p>					

ARTIKELBEZEICHNUNG	GRÖSSE	ME	Art.Nr.	Preis	R-Gr.	Art.Nr.	Preis	R-Gr.	
AUSBESSERUNGSLACK		0,75 l			LACKE 0,75 l		SPRAY 400 ml		
	braun	Stk.	882501		8820	882512		8820	
	anthrazit	Stk.	882502		8820	882513		8820	
	hellgrau	Stk.	882503		8820	882514		8820	
	ziegelrot	Stk.	882504		8820	882515		8820	
	weiss	Stk.	882505		8820	882516		8820	
	moosgrün	Stk.	882506		8820	882517		8820	
	testa di moro	Stk.	882507		8820	882520		8820	
	Silber 9006						882523		8820
	oxydrot	Stk.	882509		8820	882519		8820	
	staubgrau	Stk.	882511		8820	882522		8820	
	zinkgrau	Stk.	882500		8820				
	ALU-ZINK SPRAY								
	500 ml	Stk.	882526		8820				
ZINK-SPRAY HELL									
	400 ml	Stk.	882528		8820				
VERDÜNNUNG			UNI Streichverdünnung						
	1 L	Stk.	883010		8840				
	5 L	Stk.	883011		8840				
	10 L	Stk.	883012		8840			Verbrauch: ca. 5-10 %	
REINIGER W15									
	1 L	Stk.	885300		8850				
	5 L	Stk.	885301		8850			Hochwirksamer lösungsmittelhaltiger Reiniger mit Entfettungswirkung für Metalloberflächen, Werkzeuge und dergleichen.	
	10 L	Stk.	885302		8850				
	30 L	Stk.	885303		8850			Verbrauch: ca. 100g/m ²	



Auf den Dächern Europas

AMONN[®]
Bessemer

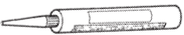
Korrosionsschutzsysteme und dekorative Beschichtungen
für Blechdächer. Vertrauen Sie Amonn, wenn Sie
technische Innovation, Qualität und Erfahrung suchen.

www.amonncolor.com

ARTIKELBEZEICHNUNG	GRÖSSE	ME	Art.Nr.	Preis	R-Gr.	Art.Nr.	Preis	R-Gr.	Art.Nr.	Preis	R-Gr.	
BESSEMER VB-GRUND												
			orangerot (roststoppend)			hellgrau (roststoppend)			grau (roststoppend)			
	0,75	Stk.	885015		8850	885018		8850	885021		8850	
	2,5	Stk.	885016		8850	885019		8850	885022		8850	
	10	Stk.	885017		8850	885020		8850	885023		8850	
<p>Korrosionsschützende Spezialgrundierung für abgewitterte oder verzinkte auch angerostete metallische Untergründe, insbesondere für Blechdächer. Bestens geeignet als Grundanstrich in der Umgebung von Ölfeuerungskaminen und aggressiver Industrielatmosphäre. Verbrauch: ca. 9-14 m²/L (100-160 g/m²) Geprüft vom Magistrat Wien, MA 39.</p>												
BESSEMER VB-SUPER												
	<p>Hochwertiger Korrosionsschutz-Deckanstrich für höchste Anforderungen auf Metalloberflächen, (verzinkte Stahlbleche NE-Metalle). Besonders zu empfehlen in der Nähe von Ölfeuerungskaminen, in aggressiver Stadt- und Industrielatmosphäre, bei extremer Bewitterung. Auch als Ausbesserungs- und Renovierungslack für industriell beschichtete Bandbleche geeignet. Verbrauch: ca. 8-12 m²/L (100-150 g/m²). Geprüft vom Magistrat Wien, MA 39</p>											
				0,75 L			2,5 L			10 L		
	oxidrot	RAL 3009	Stk.	885109		8850	885110		8850	885111		8850
	silbergrau	RAL 7001	Stk.	885112		8850	885113		8850	885114		8850
	mausgrau	RAL 7005	Stk.	885115		8850	885116		8850	885117		8850
	graphitgrau	RAL 7024	Stk.	885121		8850	885122		8850	885123		8850
	lichtgrau	RAL 7035	Stk.	885124		8850	885125		8850	885126		8850
	sepiabraun	RAL 8014	Stk.	885127		8850	885128		8850	885129		8850
	anthrazitgrau	RAL 7016	Stk.	885151		8850	885152		8850	885153		8850
	Braun		Stk.	885154		8850	885155		8850	885156		8850
	moosgrün	RAL 6005	Stk.	885136		8850	885137		8850	885138		8850
	resedagrün	RAL 6011	Stk.	885139		8850	885140		8850	885141		8850
	blaußgrün	RAL 6021	Stk.	885142		8850	885143		8850	885144		8850
	kupferbraun	RAL 8004	Stk.	885145		8850	885146		8850	885147		8850
testa di moro		Stk.	885148		8850	885149		8850	885150		8850	

ARTIKELBEZEICHNUNG	GRÖSSE	ME	Art.Nr.	Preis	R-Gr.	Art.Nr.	Preis	R-Gr.	Art.Nr.	Preis	R-Gr.	
BESSEMER AQUA GRUND				grau			orangerot			hell		
	2,5	Stk.	885370		8850	885380		8850	889999		8850	
	10	Stk.	885375		8850	885390		8850	889999		8850	
	<p>Wasserverdünnbare, glimmerhaltige Spezialgrundierung für neue, abgewitterte oder bereits angerostete Untergründe, speziell für den Blechdachbereich. Verbrauch : ca. 6-10 m²/L (ca. 140-200 g/m²) Verdünnung : Wasser, wenn erforderlich max. 5 %</p>											
BESSEMER AQUA SUPER				2,5 L			10 L			Standardfarben:		
	moosgrün	Stk.	885402		8850	885404		8850	RAL 6005 moosgrün			
	sepiabraun	Stk.	885412		8850	885414		8850	RAL 8014 sepiabraun			
	mausgrau	Stk.	885417		8850	885419		8850	RAL 7005 mausgrau			
	lichtgrau	Stk.	885422		8850	885424		8850	RAL 7035 lichtgrau			
	<p>Wasserverdünnbare, glimmerhaltige Deckbeschichtung, für neue, abgewitterte oder bereits angerostete Untergründe, speziell für den Blechdachbereich. Verbrauch : ca. 6-10 m²/L (ca. 140- 200 g/m²)</p> <p>weitere Sonderfarben sind lieferbar: (keine Lagerware) graphitgrau 1 braun 6 (ca. Schokomahagoni RAL 8016/8017) hellgrau 15 mittelgrau 43 kupferbraun 59 patina 64 dunkelgrün 31 oxydrot RAL 3009</p> <p>Sonderfarbtöne auf Wunsch: Lieferzeit mind. 2-3 Wochen 10-100 L + 25 % Aufschlag 120-220 L + 20 % Aufschlag ab 230 L kein Aufschlag</p>											

ARTIKELBEZEICHNUNG	GRÖSSE	ME	Art.Nr.	Preis	R-Gr.	Art.Nr.	Preis	R-Gr.	
DICHTUNGSRING FÜR ROHRDURCHFÜHRUNG EPDM					schwarz		hellgrau		
	Gr.1	Stk.	801073		8060	801076		8060	NW = 50 mm
	Gr.2	Stk.	801074		8060	801077		8060	NW = 70 mm
	Gr. 3	Stk.	801075		8060	801078		8060	NW = 100 mm
	Gr. 4	Stk.	801072		8060	801079		8060	NW = 110 mm
	Gr. 5	Stk.	801071		8060				
REDUZIERSTÜCK									
	Starterset	Stk.	804230		8010	bestehend aus: je 2 Stk. Reduzierstück inkl. Schmiermittel und Pocket Knife			
	50/75	Stk.	804231		8010				
	75/100	Stk.	804232		8010				
	90/110	Stk.	804233		8010				
	110/125	Stk.	804234		8010				
BLUE WATER									
	5l	Stk.	885550		8850	Falzversiegelung			
BITU-DICHT									
	310 ml	Stk.	801032		8060	1-Komponenten-Bitumendichmasse			
	6 kg	Stk.	801033		8060	1-Komponenten-Bitumendichmasse			

ARTIKELBEZEICHNUNG	GRÖSSE	ME	Art.Nr.	Preis	R-Gr.		
GECKO HYBRID POP 310							
	310 ml	weiss	Stk.	801040		8060	
		schwarz	Stk.	801041		8060	
		grau	Stk.	801042		8060	
	290 ml						
		graubraun	Stk.	801043		8060	
		transparent	Stk.	801044		8060	
		Cleaner	Stk.	801045		8060	
<p>Technische Daten: Aushärtung: ca. 3,0 mm in 24 Stunden; ca. 4,5 mm in 48 Stunden (+23° C / 50% relative Luftfeuchte) Basis: 1-Komponenten Hybrid PolyOxyPropylen Bruchdehnung: ca. 450% (nach DIN 53504 S2) Dichte: ca. 1,50 g/cm³ Haltbarkeit: ungeöffnet 12 Monate Hautbildezeit: ca. 5 bis 10 Minuten bei Normalklima (+23° C / 50% relative Luftfeuchte) Lagerung: kühl und trocken, vor Hitze schützen Modul bei 100%: ca. 0,8 N/mm² (nach DIN 53504 S2) Shore-A-Härte: ca. 51 ±3 Temperatur: beständig von -40° C bis +90° C, kurzfristig (10 Min.) bis +200° C im ausgehärteten Zustand Verarbeitbar: ab +5° C bis max. +40° C Zugfestigkeit: ca. 2,0 N/mm² (nach DIN 53504 S2)</p>							
SILIKON							
	310 ml	transparent	Stk.	801001		8060	
		grau	Stk.	807140		8060	
		weiss	Stk.	807144		8060	

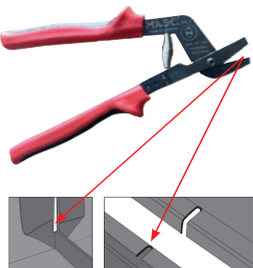
ARTIKELBEZEICHNUNG	GRÖSSE	ME	Art.Nr.	Preis	R-Gr.
MASC ROHRAUFWEITER					
	60 mm	Stk.	804201		8060
	80 mm	Stk.	804202		8060
	100 mm	Stk.	804205		8060
	120 mm	Stk.	804208		8060
	80/100	Stk.	804220		8060
	100/120	Stk.	840221		8060
	80/100/120	Stk.	804222		8060

M.A.S.C. – Ihr Partner für Spezialwerkzeuge

M.A.S.C. macht Marktneuheiten –
Ideenreich & am Handwerk orientiert!



MASC Blechnabber



MASC Faltenzange



MASC Falzaufbiegezange



MASC Coner



Weitere Artikel, Informationen und Anwendungsbeispiele zu oben gezeigten Artikeln finden Sie in unserem Katalog und auf unserer Website – www.masc-gmbh.de

MASC Bauartikel Vertriebs GmbH
 An der Alten Ziegelei 12 · 89269 Vöhringen
 Tel. 07306/300 820-0 · Fax 300 820-16 · info@masc-gmbh.de



ARTIKELBEZEICHNUNG	GRÖSSE	ME	Art.Nr.	Preis	R-Gr.	
FIRSTBÜGEL						
	Niro	Stk.	865011		8650	Firstbügel universal, 180 - 280 mm, Bauhöhe 20 mm (Niro verkupfert)
	NiroCu	Stk.	865012		8650	
DACHLEITUNGSHALTER						
	St/tZn	Stk.	865043		8650	Länge: 410 mm
	Alu	Stk.	865055		8650	Unigrip, Universal
	Niro	Stk.	865131		8650	Unigrip, mit vorgeformten Biegestellen, Länge: 205 mm
	Cu	Stk.	865132		8650	Unigrip, mit vorgeformten Biegestellen, Länge: 205 mm
	St/tZn	Stk.	865151		8650	für Wellplatten, Dachfläche
	St/tZn	Stk.	865163		8650	für Wellplatten, Firstbereich
LEITUNGSHALTER						
	St/tZn	Stk.	865193		8650	mit Schraube 7x60
	St/tZn	Stk.	865195		8650	mit Schraube 5x60
	St/tZn	Stk.	865199		8650	Oberteil mit Innengewinde M8
REGENROHRSCHELLE						
	80 St/tZn	Stk.	865233		8650	Typ PPS
	80 Cu	Stk.	865232		8650	Typ PPS
	100 St/tZn	Stk.	865243		8650	mit Überleger
	100 Cu	Stk.	865242		8650	mit Überleger
	120 St/tZn	Stk.	865253		8650	mit Überleger
	120 Cu	Stk.	865252		8650	mit Überleger

ARTIKELBEZEICHNUNG	GRÖSSE	ME	Art.Nr.	Preis	R-Gr.	
DACHRINNENKLEMMEN						
	St/tZn	Stk.	865313		8650	Breite 40 mm, Schrauben Niro, für Rd 7-10 mm
	Cu		865312		8650	Breite 40 mm, Schrauben Niro, für Rd 7-10 mm
	St/tZn	Stk.	865347		8650	mit Doppelüberleger
	Cu	Stk.	865346		8650	mit Doppelüberleger
VERBINDUNGEN						
	St/tZn	Stk.	865283		8650	MV-Klemme, als Kreuz-, T- und Parallelklemme, zweiteilig
	Cu	Stk.	865282		8650	MV-Klemme, als Kreuz-, T- und Parallelklemme, zweiteilig
	Al	Stk.	865284		8650	MV-Klemme, als Kreuz-, T- und Parallelklemme, zweiteilig
	Cu-St/tZn	Stk.	865285		8650	Zweimetall-MMV-Klemme
	St/tZn	Stk.	865273		8650	Kreuzstück für oberirdische Verbindungen
	Cu	Stk.	865272		8650	Kreuzstück für oberirdische Verbindungen
VERBINDUNGEN						
	St/tZn	Stk.	865383		8650	Verbindungsmuffe, für 7-10 mm Draht
	Cu	Stk.	865382		8650	Verbindungsmuffe, für 8 mm Draht
	St/tZn	Stk.	865363		8650	Verbindungs- bzw Trennklemme, 2teilig
	Cu	Stk.	865362		8650	Verbindungs- bzw Trennklemme, 2teilig

ARTIKELBEZEICHNUNG	GRÖSSE	ME	Art.Nr.	Preis	R-Gr.	
BETONSTÜTZE						
	100x100x70	Stk.	865175		8650	für Flachdächer
REVISIONSTÜR						
	St/verz.	Stk.	865390		8650	mit Schnappverschluss 230x 180 Einbaumass: 150x200
BLITZSCHUTZDRAHT rund, 8 mm						
	VZ	kg	865403			m=0,39 kg
	Cu halbhart	kg	865402			m=0,5 kg
	Cu weich	kg	865412			m=0,5 kg
	Alu halbhart	kg	865404			m=0,14 kg
	Alu weich	kg	865414			m=0,14 kg
Preise auf Anfrage!						
Verträglichkeit der Werkstoffe						
	St/tZn	Al	Cu	Niro	Titan	Zinn
St/tZn	Ja	Ja	Nein	Ja	Ja	Ja
Al	Ja	Ja	Nein	Ja	Ja	Ja
Cu	Nein	Nein	Ja	Ja	Nein	Ja
Niro	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Titan	Ja	Ja	Nein	Ja	Ja	Ja
Zinn	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Bezeichnungen:						
Al	Aluminium					
Cu	Kupfer					
St	Stahl					
Niro	Edelstahl Rostfrei					
tZn	feuerverzinkt					

**EINBAUPLAN SCHNEENASEN
GEWICHTSTABELLE
ALLGEMEINE
GESCHÄFTSBEDINGUNGEN**

Berechnung der Stückzahl



heller snowstop sind statisch nach den Kriterien der ÖNORM B3418, Anhang A, geprüft. Damit *heller snowstop* bzw. Schnee-Eisfang ihre Funktion erfüllen können, sind die Angaben der Bedarfstabelle unbedingt zu beachten.

Jahrzehntelange Erfahrung und aktuelle Untersuchungen in technischen Prüfinstituten haben gezeigt, dass das Schneehalteteil im Umgriff von max. 0.5 m² wirksam Schnee auf der Dachfläche zurückhalten kann. Daraus ergibt sich eine Mindestanzahl von zwei Stück *heller snowstop* bzw. Schnee-Eisfang pro m² Dachfläche.

Zur Berechnung des Bedarfs an *heller snowstop* bzw. Schnee-Eisfang benötigen Sie folgende Angaben:

1.	Standort des Objektes	Meereshöhe (NN)
2.	Schneeregellast *	nach ÖNORM EN 1991-1-3, ÖNORM B 1991-1-3, nach DIN EN 1991-1-3, DIN EN 1991-1-3 / NA 1, DIN 1055-5
3.	Dachneigung **	Dachform, Dachfenster, Sonnenkollektoren etc.
4.	Dachfläche	Gesamtfläche (m ²)
5.	Eindeckmaterial ***	Art des Eindeckmaterials, Oberflächenbeschaffenheit, usw.

Bedarf an *heller snowstop* bzw. Schnee-Eisfang in Stück pro m² (ohne Traufbereich):

Dachneigung in Grad	Schneeregellast am Boden pro m ²											
	1 kN 100 kg	2kN 200 kg	3 kN 300 kg	4 kN 400 kg	5 kN 500 kg	6 kN 600 kg	7 kN 700 kg	8 kN 800 kg	9 kN 900 kg	10 kN 1000 kg	12 kN 1200 kg	
bis 20	2,0	2,0	2,3	2,7	3,0	3,5	3,9	4,2	4,7	5,0	5,7	
21 - 25	2,0	2,0	2,5	3,0	3,5	3,9	4,4	4,8	5,3	5,7	6,6	
26 - 30	2,0	2,2	2,7	3,2	3,8	4,3	4,8	5,3	5,8	6,4	7,4	
31 - 35	2,0	2,3	2,9	3,4	3,9	4,6	5,1	5,7	6,2	6,8	7,9	
36 - 40	2,0	2,3	3,0	3,5	4,1	4,7	5,3	5,9	6,5	7,1	8,3	
41 - 45	2,0	2,3	3,0	3,6	4,1	4,8	5,4	5,9	6,6	7,2	8,4	
Ab 45° Dachneigung ist nach ÖNORM B 3418 (07/2010) zusätzlich ein Schneefangsystem im Traufbereich zu montieren!												
46 - 50	2,0	2,3	3,0	3,5	4,1	4,7	5,3	5,9	6,5	7,1	8,3	

Die angegebenen Mengen sind Stück pro m² (ohne Traufbereich)

Bei der Berechnung sind folgende Faktoren besonders zu berücksichtigen:

WICHTIG

- * Die Schneeregellast kann erheblich überschritten werden durch: Schneeverwehungen, exponierte Windlagen, Schneesack- und Eisbildungen, etc. Rücksprachen mit den örtlichen Bauaufsichtsbehörden und vertrauten Handwerkern sind wichtig.
 - ** Extreme örtliche Schneeverhältnisse sowie spezielle Dachformen, Dachfenster, Sonnenkollektoren müssen vom Fachmann bei der Stückzahlberechnung gesondert berücksichtigt werden.
 - *** Ein Stückzahl-Zuschlag von 25 % ist bei der Verwendung von nur eingehängten *heller snowstop* für nachträglichen Einbau (Typ A-NE) zu berechnen; gleiches gilt für alle Deckmaterialien mit glatten Oberflächen wie z.B. glasierten Dachziegeln o.ä. und alle Kupfer-Ausführungen.
- Die richtige Anpassung für das *heller snowstop system* entnehmen Sie unserer Homepage www.snowstop.at
 Link - heller snowstop / Auflistung snowstop

WICHTIG

Sicherheitsbestimmungen

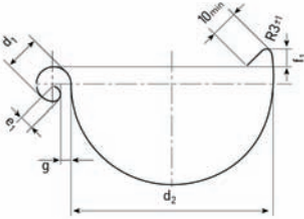
- heller snowstop* - müssen vom Fachmann montiert werden.
- müssen auf der gesamten Dachfläche in versetzter Anordnung montiert werden, damit die Schneelast gleichmäßig verteilt wird.
 - sind im Traufbereich durchgehend in einer Reihe auf jedem Eindeckmaterial zu montieren.
 - ein zusätzliches Schneefangsystem ist aus Sicherheitsgründen unterhalb von Sonnenkollektoren zu montieren.
 - sind nicht begehrbar und dürfen nicht als Anschlagpunkt für Sicherungsmaßnahmen wie z.B. Leiter- oder Dachhaken usw. verwendet werden.

Bei der Montage sind die örtlichen Sicherheitsbestimmungen besonders zu berücksichtigen.

*** NEU ONLINE *** Stückzahlermittlung: www.snowstop.at - Link: [heller snowstop / Schneelastberechnung](#)

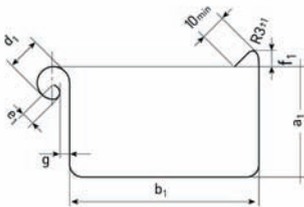
auch in Kombination mit Schneefang

Halbrunde Dachrinne



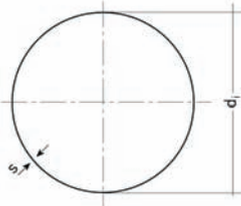
	Nenngröße	200	250	280	333	400	500
Zuschnittbreite	+1/-2	200	250	280	333	400	500
d_1	± 1	16	18	18	20	22	22
d_2	+2/0	80	105	127	153	192	250
e_1	± 1	5	7	7	9	9	9
f_1	min.	8	10	11	11	11	21
g	± 1	5	5	6	6	6	6

Kastenförmige Dachrinne



	Nenngröße	200	250	333	400	500
Zuschnittbreite	+1/-2	200	250	333	400	500
a_1	± 1	42	55	75	90	110
b_1	0/-1	70	85	120	150	200
d_1	± 1	16	18	20	22	22
e_1	± 1	5	7	9	9	9
f_1	min.	8	10	10	10	2
g_1	± 1	5	5	6	6	6

Kreisförmige Regenfallrohre



	Nenngröße	60	80	100	120	150
Regional sind auch Regenfallrohre mit den Nenngrößen 76 und 87 üblich.						
	d_1+1	60	80	100	120	150

d_1 = Innendurchmesser am oberen Ende

Bemessungsdiagramm

Grundriss Dachfläche (m ²)	Regenfallrohr Ø	zugeordnete Dachrinne
0 – 37	60	200 (10tlg.)
37 – 83	80	250 (8tlg.)
83 – 150	100	333 (6tlg.)
150 – 243	120	400 (5tlg.)
243 – 443	150	500 (4tlg.)

Zusammenbau von Metallen

	Al	Cu	St	Zn	Pb	VA
Al Aluminium	●	○	●	●	●	●
Cu Kupfer	○	●	○	○	●	●
St Stahl verzinkt	●	○	●	●	●	●
Zn Zink	●	○	●	●	●	●
Pb Blei	●	●	●	●	●	●
VA Edelstahl	●	●	●	●	●	●

● = Zusammenbau möglich ○ = Zusammenbau nicht möglich

Gewichtstabelle für Metallbleche

Maße	Aluminium	Kupfer	Edelstahl	Stahl-verzinkt	Zink	Blei
mm	ca. kg/m ²					
0,15	0,405	1,35	1,19	1,20	1,10	1,706
0,20	0,540	1,80	1,58	1,60	1,44	2,274
0,25	0,675	2,25	1,98	2,00	1,80	2,84
0,30	0,81	2,70	2,37	2,40	2,16	3,41
0,35	0,95	3,15	2,77	2,80	2,52	3,98
0,40	1,08	3,60	3,16	3,20	2,88	4,55
0,45	1,22	4,00	3,56	3,60	3,24	5,11
0,50	1,35	4,50	3,95	4,00	3,60	5,69
0,55	1,49	4,95	4,35	4,40	3,96	6,25
0,60	1,62	5,40	4,74	4,80	4,32	6,82
0,65	1,76	5,85	5,14	5,20	4,68	7,39
0,70	1,89	6,30	5,53	5,60	5,04	7,96
0,75	2,03	6,75	5,92	6,00	5,40	8,53
0,80	2,16	7,20	6,32	6,40	5,76	9,10
0,85	2,30	7,65	6,72	6,80	6,12	9,66
0,90	2,43	8,10	7,11	7,20	6,48	10,23
0,95	2,57	8,55	7,51	7,60	6,84	10,80
1,00	2,70	9,00	7,90	8,00	7,20	11,37

ähnlich RAL 8014



Eigenfarbe



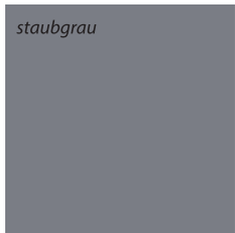
RAL 7016



ähnlich RAL 7005



RAL 7037



RAL 6011



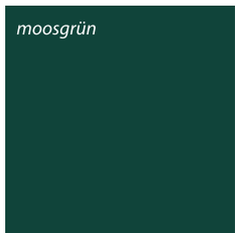
ähnlich RAL 8004



RAL 3009



RAL 6005



RAL 9005



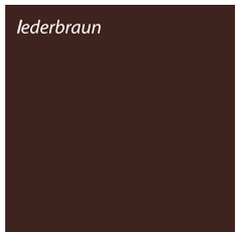
RAL 9010



Eigenfarbe



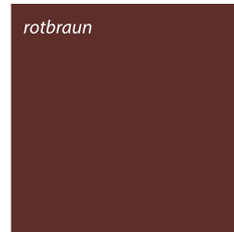
Eigenfarbe



ähnlich RAL 9006



Eigenfarbe



naturblank



hellbraun



dunkelbraun



Erfassungsbogen für Berechnung



LEHMANN
BAUARTIKEL · FEUERVERZINKUNG

Aufdachmodulhalter nach DIN 1055 Teil 4 + 5



per Fax an 09401 / 786 – 43
oder
per e-Mail an verkauf@otto-lehmann-gmbh.de

Allgemeine Angaben unseres Kunden

Firma	
Sachbearbeiter	
Anschrift	
PLZ, Ort	
Kommission	
Datum	

Angaben zur Berechnung des Objekts

Objektname	
Standort, PLZ	
Geländehöhe über Normalnull (NN)	
Anlagenbauform (z.B. Schrägdach, Flachdach)	
Dacheindeckung (z.B. Falzziegel, Biber)	
Dachneigung (α)	
Gebäudehöhe (h)	
Grundrisslänge (b)	
<i>oder</i>	
Sparrenlänge/Ortganglänge (s l)	
Trauflänge (l)	
Sparrenabstand oder Sparrenanzahl	
Kollektorenfläche (l_1 und b_1)	
Lage der Kollektorenfläche am Dach	

Wenn möglich, einen Verlegeplan der Kollektoren beilegen.

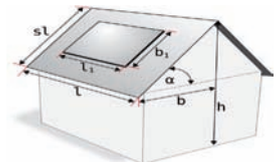
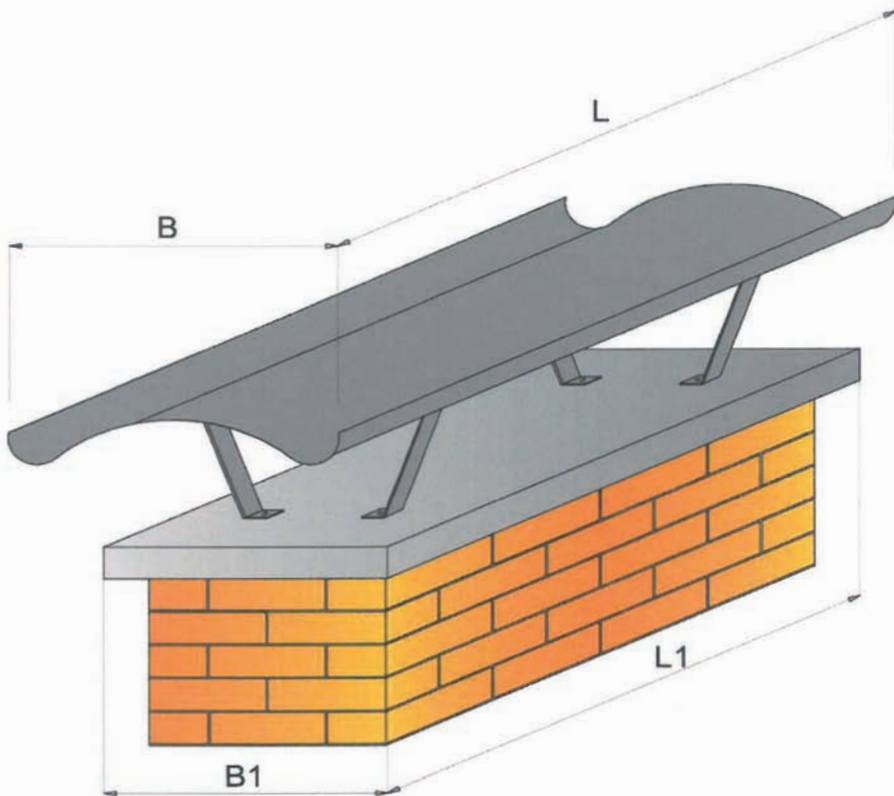


Abbildung 1: Dachmaße

Für eine höchst mögliche Stabilität der Aufdach-Konstruktion ist eine genaue Angabe der abgefragten Daten erforderlich. Bereits geringe Abweichungen von den tatsächlichen Gegebenheiten können zu fehlerhaften Mengenberechnungen führen. Die einzelnen Angaben werden vom eingesetzten System automatisch verarbeitet und nicht einzeln auf Richtigkeit überprüft. Eine Haftung für fehlerhafte Angaben kann nicht übernommen werden.

Kaminhüte Sonderanfertigung



Angaben in mm

Material	X	Stärke	Breite	Länge	RAL
Alu blank					
Kupfer					
Niro					
Alu beschichtet					

ALLGEMEINE VERKAUFS- UND LIEFERBEDINGUNGEN der Firma Filli-Stahl

I. ABSCHLUSS

1. Soweit nichts anderes vereinbart ist erfolgen unsere Lieferungen ausschließlich auf Grund der nachstehenden Bedingungen, auch wenn sie bei mündlichen oder fernmündlichen Verhandlungen nicht besonders erwähnt werden. Abweichungen von diesen Bedingungen bedürfen zu ihrer Gültigkeit unserer ausdrücklichen schriftlichen Bestätigung.
2. Sämtliche Angebote sind freibleibend und verpflichten uns nicht zur Lieferung. Abbildungen Zeichnungen und Markenangaben sind unverbindlich. Alle Abschlüsse und Vereinbarungen, auch wenn sie durch unsere Außendienstmitarbeiter getätigt bzw. getroffen werden, sind für uns erst durch schriftliche Bestätigung verbindlich. Das gleiche gilt für mündliche Nebenabreden sowie nachträgliche Vertragsänderungen. Liefern wir dennoch auf Grund mündlicher oder fernmündlicher Bestellungen, so kann sich der Käufer nicht darauf berufen, dass alle Abschlüsse, Vereinbarungen etc. für uns durch unsere schriftliche Bestätigung verbindlich werden. Bei Lieferung auf Grund fernmündlicher Bestellungen gehen die Folgen etwaiger durch Hörfehler und Missverständnisse verursachter unrichtige Lieferungen nicht zu unseren Lasten.
3. Etwaigen Einkaufsbedingungen des Käufers wird hiermit ausdrücklich widersprochen. Sie verpflichten uns auch dann nicht, wenn wir nicht nochmals bei Vertragsabschluss widersprechen. Spätestens mit der Entgegennahme unserer Ware gelten unsere Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen als angenommen.

II. PREISE

1. Die Preise verstehen sich netto ohne jeden Abzug.
2. Für Aufträge ohne ausdrückliche Preisvereinbarung gelten die Preise des Liefertages, bei Lieferung ab Werk der veröffentlichte Werkspreis; bei Lagerlieferungen der vom Verkäufer veröffentlichte Lagerpreis netto.
3. Alle Nebengebühren, öffentliche Abgaben, etwaige neu hinzukommende Steuern, Frachten sowie deren Erhöhungen, durch welche die Lieferung mittelbar oder unmittelbar betroffen und verteuert wird, sind vom Käufer zu tragen.
4. Falls wir dem Käufer auf Grund besonderer Vereinbarungen ein Rückgaberecht für bereits ausgelieferte Ware einräumen und der Käufer dieses Recht ausübt, erheben wir 20 % vom Rechnungsnettobetrag der zurückgegebenen Ware zur Abgeltung unserer Unkosten. Geschnittenes oder anderweitig verarbeitetes Material wird nicht zurückgenommen.

III. LIEFERUNG

1. Die Wahl des Werkes oder Lagers das mit der Lieferung der bestellten Ware betraut werden soll, steht uns frei.
2. Mit der Übergabe an den Spediteur oder Frachtführer, spätestens jedoch mit dem Verlassen des Werkes oder Lagers, geht die Gefahr auf den Käufer über. Dies gilt auch im Falle der Lieferung durch uns, frei Bestimmungsort, mit eigenem oder fremden Fahrzeug.
3. Frachtfrei gestellte Preise bedingen offenen, unbehinderten Verkehr auf den jeweiligen Verkehrswegen. Fehlfrachten gehen zu Lasten des Käufers. Lieferfahrzeuge müssen unbehindert und verkehrssicher an die Entladestelle herangefahren werden können und ohne Verzögerung entladen werden. Verletzt der Käufer diese Verkehrssicherungspflichten, so ist er für alle daraus entstehenden Schäden am Lieferfahrzeug und etwaiger Ansprüche Dritter ersatzpflichtig.
4. Versandweg, Beförderungs- und Schutzmittel, die ebenso wie gedeckte Wagen und Kranwagen besonders verrechnet werden, sind unserer Wahl, unter Ausschluss jeder Haftung, überlassen. Der Verkäufer haftet nicht für die rechtzeitige Beförderung und nicht für Flugrost, Verbiegen, Verdrehen und Witterungseinflüsse.
5. Für die Lieferung gelten die technischen Normen des Herstellungslandes. Auch für Auslandsgeschäfte sind die österreichischen Handelsbräuche maßgebend.
6. Ila-Material sowie Sonderposten zu Ausnahmepreisen sind vor Versand zu besichtigen. Material in Handelsgüter wird nur auf äußere Beschaffenheit geprüft.
7. Sofern nichts anderes verkehrsbüchlich oder vereinbart ist, wird die Ware unverpackt geliefert.

IV. LIEFERZEIT

1. Die Lieferzeiten sind für den Verkäufer freibleibend. Sie sind bedingt durch die Liefermöglichkeiten aller Lieferanten.
2. Die Lieferzeit beginnt mit dem Tage der Annahme der Bestellung durch uns, jedoch vor völliger Klärung aller Einzelheiten der Ausführung. Hat der Käufer Unterlagen, Angaben, Genehmigungen oder Freigaben zu beschaffen oder eine Anzahlung zu erbringen, so beginnt die Lieferfrist nicht vor Beibringung sämtlicher Dokumente.
3. Die Lieferung gilt mit der rechtzeitigen Meldung der Versandbereitschaft als erfolgt.
4. Die Ziffer 2 gilt auch, wenn ausdrücklich Lieferfristen oder Liefertermine fest vereinbart wurden.
5. Versandbereit gemeldete, aber nicht sofort abgerufene Ware kann der Verkäufer auf Kosten und Gefahr des Käufers nach eigenem Ermessen lagern und als ab Werk oder ab Lager bei Versandbereitschaft berechnen.

V. ZAHLUNG

1. Die Zahlung des Kaufpreises hat
 - a) bei Werkslieferung bis 15. des Monats in bar ohne Abzug zu erfolgen.
 - b) bei Lieferung ab Lager sofort nach Rechnungserhalt netto.
2. Diskontfähige Schecks nehmen wir unter Vorbehalt vorhergehender Vereinbarung zahlungshalber an. Gutschriften hierüber erfolgen vorbehaltlich des Einganges abzüglich der Auslagen und Wertstellung des Tages, an dem wir über den Gegenwert verfügen können.
3. Stempelmarken, Diskont, EinzugsPEN und Zinsen sind stets sofort fällig.
4. Bei Zahlungsverzug sind uns Zinsen gem. § 456 UGB zu leisten. Nichteinhaltung der Zahlungsbedingungen oder Umstände, welche die Kreditwürdigkeit des Käufers zu mindern geeignet sind, haben die Fälligkeit unserer sämtlichen Forderungen zur Folge. Sie berechtigen uns außerdem, ausständige Lieferungen nur gegen Vorauszahlung auszuführen oder vom Vertrag zurückzutreten bzw. Schadenersatz wegen Nichterfüllung zu verlangen. Bei Zahlungsverzug ist der Käufer verpflichtet, sämtliche offenen Forderungen durch Zession oder durch Einräumung von Pfandrechten an anderen Vermögensgegenständen zugunsten des Verkäufers zu sichern.
5. Wir sind berechtigt, unsere Forderungen, gleich aus welchem Rechtsgrund immer, gegen Forderungen des Käufers aufzurechnen. Umgekehrt ist der Käufer zu einer Aufrechnung nur berechtigt, wenn seine Forderungen von uns schriftlich anerkannt oder gerichtlich festgestellt wurden.

VI. EIGENTUM

1. Unsere Lieferungen bleiben unser Eigentum bis zur Zahlung sämtlicher, auch künftiger Forderungen, ins besonders auch der Saldoforderungen bei laufender Rechnung, die uns, gleich aus welchem Rechtsgrund zustehen. Das gilt auch, wenn Zahlungen auf besonders bezeichnete Forderungen geleistet werden. Bei Verarbeitung, Vermischung oder Verbindung mit anderen, uns nicht gehörenden Waren, durch den Käufer, überträgt uns bereits der Käufer das ihm zustehende Eigentumsrecht an dem neuen Bestand oder der Sache im Umfang des Rechnungswertes der im Eigentumsvorbehalt stehenden Ware. Den neuen Bestand oder die Sache verwahrt der Käufer unentgeltlich für uns.
2. Der Käufer ist zum Weiterverkauf der Vorbehaltsware nur mit der Maßgabe berechtigt, dass die Forderung(en) des Käufers aus dem Weiterverkauf in der Höhe des Wertes der Vorbehaltsware ohne oder nach Verarbeitung, Vermischung oder Verbindung an uns abgetreten wird (werden).
3. Der Käufer ist verpflichtet, die Forderungsabtretung in seinen Büchern offen zulegen und über unser Verlangen den Drittabnehmer anzuzeigen. Über Wunsch ist uns der Abnehmer der Vorbehaltsware jederzeit bekannt zugeben.
4. Zu anderen Verfügungen über die Vorbehaltsware, ins besonders Sicherungsübereignung und Verpfändung ist der Käufer nicht berechtigt. Der Käufer ist berechtigt, Forderungen aus der Weiterveräußerung bis zu unserem jederzeitigen Widerruf einzuziehen.
5. Dem Verkäufer ist der Zutritt der im Eigentumsvorbehalt befindlichen Ware jederzeit zu ermöglichen.
6. Kommt es im Zuge der Geltendmachung unseres Eigentumsvorbehaltes zu einer Rückabwicklung, ist folgendermaßen vorzugehen.
 - a) Der Rechnungsbetrag ist zu erhöhen um Zinsen, Kosten sowie Aufwendungen und für die Rückholung der Vorbehaltsware. Der so ermittelte Betrag ist zu kürzen um geleistete Anzahlungen und den Wert der rückgeholten Ware.
 - b) Ergibt dieser Vorgang ein Guthaben unseres Kunden, ist dies auszuzahlen oder mit anderen Forderungen zu verrechnen. Bleibt hingegen eine Zahllast des Käufers offen, ist dieser zur Kostenberichtigung verpflichtet, wobei wir berechtigt sind, Verzugszinsen zu berechnen.

VII. HÖHERE GEWALT

Ereignisse höherer Gewalt, zu welchen u. a. auch Streiks, größere Betriebsstörungen, Anfall von Ausschuss bei Liefergegenständen sowie alle Umstände gehören, die uns die Lieferung wesentlich erschweren oder unmöglich machen, und zwar einerlei, ob sie bei uns oder einem unserer Vorlieferanten eintreten, berechtigen uns, die Lieferung für die Dauer der Behinderung und einer angemessenen Anlaufzeit auszusetzen oder vom Vertrag hinsichtlich des noch nicht erfüllten Teiles zurückzutreten. Der Käufer kann von uns die Erklärung verlangen, ob wir zurücktreten oder innerhalb angemessener Frist liefern wollen. Erklären wir uns nicht, kann der Käufer zurücktreten.

VIII. ERFÜLLUNGsort UND GERICHTSSTAND

Bei allen Vertragsabschlüssen gilt als Erfüllungsort, auch wenn frachtfrei Empfangsstation oder Werk vereinbart, für die Erfüllung der Ort des Lieferwerkes oder Lagers und für die Zahlung der Ort der vertragsschließenden Niederlassung. Gerichtsstand für alle Streitigkeiten ist ausschließlich Klagenfurt, doch können wir nach unserer Wahl auch ein für den Käufer sonst zuständiges Gericht anrufen.

IX. TEILUNWIRKSAMKEIT

Sollten einzelne Bestimmungen dieser Verkaufsbedingungen ganz oder teilweise unwirksam sein, so bleiben alle übrigen Bestimmungen dieser Verkaufsbedingungen wirksam.

X. BESONDERE VERKAUFS- UND LIEFERBEDINGUNGEN FÜR DAS STRECKENGESCHÄFT IN WALZWARE

Für Streckenlieferungen in Walzwaren und sonstigen Erzeugnissen gelten neben den vorseitig angeführten Bedingungen insbesondere auch die Lieferbedingungen der Werke in der jeweils gültigen Fassung mit allen Ergänzungen. Diese können jederzeit bei „Filli-Stahl“ angefordert werden.

XI. GEWÄHRLEISTUNG UND SCHADENERSATZ

Wird ein Material- oder Herstellungsfehler nachgewiesen, so nehmen wir die mangelhafte Ware zurück und ersetzen sie durch mangelfreie. Dem Käufer steht ein Rücktrittsrecht vom Vertrag (Wandlung) nicht zu. Unsere Gewährleistungspflicht erstreckt sich jedoch höchstens auf den Rahmen der von unseren Lieferanten für die einzelnen Lieferungen übernommenen Gewähr und auch nur soweit, als diese den Gewährleistungsanspruch anerkennen.

Stellt uns der Käufer über unser Verlangen nicht Proben des beanstandeten Materials unverzüglich zur Verfügung, entfällt der Gewährleistungsanspruch.

Ein solcher verjährt in jedem Fall nach Ablauf eines Monats nach schriftlicher Zurückweisung durch uns. Bei Material 2. Wahl, gebrauchtem Material und bei sogenannten Gelegenheitsposten, d. h. Waren, die unter dem eigentlichen Tagespreis verkauft werden, gilt die Ware, ob angenommen oder nicht, mit Abgang vom Lager oder Werk als bedingungsgemäß geliefert und übernommen. Irgendwelche Reklamationen hinsichtlich Qualität und Beschaffenheit sind bei derartigem Material ausgeschlossen. Der Käufer ist verpflichtet, die Ware unverzüglich nach deren Einlangen in sorgfältigster Weise, allenfalls auch unter Beziehung eines Sachverständigen, zu überprüfen. Allfällige Mängel muss der Käufer binnen 8 Tagen nach Eingang der Ware mit eingeschriebenem Brief rügen. Mängel, die bei einer solchen Überprüfung nicht entdeckt werden können, sind unverzüglich nach ihrem Auftreten unter sofortiger Einstellung einer etwaigen Be- und Verarbeitung zu rügen. Die Gewährleistungspflicht endet aber auch bei versteckten Mängeln mit der Ver- bzw. Bearbeitung, ferner mit dem Einbau oder der Verlegung, spätestens jedoch drei Monate nach dem Empfang der Ware. Schadenersatzansprüche aller Art gegen uns sind ausgeschlossen, sofern uns nicht ein grobes Verschulden nachgewiesen wird. Schadenersatzpflichtig sind wir in jedem Fall nur bis zur Höhe des Betrages, der für die Ware in Rechnung gestellt wurde. Für Dritt- sowie Folgeschäden haften wir nicht. Wenn wir Nebenleistungen, wie z. B. Beistellung von Plänen, Werkzeugnissen, einer Statik, Stücklisten, Materialauszügen, erbringen, so ist der Käufer verpflichtet, diese unverzüglich zu überprüfen. Wenn der Käufer nicht binnen 8 Tagen nach Erhalt solcher Unterlagen ihnen widerspricht, so gelten sie als genehmigt. Wenn Unterlagen dieser Art nicht von uns selbst, sondern vom Produzenten oder von einem Sachverständigen oder sonstigen Dritten stammen, so haften wir nicht für deren Verschulden, sondern nur für Verschulden bei der Auswahl dieses Dritten (Culpa in eligendo).

PREISLISTE 2021

SANDWICHPANEELE
TRAPEZPROFILE
FLACHDACH

DACHPROFI KLAGENFURT

FILLI STAHL Ges.m.b.H.
Schrödingerstraße 5
A-9020 Klagenfurt
Tel. +43 463 37970
Fax +43 463 37970 3326
dachprofi@fillistahl.at

DACHPROFI GRAZ

FILLI STAHL Ges.m.b.H.
Triesterstraße 488
A-8055 Graz
Tel. +43 316 291 396
Fax +43 316 291 396 1804
dachprofi.graz@fillistahl.at

DACHPROFI WELS

FILLI STAHL Ges.m.b.H.
Ginzkeystraße 2
A-4600 Wels
Tel. +43 7242 252 496
Fax +43 7242 252 536
dachprofi.wels@fillistahl.at

DACHPROFI WIEN

FILLI STAHL Ges.m.b.H.
Seitenhafenstraße 7
A-1020 Wien
Tel. +43 1 720 37 37
Fax +43 1 720 37 37 7800
dachprofi.wien@fillistahl.at

PRODUKTION SCHEIFLING

FILLI STAHL Ges.m.b.H.
Neumarkterstraße 10
A-8811 Scheifling
Tel. +43 3582 221 00
Fax +43 3582 221 00 1791
dachprofi@fillistahl.at

LOGISTIKZENTRUM ST. VEIT

FILLI STAHL Ges.m.b.H.
Industrieparkstraße 7
A-9300 St. Veit
Tel. +43 463 37970 3711
Fax +43 463 37970 3326
dachprofi@fillistahl.at

INHALT

Seite	
5	Paneele
13	Trapeze
21	Befestigung
35	Lichtelemente
45	Absturzsicherung
55	Bauder
105	Dämmung
111	Dachfolien
123	Entwässerung

www.fillistahl.at

Preisliste gültig ab April 2021.

Preise in Euro, exkl. 20 % Mehrwertsteuer.

FILLI STAHL GROSSHANDELSGESELLSCHAFT M.B.H.

SPENGLERKATALOG 2021

© Copyright 2021 by FILLI-STAHL, Klagenfurt.

Alle Rechte vorbehalten. Nachdruck und die Verwendung von Bildern, Tabellen und technischen Zeichnungen und Texten aus diesem Katalog sind verboten. Vorhandene Spezialprospekte und Maßskizzen stellen wir Ihnen auf Anfrage selbstverständlich gerne zur Verfügung. Nähere Angaben finden Sie in unseren ALLGEMEINEN VERKAUFS- und LIEFERBEDINGUNGEN. Die technischen Darstellungen und Maßangaben, auch bei Abbildungen und Zeichnungen, sind unverbindlich. Druck- und Satzfehler vorbehalten. Die Erzeugerwerke behalten sich Konstruktionsänderungen vor.

DACHPANEELE
WANDPANEELE
MINERALWOLL-PANEELE



 **ISOMEK**
SANDWICH PANELS

www.isomec.it

ARTIKELBEZEICHNUNG	GRÖSSE	ME	WAND- UND DACHPANEELE	
DACHPANEELE 5G - 5 TRAPEZE				

Verzinkt beschichtete selbsttragende Bauelemente bestehend aus zwei Metallschichten, die fest mit einer inneren Dämmschicht verbunden sind.

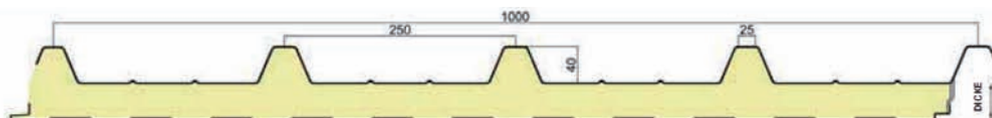
ISOCOP 5G

inkl. Folie

Aussen 5/10 mm	40 mm	m ²	912214	9120	RAL7016 Anthrazit/ RAL 9002 Grauweiss	unter 25 m ² unter 50m ² unter 100m ²
Innen 5/10mm	40 mm	m ²	912213	9120	RAL 3009 Oxydrot / RAL 9002 Grauweiss	
B3 Schaum	40 mm	m ²	912209	9120	Testa di Moro / RAL 9002 Grauweiss	

*Lagerlänge 13,5 m

STANDARD-LAGERWARE



WANDPANEELE SICHTBARE VERSCHRAUBUNG

Verzinkt beschichtete selbsttragende Bauelemente bestehend aus zwei Metallschichten, die fest mit einer inneren Dämmschicht verbunden sind.

ISOBOX

inkl. Folie

Aussen 5/10 mm	40 mm	m ²	911260	9110	RAL 9006 Silbermetallic / RAL 9002 Grauweiss	unter 25 m ² unter 50m ² unter 100m ²
Innen 5/10 mm	40 mm	m ²	911263	9110	RAL 9006 Silbermetallic / RAL 9006 Silbermetallic	
B3 Schaum	40 mm	m ²	911262	9110	RAL 9002 Grauweiss / RAL 9002 Grauweiss	
*Lagerlänge 13,5 m	50 mm	m	911136	9110	RAL 7016 Anthrazit / RAL 7016 Anthrazit	
	50 mm	m ²	911137	9110	RAL 6005 Moosgrün / RAL 6005 Moosgrün	
	50 mm	m	911143	9110	Holzoptik / RAL 9002 Grauweiß	



Schnittkosten Lagerware Paneele	Stk.	944010	9410
Traufenrückschnitt 80 mm	Stk.	944040	9410
Traufenrückschnitt (nur Einschnitt)	Stk.	944042	9410
Verpackung Paneele	Stk.	944030	9410

ARTIKELBEZEICHNUNG	GRÖSSE	ME	WAND- UND DACHPANEELE		
DACHPANEELE 4G - 4 TRAPEZE					

Verzinkt beschichtete selbsttragende Bauelemente bestehend aus zwei Metallschichten, die fest mit einer inneren Dämmschicht verbunden sind. (Brandverhalten nach EN 13501-1/B-s2,d0)

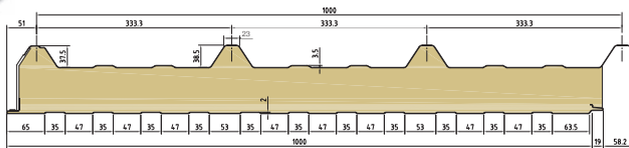
PREMIUM-LAGERWARE

0-50 m² 51-100 m²

Ondatherm 1001 TS	40 mm	m ²	912300	9120	RAL 7016 Anthrazit
Aussen 6/10mm Innen 5/10mm PIR SCHAUM	40 mm	m ²	912302	9120	RAL 9006 Silbermetallic



*Lagerlänge 13,5 m



5G-5Trapeze	80 mm	m ²	912161	50,50	40,80	9120	RAL 7016 Anthrazit
-------------	-------	----------------	--------	--------------	--------------	------	--------------------

Aussen 6/10mm
Innen 5/10mm
PIR SCHAUM
*Lagerlänge 13,5 m

WANDPANEELE SICHTBARE VERSCHRAUBUNG

Verzinkt beschichtete selbsttragende Bauelemente bestehend aus zwei Metallschichten, die fest mit einer inneren Dämmschicht verbunden sind. (Brandverhalten nach EN 13501-1/B-s2,d0)

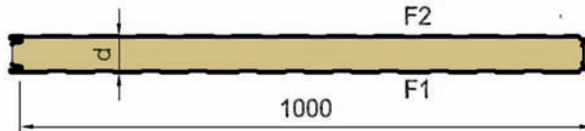
PREMIUM-LAGERWARE

0-50 m² 51-100 m²

Ondatherm 1003	50 mm	m ²	911251	9110	RAL7016 Anthrazit/ RAL 9002 Grauweiss
Aussen 6/10 mm	50 mm	m ²	911250	9110	RAL 9006 Silbermetallic / RAL 9002 Grauweiss
Innen 5/10 mm	80 mm	m ²	912505	9110	RAL 9006 Silbermetallic / RAL 9002 Grauweiss



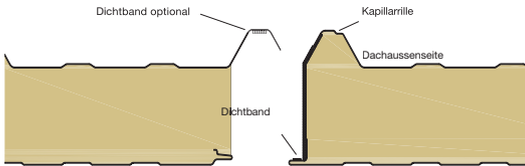
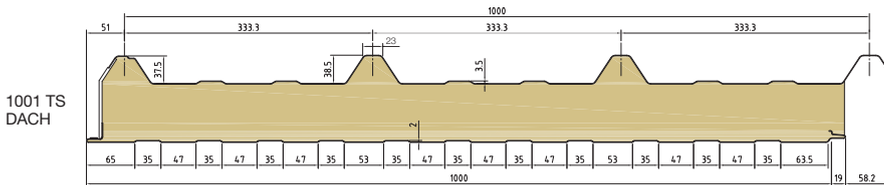
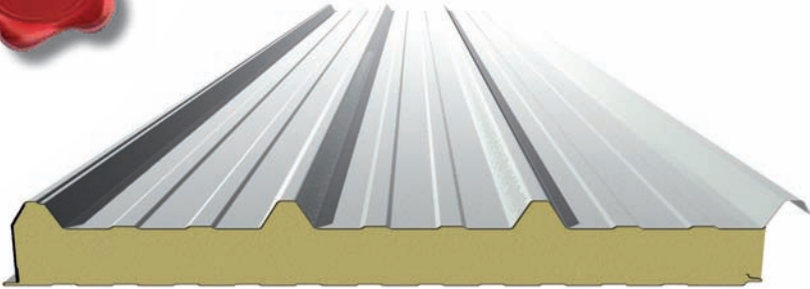
PIR SCHAUM
*Lagerlänge 13,5 m



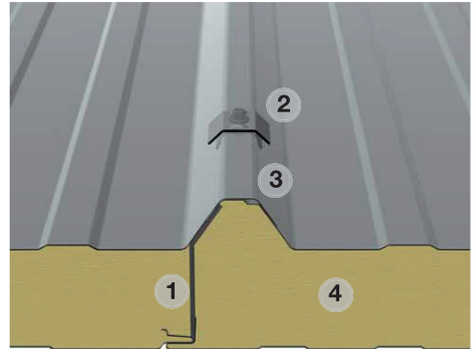
Schnittkosten Lagerware Paneele	Stk.	944010	9410
Traufenrückschnitt 80 mm	Stk.	944040	9410
Traufenrückschnitt (nur Einschnitt)	Stk.	944042	9410
Verpackung Paneele	Stk.	944030	9410
Mindermenge unter 25 m ²	Stk.	944001	9400



QUERSCHNITT SANDWICHPANEEL TYP ONDATHERM 1001 TS



- 1 Durchlaufendes Dichtband
- 2 Befestigung mit Kalotte
- 3 Kapillarrille
- 4 Sandwich-Hartschaum (FCKW-frei)



TECHNISCHE DATEN SANDWICHPANEEL TYP ONDATHERM 1001 TS

Standardausführung 0,63 mm/0,50 mm, Baubreite 1000 mm				
Brandverhalten laut EN 13501-1 B-s2, d0	Paneelstärke	U-Wert nach EN 4509 mit Fuge/	Panelgewicht	Schalldämmung Rw
	mm	W/m ² K	kg/m ²	dB
	40	0,56	12,6	25
	60	0,39	13,4	25
	80	0,29	14,2	25
	100	0,23	15,1	25
	120	0,19	15,9	25
	140	0,17	16,8	25

REI 30
Brandwiderstand laut EN 13501-2

ARTIKELBEZEICHNUNG

GRÖSSE

ME

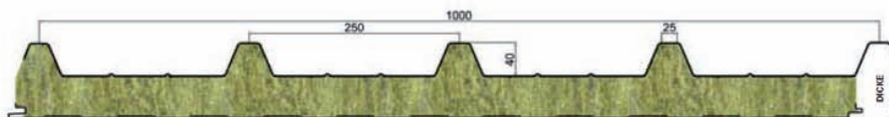
WAND- UND DACHPANEELE MINERALWOLLE (BRANDSCHUTZ)

DACHPANEELE 5G - 5 TRAPEZE REI120

LAGERWARE

unter 25 m² unter 50m² unter 100m²

ISOFIRE ROOF	6 m	m ²	912580	9120	RAL 7016 Anthrazit/RAL 9002 Grauweiss
100 mm	7,5m	m ²	912581	9120	RAL 7016 Anthrazit/RAL 9002 Grauweiss REI120
Aussen 6/10 mm					
Innen 5/10 mm					



Verkauf nur in ganzen Längen

WANDPANEELE SICHTBARE VERSCHRAUBUNG

LAGERWARE

unter 25 m² unter 50m² unter 100m²

ISOFIRE WALL	50 mm	m ²	912583	9110	RAL 9002 grauweiß	EI15
Länge 6000 mm	120mm	m ²	912585	9110	RAL 9002 grauweiß	EI90
ISOFIRE WALL	50 mm	m ²	912584	9110	RAL 9002 grauweiß	EI15
Länge 7500 mm	120mm	m ²	912586	9110	RAL 9002 grauweiß	EI90

Aussen 5/10 mm
Innen 5/10 mm



Verkauf nur in ganzen Längen

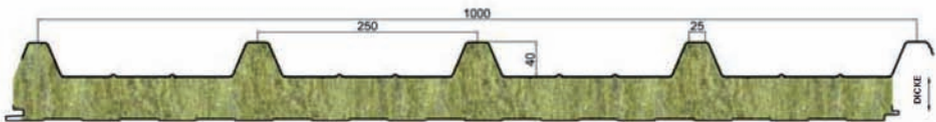
Schnittkosten Brandschutzpaneele	Stk.	944012	9410
Traufenrückschnitt 80 mm	Stk.	944040	9410
Traufenrückschnitt (nur Einschnitt)	Stk.	944042	9410
Verpackung Paneele	Stk.	944030	9410

ARTIKELBEZEICHNUNG	GRÖSSE	ME	WAND- UND DACHPANELE MINERALWOLLE (BRANDSCHUTZ)
DACHPANELE 5G - 5 TRAPEZE			

Verzinkt beschichtete selbsttragende Bauelemente bestehend aus zwei Metallschichten, die fest mit einer inneren Dämmschicht verbunden sind. Der Mineralwollkern zwischen den Schalen garantiert eine ausgezeichnete Isolierung und ein hervorragendes Brandverhalten.

Type: **ISOFIRE ROOF 5G**

Preise auf Anfrage!



Standardfarben: anthrazit (7016), silbermetallic (9006), grauweiss ähnlich RAL 9002

WANDPANELE

Type: **ISOFIRE WALL** sichtbare Verschraubung

Preise auf Anfrage!



Type: **ISOFIRE WALL Plissé** verdeckte Verschraubung

Preise auf Anfrage!



Type: **ISOFIRE WALL FONO** sichtbare Verschraubung

Preise auf Anfrage!



Standardfarben: silbermetallic (9006) grauweiss ähnlich RAL 9002

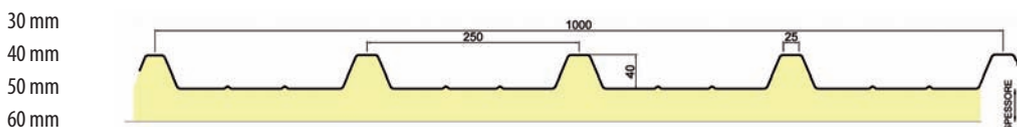
ACHTUNG: Alle Brandschutzpaneele können auch in Schallschutzausführung bestellt werden

ARTIKELBEZEICHNUNG	GRÖSSE	ME	DACH- UND WANDPANEELE
DACHPANEELE ISO-VETRO			

Verzinkt beschichtete selbsttragende Bauelemente bestehend aus einer Metallschicht oben und einer Glasfaserkunstplatte auf der Unterseite, die fest mit einer inneren Dämmschicht verbunden sind. Der Polyrethan-Schaumstoff zwischen den Schalen garantiert eine perfekte Isolierung und ein hervorragendes Haltevermögen der Schalen mit Dichtungsbund an den Längsstössen. (Brandverhalten nach DIN 4102). Der Glasfaserkunststoff ist widerstandsfähig gegen Alkali, Säuren, und Lösungsmitteln und somit speziell für Laufställe und ähnliches geeignet!
Farben und Stärken auf Anfrage

ISO-VETRO

Preise auf Anfrage!



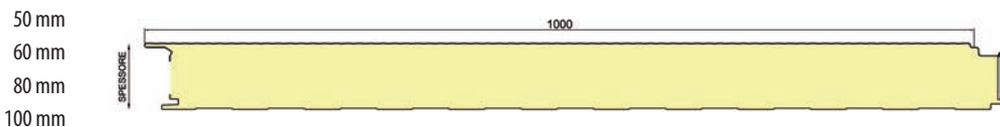
WANDPANEELE

Verzinkt beschichtete selbsttragende Bauelemente bestehend aus zwei Metallschichten, die fest mit einer inneren Dämmschicht verbunden sind. Der Polyrethan-Schaumstoff zwischen den Schalen garantiert eine perfekte Isolierung und ein hervorragendes Haltevermögen der Schalen. (Brandverhalten nach DIN 4102).

Farben und Stärken auf Anfrage

Type: **ISOPARETE PLISSE** verdeckte Verschraubung

Preise auf Anfrage!



Generelle Informationen:

Die Lieferzeit von Paneelen beträgt ca. 3-4 Wochen.

Grundsätzlich sind Längen bis 18 m lieferbar. Die max. Standardlänge beträgt 13,50 lfm.

Über 13,50 lfm muss mit einem überlangen Transport gefahren werden.

Bei Tafellängen unter 2 lfm wird ein Kurzlängenzuschlag berechnet.

Unter 100 m² wird ein Mindermengenzuschlag berechnet.

In den vorher angegebenen Schneelasttabellen sind die sich bei höheren Auflagerabständen ergebenden

Durchbiegungen bzw. Längendehnungen des Panels nicht berücksichtigt.

Wenn eine Anlieferung mit Sattel-LKW nicht möglich ist, muss dies bei der Bestellung angegeben werden.

Frachtkostenzuschlag:

€ 85.- pro LKW Zustellung Trapez- und Paneelprodukte für Kärnten & Steiermark

€ 95.- pro LKW Zustellung Trapez- und Paneelprodukte Restösterreich

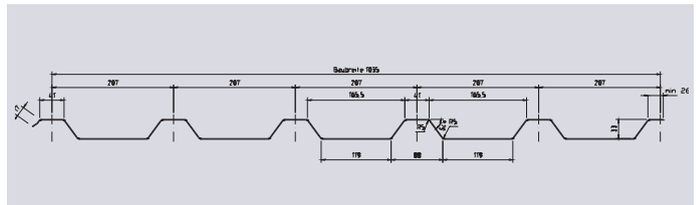
Kranhebearbeiten € 85.- pro Stunde

**TRAPEZPROFILE
WELLPROFILE
TRAGSCHALE
KANTTEILE**

ARTIKELBEZEICHNUNG	GRÖSSE	ME	Art.Nr.	Preis	R-Gr.	Art.Nr.	Preis	R-Gr.
TRAPEZPROFIL 35/207-0,75 DACH								
Lagerware			5000 mm			6000 mm		
	grauweiss	m ²	901325		9010	901326		9010
	anthrazit	m ²	901305		9010	901306		9010
	oxydrot	m ²	901345		9010	901346		9010
	testa di moro	m ²	901350		9010	901351		9010
	staubgrau	m ²	901335		9010	901336		9010

Dachseitig 25 µm farbbeschichtet, Rückseite 15 µm Schutzlack

Blechstärke (mm)	Gewicht (kN/m ²)	max. Lieferlänge (m)	Baubreite (mm)	Zubehör
0,50	0,047	13,50	1035	
0,63	0,059			
0,75	0,070			
0,88	0,083			
1,00	0,094			



TRAPEZPROFIL 35/207-0,75 DACH								
Tafellänge 13500 mm			Rückseite Schutzlack					
			0-50 m ²		51-100 m ²			
Lagerware	grauweiss	m ²	901650				9010	
	anthrazit	m ²	901600				9010	
	oxydrot	m ²	901620				9010	
	testa di moro	m ²	901640				9010	
	silber	m ²	901660				9010	
Bestellware	staubgrau	m ²	901630	Preis auf Anfrage!				
	kupferbraun	m ²	901301	Preis auf Anfrage!				
	moosgrün	m ²	901301	Preis auf Anfrage!				
	resedagrün	m ²	901301	Preis auf Anfrage!				
	Mera/holzoptik	m ²	901999	Preis auf Anfrage!				
Tafellänge 7500 mm			Rückseite Antikondensatvlies					
Lagerware	anthrazit	m ²	901700	0-50 m ²		51-100 m ²		9010
Mindermenge unter 25m ²			Stk.	949999			9410	
Schnittkosten Lagerware Trapez			Stk.	944011			9410	
Verpackung Trapez			Stk.	944032			9410	

ARTIKELBEZEICHNUNG	GRÖSSE	ME	Art.Nr.	Preis	R-Gr.	Art.Nr.	Preis	R-Gr.
WELLPROFIL 18/76								
18/76-0,63 Wand	Tafellänge		silbermetallic RAL9006			anthrazit RAL 7016		
Lagerware	5000 mm	m ²	903805		9030	903809		9030
	6000 mm	m ²	903806		9030	903810		9030

Einseitig 25 µm farbeschichtet, Rückseite 15 µm Schutzlack

Standardfarben : grauweiss, anthrazit,

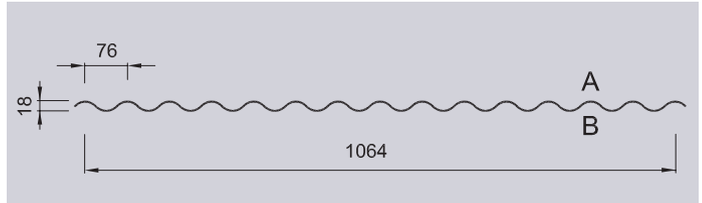
Blechstärke: 0,5 mm, 0,63 mm,

0,75 mm, 0,88 mm, 1 mm

Baubreite: 1064

max. Lieferlänge: 12000 mm

Blechstärke (mm)	Gewicht (kN/m ²)	max. Lieferlänge (m)	Baubreite (mm)	Zubehör
0,50	0,046	12,00	1064	
0,63	0,058			
0,75	0,069			
0,88	0,081			
1,00	0,092			



TRAGSCHALE M150/280								
150/280-0,75	Tafellänge		grauweiss RAL9002					
Lagerware	4500 mm	m ²	902504		9020			

Einseitig 25 µm farbeschichtet, Rückseite 15 µm Schutzlack

(Speziell geeignet für Schwimmbaddeckungen)

Standardfarben : grauweiss

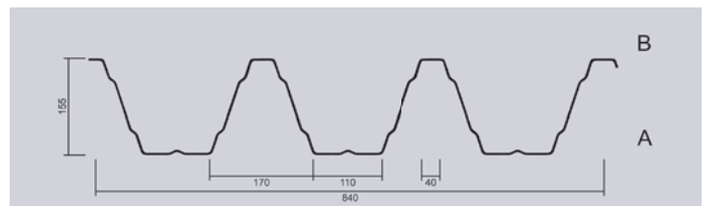
Blechstärke: 0,75 mm, 0,88 mm,

1 mm, 1,25 mm, 1,50 mm

Baubreite: 840 mm

max. Lieferlänge: 18000 mm

Blechstärke (mm)	Gewicht (kN/m ²)	max. Lieferlänge (m)	Baubreite (mm)	Zubehör
0,75	0,105	18,00	840	
0,88	0,123			
1,00	0,140			
1,25	0,175			
1,50	0,210			



ARTIKELBEZEICHNUNG
GRÖSSE
ME
TRAPEZPROFIL 30/220

Dachseitig 25 µm farbbeschichtet, Rückseite 15 µm Schutzlack

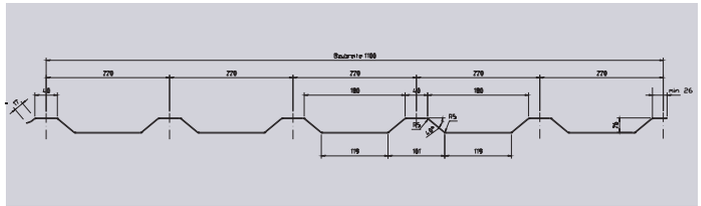
Standardfarben: grauweiss, weiter Farben auf Anfrage

Blechstärke: 0,5 mm, 0,63 mm, 0,75 mm, 0,88 mm, 1 mm

Baubreite: 1100 mm

max. Lieferlänge: 13500 mm

Blechstärke (mm)	Gewicht (kN/m ²)	max. Lieferlänge (m)	Baubreite (mm)	Zubehör
0,50	0,044	13,50	1100	
0,63	0,056			☔
0,75	0,066			
0,88	0,078			
1,00	0,088			


TRAPEZPROFIL 40/183

Dachseitig 25 µm farbbeschichtet, Rückseite 15 µm Schutzlack

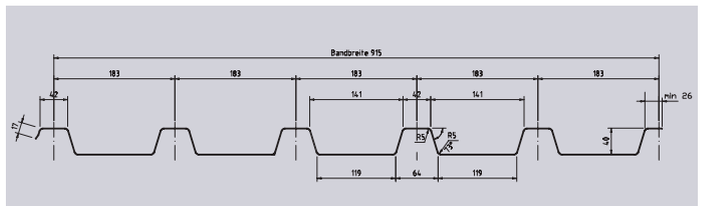
Standardfarben: grauweiss, weiter Farben auf Anfrage

Blechstärke: 0,5 mm, 0,63 mm, 0,75 mm, 0,88 mm, 1 mm

Baubreite: 915 mm

max. Lieferlänge: 13500 mm

Blechstärke (mm)	Gewicht (kN/m ²)	max. Lieferlänge (m)	Baubreite (mm)	Zubehör
0,50	0,053	13,50	915	
0,63	0,067			☀
0,75	0,080			
0,88	0,093			☔
1,00	0,106			


TRAPEZPROFIL 50/250

Dachseitig 25 µm farbbeschichtet, Rückseite 15 µm Schutzlack

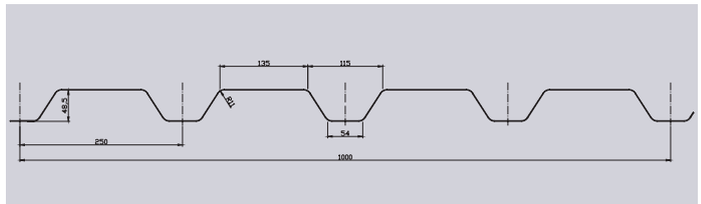
Standardfarben: grauweiss, weiter Farben auf Anfrage

Blechstärke: 0,75 mm, 0,88 mm, 1 mm, 1,25 mm, 1,50 mm

Baubreite: 1000 mm

max. Lieferlänge: 13500 mm

Blechstärke (mm)	Gewicht (kN/m ²)	max. Lieferlänge (m)	Baubreite (mm)	Zubehör
0,63	0,061	18,00	1000	
0,75	0,073			
0,88	0,086			☔
1,00	0,097			
1,25	0,121			


TRAPEZPROFIL 40/333

Dachseitig 25 µm farbbeschichtet, Rückseite 15 µm Schutzlack

Standardfarben: grauweiss, weiter Farben auf Anfrage

Blechstärke: 0,63 mm, 0,75 mm, 0,88 mm, 1 mm

Baubreite: 1000 mm

ARTIKELBEZEICHNUNG

GRÖSSE

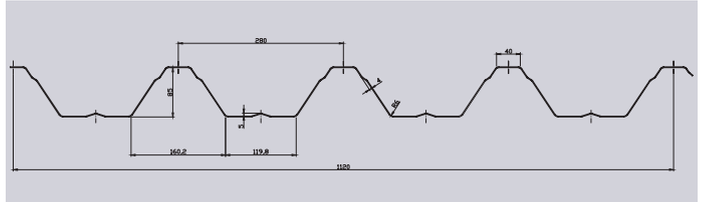
ME

TRAGSCHALE M 85/280

Einseitig 25 µm farbbeschichtet, Rückseite 15 µm Schutzlack . Standardfarben : grauweiss

Blechstärke: 0,75 mm, 0,88 mm, 1 mm, 1,25 mm, 1,50 mm. Baubreite: 1120 mm, max. Lieferlänge: 18000 mm

Blechstärke (mm)	Gewicht (kN/m ²)	max. Lieferlänge (m)	Baubreite (mm)	Zubehör
0,75	0,079	18,00	1120	
0,88	0,093			
1,00	0,105			
1,25	0,131			
1,50	0,161			

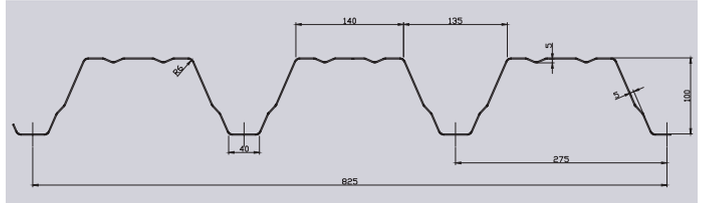


TRAGSCHALE M100/275

Einseitig 25 µm farbbeschichtet, Rückseite 15 µm Schutzlack . Standardfarben : grauweiss

Blechstärke: 0,75 mm, 0,88 mm, 1 mm, 1,25 mm, 1,50 mm. Baubreite: 825 mm, max. Lieferlänge: 18000 mm

Blechstärke (mm)	Gewicht (kN/m ²)	max. Lieferlänge (m)	Baubreite (mm)	Zubehör
0,75	0,088	18,00	825	
0,88	0,104			
1,00	0,118			
1,25	0,147			
1,50	0,177			

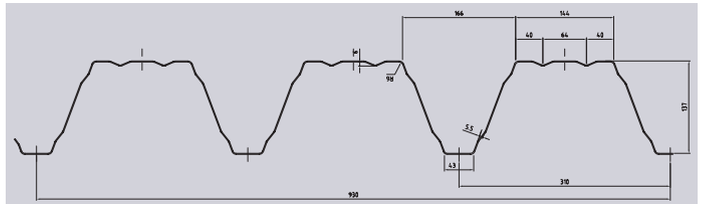


TRAGSCHALE M135/310

Einseitig 25 µm farbbeschichtet, Rückseite 15 µm Schutzlack . Standardfarben : grauweiss

Blechstärke: 0,75 mm, 0,88 mm, 1 mm, 1,25 mm, 1,50 mm. Baubreite: 930 mm, max. Lieferlänge: 18000 mm

Blechstärke (mm)	Gewicht (kN/m ²)	max. Lieferlänge (m)	Baubreite (mm)	Zubehör
0,75	0,095	18,00	930	
0,88	0,111			
1,00	0,127			
1,25	0,158			
1,50	0,190			

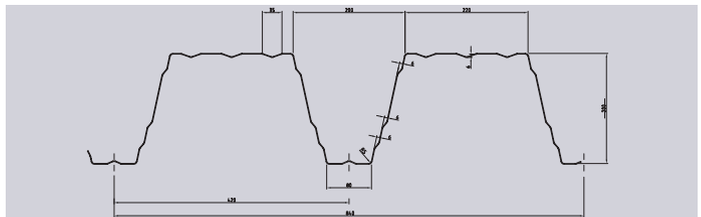


TRAGSCHALE M200/420

Einseitig 25 µm farbbeschichtet, Rückseite 15 µm Schutzlack . Standardfarben : grauweiss

Blechstärke: 0,75 mm, 0,88 mm, 1 mm, 1,25 mm, 1,50 mm. Baubreite: 840 mm, max. Lieferlänge: 18000 mm

Blechstärke (mm)	Gewicht (kN/m ²)	max. Lieferlänge (m)	Baubreite (mm)	Zubehör
0,75	0,105	18,00	840	
0,88	0,123			
1,00	0,140			
1,25	0,175			
1,50	0,210			



KANTTEILSHOP

- ▶ ONLINE Bestellungen
- ▶ Produktion innerhalb von 48 Stunden ab Bestellung *
- ▶ Eine breite Material- und Produktpalette
- ▶ 3D Profilansicht

*ausgenommen Spezialservice

KANTTEILE FÜR DACH UND FASSADE

SERVICE

- ▶ Zeichnen Sie Ihre individuellen Kantteile online und bekommen Sie eine **sofortige Preiskalkulation**.
- ▶ Wir garantieren Ihnen den **kürzesten Weg** von der Bestellung bis zur Lieferung.
- ▶ Unsere kompetenten Mitarbeiter/innen stehen Ihnen für **Beratungen** gerne zur Seite.

SPEZIALservice

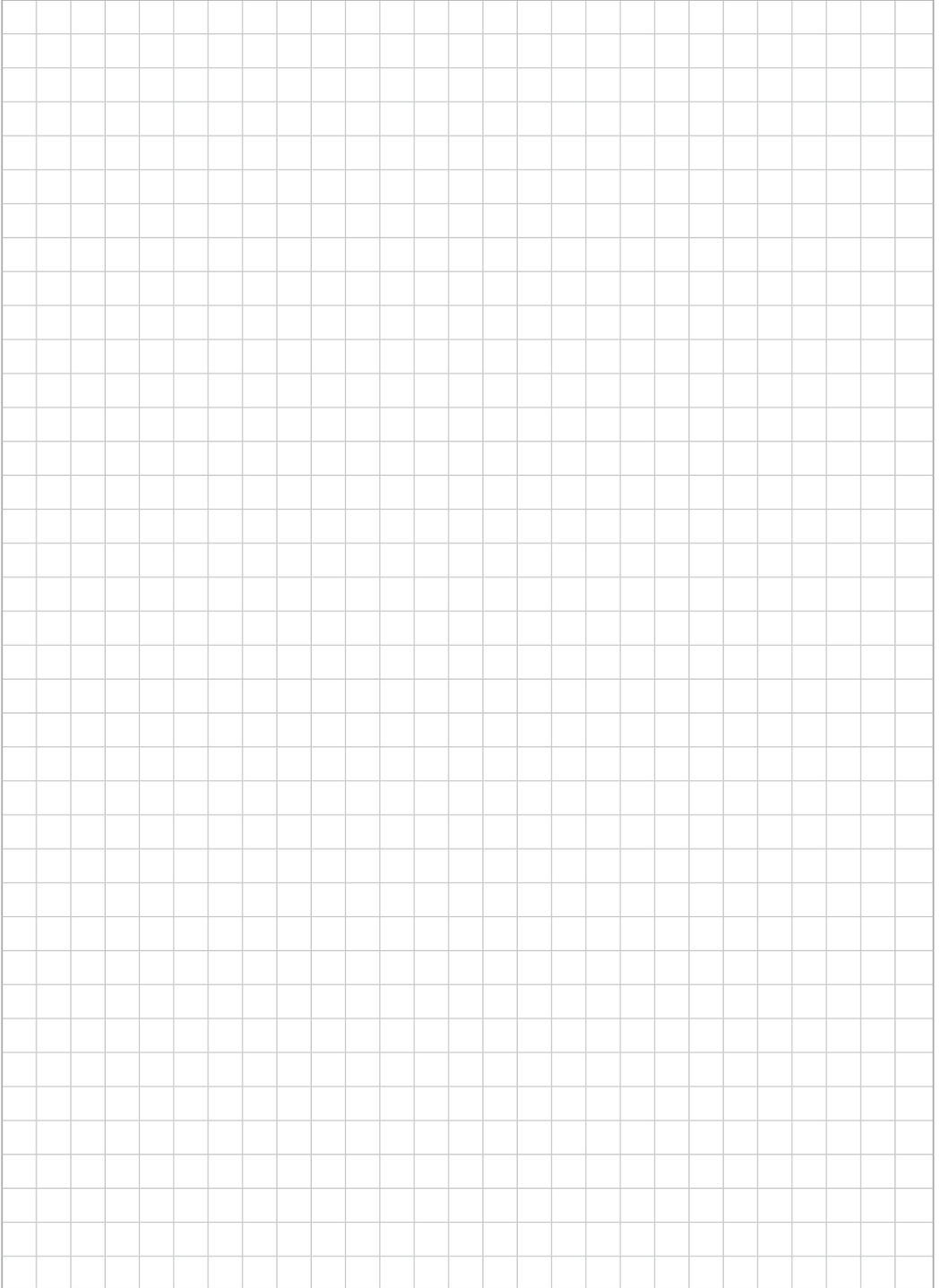
- ▶ Pulverbeschichtung
- ▶ Sonderkantteile und Stanzungen
- ▶ Kranentladung



www.fillistahl.at

der
DACHPROFI
EIN STARKES TEAM FÜR QUALITÄT

NOTIZEN



**SCHRAUBEN
KALOTTEN
ZUBEHÖR
SCHNEESCHUTZ**



DETAIL
PRODUCT AWARD
WINNER 2020



CROSS –|– **FIX** ist die Revolution im hinterlüfteten Fassadenbau

Ästhetische Fassaden nachhaltig bekleiden

CROSSFIX® ist die erste Unterkonstruktion aus Edelstahl, die für die Aufnahme horizontaler und vertikaler Tragprofile verwendet werden kann.

CROSSFIX® steigert die Flexibilität, erleichtert die Montage, spart kostbare Zeit und senkt zugleich Ihre Lagerkosten.

Die CROSSFIX® Konsole besteht zu 100 % aus Edelstahl und reduziert dadurch den Wärmebrückenzuschlag im System deutlich.

Mit dem CROSSFIX® Systemgedanken liefert EJOT alles aus einer Hand. In bewährter Qualität.

www.crossfix.at

EJOT Qualität verbindet®

ARTIKELBEZEICHNUNG	GRÖSSE	ME	Art.Nr.	Preis	R-Gr.		Verp. Einheit
NIRO DICHTSCHRAUBEN Edelstahl							
IMMER VORBOHREN! Alle Schrauben mit 16 mm Dichtscheibe! 	6,5 x 19	pHd.	921020		9210	auf Holz (oder Stahl bis max 2 mm mit vorbohren)	500
	6,5 x 38	pHd.	921023		9210	auf Holz (oder Stahl bis max 2 mm mit vorbohren)	500
	6,5 x 50	pHd.	921025		9210	auf Holz (oder Stahl bis max 2 mm mit vorbohren)	250
	6,3 x 19	pHd.	921040		9210	auf Stahl über 2 mm mit vorbohren	500
NIRO-BOHR-DICHTSCHRAUBEN Edelstahl							
für Holz mit Bohrspitze, d.h. kein vorbohren nötig! 	4,9 x 35	pHd.	922020		9220	auf Holz	500
	6,5 x 50	pHd.	922030		9220	auf Holz	250
	6,5 x 65	pHd.	922031		9220	auf Holz	250
	4,9 x 70	pHd.	922022		9220	auf Holz	250
	6,5 x 80	pHd.	922029		9220	auf Holz	200
	6,5 x 100	pHd.	922032		9220	auf Holz	200
	6,5 x 120	pHd.	922033		9220	auf Holz	200
	6,5 x 140	pHd.	922034		9220	auf Holz	150
	6,5 x 160	pHd.	922035		9220	auf Holz	150
	6,5 x 180	pHd.	922036		9220	auf Holz	100
	6,5 x 200	pHd.	922037		9220	auf Holz	150
	6,5 x 220	pHd.	922214		9220	auf Holz	100
	6,5 x 240	pHd.	922215		9220	auf Holz	100
NIRO-BOHR-DICHTSCHRAUBEN Edelstahl							
für Stahl mit Bohrspitze, d.h. kein vorbohren nötig! 	5,5 x 25	pHd.	922026		9220	auf Stahl bis 4 mm	500
	5,5 x 40	pHd.	922040		9220	auf Stahl 3 bis 12 mm	500
	5,5 x 58	pHd.	922050		9220	auf Stahl 3 bis 12 mm	250
	5,5 x 78	pHd.	922041		9220	auf Stahl 3 bis 12 mm	250
	5,5 x 98	pHd.	922042		9220	auf Stahl 3 bis 12 mm	250
	5,5 x 118	pHd.	922043		9220	auf Stahl 3 bis 12 mm	200
	5,5 x 138	pHd.	922044		9220	auf Stahl 3 bis 12 mm	200
	5,5 x 158	pHd.	922045		9220	auf Stahl 3 bis 12 mm	200
	5,5 x 178	pHd.	922046		9220	auf Stahl 3 bis 12 mm	150
	5,5 x 198	pHd.	922047		9220	auf Stahl 3 bis 12 mm	150
	5,5 x 245	pHd.	922049		9220	auf Stahl 3 bis 12 mm	150

Alle Preise auf dieser Seite pro 100 Stück!

Alle Schrauben werden mit 16 mm Dichtscheibe ausgeliefert!

Weitere Schraubentypen können binnen kurzer Zeit für Sie bestellt werden!

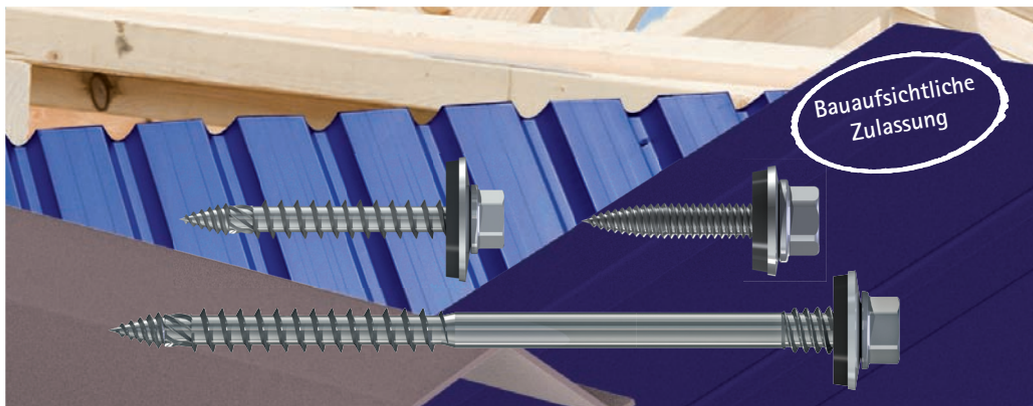
ARTIKELBEZEICHNUNG	GRÖSSE	ME	Art.Nr.	Preis	R-Gr.		Verp. Einheit
BOHRDICHTSCHRAUBEN							
Edelstahl							
	55/63x67	phd.	922051		9220	auf Stahl 1,5-5 mm	250
	55/63x87	phd.	922053		9220	auf Stahl 1,5-5 mm	200
	55/63x107	phd.	922054		9220	auf Stahl 1,5-5 mm	200
	55/63x127	phd.	922055		9220	auf Stahl 1,5-5 mm	150
	55/63x147	phd.	922056		9220	auf Stahl 1,5-5 mm	150
	55/63x167	phd.	922057		9220	auf Stahl 1,5-5 mm	150
	55/63x197	phd.	922058		9220	auf Stahl 1,5-5 mm	100
	55/63x75	phd.	922060		9220	auf Stahl 3-12 mm	250
	55/63x95	phd.	922061		9220	auf Stahl 3-12 mm	200
	55/63x115	phd.	922062		9220	auf Stahl 3-12 mm	200
	55/63x135	phd.	922063		9220	auf Stahl 3-12 mm	150
	55/63x155	phd.	922064		9220	auf Stahl 3-12 mm	150
	55/63x175	phd.	922065		9220	auf Stahl 3-12 mm	150
	55/63x195	phd.	922066		9220	auf Stahl 3-12 mm	150
	NIRO-BOHR-DICHTSCHRAUBEN TORX						
Edelstahl							
nur für WAND! 	4,9 x 35	pHd.	922201		9220	TORX auf Holz	500
	5,5 x 25	pHd.	922211		9220	TORX auf Stahl bis 4 mm ohne vorbohren	1000
NIRO-BOHR-DICHTSCHRAUBEN							
Edelstahl							
	für Verbindung der Stösse untereinander						
	4,8 x 19	pHd.	922008		9220	E14	
	5,5 x 25	pHd.	922010		9220	E16	500
NIRO-BOHR-DICHTSCHRAUBEN							
Edelstahl							
Ejofast, spanlos 	für Verbindung der Stösse untereinander						
	4,8 x 19	pHd.	922006		9220	E14	
NIRO-REPARATURSCHRAUBEN							
Edelstahl							
	7,2x19	pHd	922015		9220	E16	500

Alle Preise auf dieser Seite pro 100 Stück

ARTIKELBEZEICHNUNG	GRÖSSE	ME	Art.Nr.	Preis	R-Gr.			Verp. Einheit	
KALOTTEN									
ORKAN-Kalotten aus Aluminium, farbbeschichtet mit Dichtung 	26-15	pHd.	925020		9250	blank	Für Premium- Paneele	500	
	26-15	pHd.	925031		9250	Testa di moro/Rotbraun	Für Premium- Paneele	500	
	26-15	pHd.	925032		9250	weiss (9002)	Für Premium- Paneele	500	
	26-15	pHd.	925033		9250	oxydrot (3009)	Für Premium- Paneele	500	
	26-15	pHd.	925030		9250	anthrazit (7016)	Für Premium- Paneele	500	
	26-15	pHd.	925034		9250	silber (9006)	Für Premium- Paneele	500	
	30/10	phd.	925280		9250	anthrazit(7016)	Standard & Premium-Paneele	500	
	30/10	phd.	925281		9250	oxydrot(3009)	Für Standard-Paneele	500	
	30/10	phd.	925282		9250	silber(9006)	Für Standard-Paneele	500	
	41-32	pHd.	925230		9250	sepiabraun (8014)	für Profil 35/207	500	
	41-32	pHd.	925232		9250	anthrazit (7016)	für Profil 35/207	500	
	41-32	pHd.	925231		9250	weiss (9002)	für Profil 35/207	500	
	41-32	pHd.	925233		9250	oxydrot (3009)	für Profil 35/207	500	
	41-32	pHd.	925235		9250	Testa di moro	für Profil 35/207	500	
	W24	pHd.	925200		9250	blank	für Welle 18/76	500	
	W24	pHd.	925037		9250	anthrazit (7016)	für Welle 18/76	500	
	W48	pHd.	925201		9250	blank	für Welle 42/160	500	
	<p>Preise pro 100 Stück!</p> <p>Alle Kalotten auch in Sonderfarben lieferbar!!</p>								
	ABDECKKAPPE								
		16-8	pHd.	925300		9250	RAL8014 sepiabraun		500
16-8		pHd.	925301		9250	RAL9002 grauweiss		500	
16-8		pHd.	925302		9250	Ral7016 anthrazit		500	
16-8		pHd.	925303		9250	RAL3009 oxydrot		500	
<p>Preise pro 100 Stück!</p>									
ZUBEHÖR									
	Klemmnuss	Stk.	927010		9270	Klemmnuss 8 -1/4x50			
	Klemmnuss	Stk.	927012		9270	Klemmnuss 3/8-1/4x50			
	Haftbit	Stk.	927015		9270	T25 W Torx Haftbit		10	

Spanlose Befestigung

am ganzen Dach auf Holzunterkonstruktion



- Nahezu spanfreie Verarbeitung
- Reduzierte Spaltwirkung des Holzes durch speziell geformtes Bohrsegment
- Keine nachträgliche Reinigung der Dachflächen = Zeit- und Kostenersparnis
- Hohe Einschraubgeschwindigkeit durch zweigängiges Gewinde
- Durch Fließbohrspitze werden im verdrängten Material mehr Gewindegänge geformt -> durch mehr Gewindegänge im Material = hohe Auszugswerte auch in dünnwandigen Bauteilen.



Abstandsset

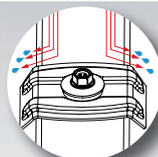
Für die Befestigung von Well- und Trapezprofilplatten, Höhe 18 mm

bis 50 mm bis max. 3 mm Materialstärke

- Ein-Mann Montage
- Arbeitsgang des Vorbohrens der Unterkonstruktion entfällt
- Deutlich verbesserte Dichtigkeit
- Ersetzt herkömmlichen Abstandshalter
- Patentierte Distanzpreizhülse
- Set ist komplett vormontiert mit Schraube, Dichtung & Hülse

Kalotten

Durch Rundung keine Schmutzablagerung



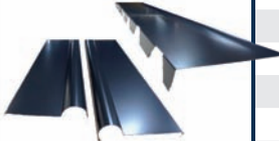
- Höhere Stabilität durch statisch geschlossene Sicken
- Optimale Abdichtung durch EPDM
- Mit Kennzeichnung zur schnellen Erkennung und Zuordnung

REISSER-Schraubentechnik GmbH
Fritz-Müller-Str. 10 • D-74653 Ingelfingen-Criesbach
Fon: +49 7940/127-160 • Fax: +49 7940/127-123
produktion@reisser-screws.com

www.reisser-screws.com

REISSER
SCHRAUBENTECHNIK

ARTIKELBEZEICHNUNG	GRÖSSE	ME	Art.Nr.	Preis	R-Gr.		Verp. Einheit
LÄNGSSTOSSSCHRAUBEN, SPANLOS FÜR VERBINDUNG DER STÖSSE UNTEREINANDER							
	4,5x22	phd.	922009		9220		100
	Preise pro 100 Stück!						
NIRO-BOHR-DICHTSCHRAUBEN FÜR HOLZ							
	6,0x50	phd.	921505		9220		100
	6,0x75	phd.	921507		9220		100
	6,0x90	phd.	921509		9220		100
	6,0x99	phd.	921531		9220	spanlos	100
	6,0x126	phd.	921533		9220	spanlos	100
	6,0x142	phd.	921535		9220	spanlos	100
	Preise pro 100 Stück!						
ABSTANDHALTERSET							
 <p>für Holz für Stahl</p>	4,8x50	phd.	921700		9220	für Holz	100
	6,0x12	phd.	921750		9220	für Holz	100
	5,5x50	phd.	921710		9220	für Holz	100
	6,3x12	phd.	921760		9220	für Holz	100
Preise pro 100 Stück!							
STUFENBOHRER							
 <p>4-10 mm 5-12 mm</p>	4-10 mm	Stk.	927005		9220		
	5-12 mm	Stk.	927007		9220		

ARTIKELBEZEICHNUNG	GRÖSSE	ME	Art.Nr.	Preis	R-Gr.	ZUBEHÖR bzw. SERVICELEISTUNGEN	
TRAUFENABDECKBLECH FÜR 5G PANEELE							
	40 mm	Stk.	910204		9120	anthrazit	1 Stk. = 1 lfm
	40 mm	Stk.	910205		9120	oxydrot	1 Stk. = 1 lfm
	40 mm	Stk.	910206		9120	testa di Moro	1 Stk. = 1 lfm
	40 mm	Stk.	910224		9120	weiss	1 Stk. = 1 lfm
	80 mm	Stk.	910207		9120	anthrazit	1 Stk. = 1 lfm
FIRSTBLECH FÜR 5G PANEELE							
		Stk.	910240		9120	anthrazit	2 teilig 1 Stk. = 4100 mm
		Stk.	910241		9120	oxydrot	2 teilig 1 Stk. = 4100 mm
		Stk.	910242		9120	testa di Moro	2 teilig 1 Stk. = 4100 mm
		Stk.	910243		9120	weiss	2 teilig 1 Stk. = 4100 mm
FIRSTBLECH FÜR TRAPEZ 35/207							
		Stk.	910340		9120	anthrazit	2 teilig 1 Stk. = 3000 mm
		Stk.	910341		9120	oxydrot	2 teilig 1 Stk. = 3000 mm
		Stk.	910342		9120	testa di Moro	2 teilig 1 Stk. = 3000 mm
		Stk.	910343		9120	weiss	2 teilig 1 Stk. = 3000 mm
		Stk.	910344		9120	staubgrau	2 teilig 1 Stk. = 3000 mm
ZAHNBLECHE FÜR 5G PANEELE							
		Stk.	910230		9120	anthrazit	1 Stk. = 4000 mm
		Stk.	910231		9120	oxydrot	1 Stk. = 4000 mm
		Stk.	910232		9120	testa di Moro	1 Stk. = 4000 mm
		Stk.	910233		9120	weiss	1 Stk. = 4000 mm

ARTIKELBEZEICHNUNG	GRÖSSE	ME	Art.Nr.	Preis	R-Gr.	ZUBEHÖR bzw. SERVICELEISTUNGEN		
PROFILFÜLLER-TRAPEZ								
	35/207 A	Stk.	900050		9010	RAL 9002		
	35/207 B	Stk.	900051		9010	RAL 9002		
	35/207 A	Stk.	900052		9010	RAL 7016		
	35/207 B	Stk.	900053		9010	RAL 7016		
	40/183 A	Stk.	900068		9010	RAL 9002		
	40/183 B	Stk.	900069		9010	RAL 9002		
	39/333 A	Stk.	900011		9010	RAL 9002		
	39/333 B	Stk.	900010		9010	RAL 9002		
	150/280 A	Stk.	900060		9010	RAL 9002		
	150/280 B	Stk.	900061		9010	RAL 9002		
	85/280 A	Stk.	900021		9010	RAL 9002		
	85/280 B	Stk.	900020		9010	RAL 9002		
	<p>Seite A: für Dach von unten Seite B: für Dach von oben</p>							
PROFILFÜLLER-PANEELE								
	5 G weiss	Stk.	910020		9120			
	5 G anthrazit	Stk.	910021		9120			
DICHTBÄNDER								
	Falzdichtband	10/2 mm	lfm.	815852		8130	Diffusionsoffen	13
	Dichtband	15/3 mm	lfm.	815854		8130	Diffusionsdicht	20
	Dichtband	20/8 mm	lfm.	815856		8130	Diffusionsdicht	7,5
	Dichtband	50/4 mm	lfm.	815858		8130	Diffusionsdicht	15
	Dichtband	15/5 mm	m	815840		8130	Diffusionsdicht	12
	Dichtband	20/10 mm	m	815841		8130	Diffusionsdicht	6

ARTIKELBEZEICHNUNG	GRÖSSE	ME	Art.Nr.	Preis	R-Gr.	ZUBEHÖR bzw. SERVICELEISTUNGEN
SCHNEEHALTEPROFIL GS FÜR DP 5G						
	VZ	Stk.	810760		9120	
	anthrazit	Stk.	810762		9120	
	oxydrot	Stk.	810763		9120	
	weiß	Stk.	810764		9120	
	testa di moro	Stk.	810765		9120	
	Sonder	Stk.	819999		9120	Sonderbeschichtung in allen gängigen RAL-Farben
SCHNEEHALTEPROFIL GS FÜR TP 35/207						
	VZ	Stk.	810750		9120	
	anthrazit	Stk.	810752		9120	
	oxydrot	Stk.	810753		9120	
	weiß	Stk.	810754		9120	
	testa di moro	Stk.	810755		9120	
	Sonder	Stk.	819999		9120	Sonderbeschichtung in allen gängigen RAL-Farben

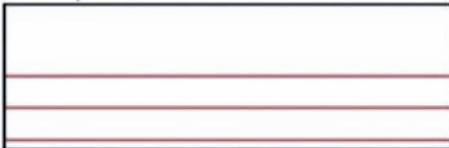


Voraussetzung

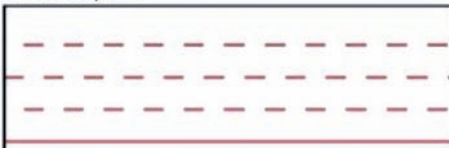
- Bemessung der Unterkonstruktion nach EN1991-1-3
- Montageanweisung für Schneehalteprofil GS beachten

Verlegemöglichkeiten

lineares System



versetztes System



Schneehalteprofil **GS** für Trapezblech und Dachpaneele

Von 5° bis 30° Dachneigung
Patentnummern: A50463/2013/31-4620)

Vorteile:

- einfache Montage
- Eiskralle fix am Profil
- keine Durchdringung der Paneele
- Flexible Anordnung der Profile
- leichter Transport
- Dichtung fix am Profil
- für jedes Profil erhältlich
- geprüfte Sicherheit gemäß neuer Schneeschutznorm



Hinweis:

Der Verleger haftet gegenüber seinen Kunden nur für Schäden, die durch nicht ausreichende Dimensionierungen oder nicht fachgerechter Verlegung entstanden sind. Für herabfallende Dachlawinen, welche nie ausgeschlossen werden können, haftet grundsätzlich aber der Gebäudeeigentümer. Wenn ein Kunde aus verschiedenen Gründen weniger Schneehalteprofile wünscht, als die für die Dachfläche vorgesehene Menge, soll dies im Auftrag vermerkt werden. Deshalb ist empfehlenswert, bei Dachaufbauten oder vor Eingangstüren etc. zusätzliche Schneehaltevorrichtungen anzubringen. Weiters sind örtliche Gegebenheiten, z.B. Schneeverwehungen oder Glasflächen und Solarelemente zu prüfen und durch zusätzliche Schneehaltevorrichtungen zu verstärken.

Schneehalteprofil GS

Für Trapezblech und Dachpaneele

Von 5° bis 30° Dachneigung

Patentnummer: A 50463/2013 (514620)

Vorteile:

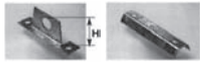
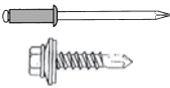
- keine Durchdringung der Paneele
- flexible Anordnung der Profile
- für jedes Profil erhältlich
- leichter Transport
- Eiskralen fix am Profil
- Dichtungen fix am Profil
- Verstärkungssicke
- einfache Montage

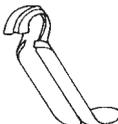


Erhältliche Profile:

- **Typ A:** Metecno G4
Brucha Dp 39/333
Münker M40 KD/333
Ondatherm 1001 TS ROMA
Dachpaneel
- **Typ B:** DP ISOCOP 5G
Kingspan KS 1000 34/250
Trimoterm Dachpaneel
- **Typ C:** Kingspan DP
Hoesch Thermoprofil
- **Typ D:** 35/207 universal
- **Typ E:** 45/33
- **Typ F:** 85/280
- **Typ G:** 40/183
- **Typ H:** 39/250
- **Typ I:** 50/250
- **Typ J:** 32/207 ArcelorMittal
- **Typ S:** 41/160



ARTIKELBEZEICHNUNG	GRÖSSE	ME	Art.Nr.	Preis	R-Gr.	Art.Nr.	Preis	R-Gr.
SCHNEESCHUTZ PROFILIERT								
			verzinkt			VZ-beschichtet		
für Trapezblech zum Schrauben	1 Rohrdurchzug 3/4" H=Oberkante Sailerrohr = 50 mm							
	25 mm	Stk.	810715		8103	819999		8111
	40 mm	Stk.	810718		8103	819999		8111
	52 mm	Stk.	810719		8103	819999		8111
für alle Breiten								
	Oberteil	Stk.	810730		8103	819999		8111
	Unterteil	Stk.	810731		8103	819999		8111
SCHNEESCHUTZ PROFILIERT								
			verzinkt			VZ-beschichtet		
für Trapezblech zum Nieten	1 Rohrdurchzug 3/4" H=Oberkante Sailerrohr = 50 mm							
	25 mm	Stk.	810706		8103	819999		8111
	40 mm	Stk.	810709		8103	819999		8111
	52 mm	Stk.	810712		8103	819999		8111
	62 mm	Stk.	810713		8103	819999		8111
	2 Rohrdurchzüge 3/4" H=Oberkante unteres Sailerrohr = 65 mm							
	40 mm	Stk.	810710		8103	819999		8111
Trapezprofilbreiten am Berg bei positiver Verlegung								
	25 mm	Dachpaneel 3G, Dachpaneel 5G						
	40 mm	HP 35/207, HP 40/183, HP 85/280, HP100/275, HP106/250, HP150						
	50 mm	HP 41/160, HP 135/310,						
	60 mm	HP 50/250						
	70 mm	HP 107/243						
SCHNEESCHUTZ FLACH								
			verzinkt			VZ-beschichtet		
zum Nieten	1 Rohrdurchzug 3/4" H=Oberkante Sailerrohr = 65 mm							
	70 mm	Stk.	810703		8103	819999		8111
BEFESTIGUNG SCHNEESCHUTZ								
			verzinkt					
	5,2x19,1	pHd.	810520		8103	geprüfte Niete zur Befestigung von Schneeschutz auf Trapez		
	6,0x25	pHd.	922011		9220	geprüfte Schraube zur Befestigung von Schneeschutz auf Trapez		
GUMMIDICHTUNG								
			verzinkt					
Gummidichtung für Trapez Schneeschutz zum Schrauben	25/7/3 mm	Stk.	810738		8103			

ARTIKELBEZEICHNUNG	GRÖSSE	ME	Art.Nr.	Preis	R-Gr.	Art.Nr.	Preis	R-Gr.	
EISFÄNGER									
			verzinkt			VZ-beschichtet			
für Trapezbleche	75	Stk.	810204		8102	819999		8111	für Stehffalzdach 220Stk/Pkg
	95	Stk.	810203		8102	819999		8111	H=65-80 mm 150Stk/Pkg
	110	Stk.	810202		8102	819999		8111	H=80-95 mm 150Stk/Pkg
	125	Stk.	810201		8102	819999		8111	H=95-110 mm 150Stk/Pkg
	155	Stk.	810200		8102	819999		8111	H=120-140 mm 120Stk/Pkg
	170	Stk.	810199		8102	819999		8111	H=145-160 mm 100Stk/Pkg
	195	Stk.	810198		8102	819999		8111	H=160-180 mm 85Stk/Pkg
	240	Stk.	810205		8102	819999		8111	H=180-200 mm 60Stk/Pkg
	<p>Beispiel: Trapezblechhöhe : = 70 mm Schneeschutz A flach, H= 65 mm</p> <p>richtiger Eisfänger : 70+65=135 mm-Eisfänger 155 mm</p>								
SOLARHALTER PROFILIERT									
			verzinkt						
für Trapezblech zum Nieten	25 mm	Stk.	810861		8103				
	40 mm	Stk.	810862		8103				
	52 mm	Stk.	819999		8103				
DEKTITE ROHRDURCHFÜHRUNG									
			verzinkt						
	75-175 mm	Stk.	927080		9270				
ADAPTERPLATTE MIT AUFNAHMESCHIENE									
						VZ-beschichtet			
Premium	Stk.					912999			
Standard	Stk.					912999			
TP 35/207	Stk.					901999			
Einzelsteigtritt	Stk.					912999			Preise auf Anfrage!
Steigrosthälter	Stk.					912999			
Schneeschutzhalter 200	Stk.					912999			
Schneeschutzhalter 250	Stk.					912999			
Schneeschutzhalter Rundrohr	Stk.					912999			
Schneeschutzgitter 200	m					912999			
Schneeschutzgitter 250	m					912999			

ARTIKELBEZEICHNUNG	GRÖSSE	ME	Art.Nr.	Preis	R-Gr.	ZUBEHÖR bzw. SERVICELEISTUNGEN
PANEELVERLEGEZANGE						
	pro Tag		912999		netto	Bei Verlegung von Paneelen, die nicht von uns geliefert wurden
			912999		netto	Bei Verlegung von Paneelen, die von uns geliefert wurden
TRAPEZBLECHKANTER						
	Set		945060		netto	Set bestehend aus : Grundgerät aus Edelstahl Tausch Aufsatz T110 für TP 30/220; TP35/207; 40/183 Tausch Aufsatz S186 für Isocop 5G
	Grundgerät		945061		netto	Grundgerät aus Edelstahl einzeln
	T110		945062		netto	Tausch Aufsatz T110 einzeln
	S186		945063		netto	Tausch Aufsatz S186 einzeln
KRANHEBEARBEITEN						
		Std.	892089		netto	

AKRATHERM – STEGPLATTEN
AKRALUX LICHTPLATTEN FÜR
TRAPEZE UND PANEELLE
LICHTKUPPELN
ZUBEHÖR



AKRA[®]THERM

STEGPLATTEN AUS POLYCARBONAT

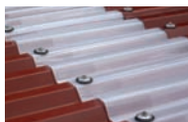
AKRATHERM bietet Einsatzmöglichkeiten überall dort, wo Wärmedämmung, Licht und einfache Verarbeitung gesucht wird. Aufgrund der Hohlkammerstruktur ist die AKRATHERM-Platte stark belastbar. In Verbindung mit dem zugrundeliegenden Rohstoff Polycarbonat ist AKRATHERM ein idealer Baustoff.



AKRA[®]LUX MINICEL

MINI-HOHLKAMMERPLATTEN IN POLYCARBONAT

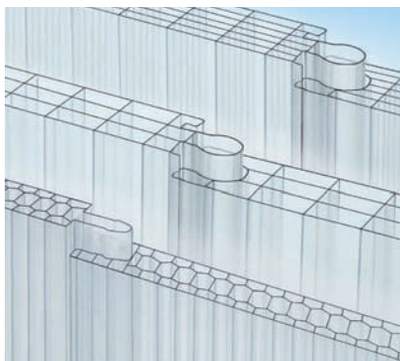
AKRALUX MINICEL ist ein Sortiment von Hohlkammerplatten aus Polycarbonat in Stärke von ca. 3 mm, welche sich besonders für Lichtbahnen in Dach und Wand eignen. Die wichtigste Eigenschaft der AKRALUX MINICEL Platten ist die Möglichkeit, Lichtbahnen in der Mitterder Dachfläche einzubauen, da sie dank der geringen Stärke und der hohen Elastizität des Materials mit Trapezblechen und Sandwichpaneelen mit entsprechendem Profil überlappt werden können.



AKRA[®]LUX GRECA

TRAPEZ-HOHLKAMMERPLATTEN IN POLYCARBONAT

AKRALUX Greca ist eine hochtransparente Lichtplatte für Trapezblechdächer. Aufgrund guter Wärmedämmfähigkeiten ist sie auch für Sandwich-Elementdächer bestens geeignet. Die Hohlkammerstruktur und die Profilform der Platte verleihen ihr große Steifigkeit und somit viele Anwendungsmöglichkeiten im Dachbereich. Ein großes Sortiment an Paneelen mit vier, fünf und sechs Hochsicken ist lieferbar.

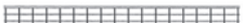
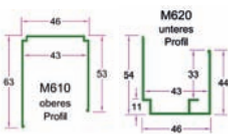


AKRA[®]PAN

LICHTBAUELEMENTE IN POLYCARBONAT

AKRAPAN ist ein Verglasungspaneel für anspruchsvolle Aussenanwendungen, welches dort zur Geltung kommt, wo hervorragende Isolierwerte, gute Spannweiten und einfache Verarbeitung gefordert werden. In Verbindung mit dem zugrundeliegenden Rohstoff Polycarbonat bieten die unterschiedlichen AKRAPAN Paneele viele herausragende Eigenschaften.



ARTIKELBEZEICHNUNG	GRÖSSE	ME	Art.Nr.	Preis	R-Gr.			
AKRATHERM								
						Ausführung:	kg/m²	Tafelgrößen
	6 mm	m ²	931006		9310	2 Steg,	1,30	2100 mm x 6000 mm
	10 mm	m ²	931010		9310	4 Steg,	1,75	2100 mm x 6000 mm
	10 mm	m ²	931011		9310			1250 mm x 6000 mm
	16 mm	m ²	931016		9310	X-Steg	2,50	2100 mm x 6000 mm
	16 mm	m ²	931017		9310			1220 mm x 6000 mm
PC-U-PROFIL								
	U6	m	931050		9310	PC-U-Aufsteckprofil 6 mm		Stange = 6000 mm
	U10	m	931055		9310	PC-U-Aufsteckprofil 10 mm		Stange = 6000 mm
	U16	m	931060		9310	PC-U-Aufsteckprofil 16 mm		Stange = 6000 mm
PC-H-PROFIL								
	H6	m	931070		9310	PC-H-Verbindungsprofil 6 mm		Stange = 6000 mm
	H10	m	931075		9310	PC-H-Verbindungsprofil 10 mm		Stange = 6000 mm
	H16	m	931080		9310	PC-H-Verbindungsprofil 16 mm		Stange = 6000 mm
ALU-U-PROFIL								
	Alu-U10	m	931200		9310	ALU-U-Aufsteckprofil 10 mm		Stange = 6000 mm
	Alu-U16	m	931205		9310	ALU-U-Aufsteckprofil 16 mm		Stange = 6000 mm
OBERES UND UNTERES PROFIL FÜR AKRAPAN								
								
	für 5 bis 10 mm	m	931999		9310	Preis auf Anfrage!		
	für 16 bis 25 mm	m	931999		9310	Preis auf Anfrage!		
DICHTUNG FÜR PROFILE								
		Stk.	931999		9310	Preis auf Anfrage!		
ALUKLEBAND								
	25 mm	Ro	931250		9310	Aluklebeband 25 mm		Rolle = 50 m
	38 mm	Ro	931251		9310	Aluklebeband 38 mm		Rolle = 50 m
DICHTUNGSSCHEIBE								
	Für die sichere Befestigung von Lichtstegplatten (Farbe: weiss) /Pkg. =100 Stk.							
	6 mm	Stk.	931090		9310	Polyamid Dichtungsscheibe für 6 mm Platten		
	10 mm	Stk.	931095		9310	Polyamid Dichtungsscheibe für 10 mm Platten		
	16 mm	Stk.	931100		9310	Polyamid Dichtungsscheibe für 16 mm Platten		

ARTIKELBEZEICHNUNG	GRÖSSE	ME	Art.Nr.	Preis	R-Gr.	
AKRALUX GRECA 5G/16						
	6 m	m ²	931020		9310	Trapez-Hohlkammerplatte in Polykarbonat, UV-Vergütet
	8 m	m ²	931022		9310	Höhe 40 mm, Stärke 16 mm, Plattenenden verschweißt, Transparent
Profilfüller						
	weiss	Stk.	910020		9120	
	anthrazit	Stk.	910021		9120	

Greca 5 16 mm

Oberlicht mit einzelner Platte

Lichtband mit mehreren Platten

kN/m ²	P		P		P	
0,50	2600 mm		2325 mm		1925 mm	
0,75	2050 mm		2015 mm		1620 mm	
1,00	1800 mm		1755 mm		1450 mm	
1,25	1645 mm		1580 mm		1340 mm	
1,50	1540 mm		1460 mm		1255 mm	
1,75	1450 mm		1370 mm		1180 mm	
2,00	1375 mm		1305 mm		1140 mm	
2,25	1315 mm		1255 mm		1030 mm	
2,50	1255 mm		1220 mm		960 mm	
2,75	1200 mm		1170 mm		890 mm	
3,00	1150 mm		1125 mm		820 mm	

AKRALUX PANEL							
	25 mm	m ²	931999		9310	Preise auf Anfrage!	
	30 mm	m ²	931999		9310		
	40 mm	m ²	931999		9310		
WELLPROFIL							
	transparent	18/76	m ²	931300		9310	Licht Wellplatte 3 mm, Akryl mit Wabenstruktur
	bronze	18/76	m ²	931310		9310	Länge: 6000 mm
	Abstandhalter	18/76	pHd.	931350		9310	Abstandhalter für 18/76 Lichtwellplatte, transparent

Weiters führen wir für sie komplette Verglasungen in Polykarbonat (für Hallenbau, für Terrassenüberdachungen etc.)

ARTIKELBEZEICHNUNG	GRÖSSE	ME	Art.Nr.	Preis	R-Gr.
AKRALUX MINICELL					
	35/207-3 6m	m ²	931025		9310
	40/250-3 6m	m ²	931027		9310
	40/250-3 8m	m ²	931026		9310
<p>Plattenbreite ~1040 mm (±5) Nutzbreite ~1000 mm ~ 250 mm ~ 40 mm UV - Schutz</p> <p>Plattenbreite ~1075 mm (±5) Nutzbreite ~1035 mm ~ 207 mm 30 ~ 35 mm UV - Schutz</p>					

Minicell 207/35

Lichtband mit mehreren Platten

kN/m ²	P	
	D	
0,50	1360 mm	
0,75	1170 mm	
1,00	1040 mm	
1,25	940 mm	
1,50	850 mm	
1,75	765 mm	
2,00	680 mm	

Minicell 250/40

Lichtband mit mehreren Platten

kN/m ²	P	
	D	
0,50	1415 mm	
0,75	1230 mm	
1,00	1080 mm	
1,25	940 mm	
1,50	800 mm	
1,75	660 mm	
2,00	520 mm	

AKRAPAN NUT-FEDER-ELEMENTE					
	16	m ²	931999	9310	Preise auf Anfrage!
<p>UV protection 500 mm ± 5</p>					
	40	m ²	931999	9310	Preise auf Anfrage!
<p>500 mm ± 5</p>					

Lichtplatte					
	3 mm	m ²	931405	9310	Polycarbonat 3050x2050 mm

Weiters führen wir für sie komplette Verglasungen in Polykarbonat (für Hallenbau, für Terrassenüberdachungen etc.)

// *engineering innovation*

Lebensräume in einem neuen Licht.



extraQualität
made in Austria

Lichtkuppeln, Lichtbänder, Lichtpyramiden,
Langlichtsysteme, Rauchabzüge, Lüftungssysteme

www.tageslichttechnik.at

Wemalux - M

Bestellgröße	Lichtkuppel inkl. Leichtmetall-Lüftungsrahmen thermisch getrennt				Aufpreis pro Schale für verbesserte Ausführung		
	2-schalig u=2,5W/m²K	3-schalig u=1,8W/m²K	4-schalig u=1,4W/m²K	5-schalig u=1,1W/m²K	Heatblock (red. Hitzeintrag)	Polycarbonat (Hagelschutz) Brandklasse B, s1, d0	AZ je Schale für Pyramiden- form
60 x 60							
70 x 70							
80 x 80							
90 x 90							
100 x 100							
120 x 120							
125 x 125							
140 x 140							
150 x 150							
160 x 160							
180 x 180							
200 x 200							
220 x 220							
50 x 100							
50 x 150							
60 x 90							
60 x 160							
60 x 300							
80 x 180							
80 x 300							
90 x 120							
100 x 150							
100 x 200							
100 x 250							
100 x 300							
120 x 150							
120 x 180							
120 x 200							
120 x 210							
120 x 240							
120 x 270							
120 x 300							
125 x 225							
125 x 250							
125 x 300							
150 x 180							
150 x 210							
150 x 240							
150 x 250							
150 x 270							
150 x 300							
180 x 240							
180 x 250							
180 x 270							
180 x 300							
200 x 300							

Wemalux - M

Lichte Deckenöffnung	obere lichte Weite	GFK-Aufsatzkranz				Metall-AK
		2-schalig, U-Wert 1,1 W/m²K mit PE-Außenschale				
		20cm	30cm	40cm	50cm	
60 x 60	49 x 49					
70 x 70	59 x 59					
80 x 80	69 x 69					
90 x 90	79 x 79					
100 x 100	89 x 89					
120 x 120	109 x 109					
125 x 125	114 x 114					
140 x 140	129 x 129					
150 x 150	139 x 139					
160 x 160	149 x 149					
180 x 180	169 x 169					
200 x 200	189 x 189					
220 x 220	209 x 209					
50 x 100	39 x 89					
50 x 150	39 x 139					
60 x 90	49 x 79					
60 x 160	49 x 149					
60 x 300	49 x 289					
80 x 180	69 x 169					
80 x 300	69 x 289					
90 x 120	79 x 109					
100 x 150	89 x 139					
100 x 200	89 x 189					
100 x 250	89 x 239					
100 x 300	89 x 289					
120 x 150	109 x 139					
120 x 180	109 x 169					
120 x 200	109 x 189					
120 x 210	109 x 199					
120 x 240	109 x 229					
120 x 270	109 x 259					
120 x 300	109 x 289					
125 x 225	114 x 214					
125 x 250	114 x 239					
125 x 300	114 x 289					
150 x 180	139 x 169					
150 x 210	139 x 199					
150 x 240	139 x 229					
150 x 250	139 x 239					
150 x 270	139 x 259					
150 x 300	139 x 289					
180 x 240	169 x 229					
180 x 250	169 x 239					
180 x 270	169 x 259					
180 x 300	169 x 289					
200 x 300	189 x 289					

		Wemalux Acustico "Flachdachfenster"			Absturzsicherungen			
Lichte Deckenöffnung	obere lichte Weite	2-fach, Isolierglas flache Eindeckung, Ug=1,0W/m²K (EN673)	3-fach, Isolierglas flache Eindeckung, Ug=0,6W/m²K (EN673)	Aufzahlung für Ausführung mit Sonnenschutz- glas	Life Net, Edelstahl zwischen den LK-Schalen	Life Glas Innenschale Sicherheits- glasscheibe	Life Guard verzinkt	Life Guard farb- beschichtet in RAL
		inkl. hagelsicherer PC-Vorsatzschale						zum nachträglichen Einbau in allen Bestandskuppeln
60 x 60	49 x 49							
70 x 70	59 x 59							
80 x 80	69 x 69							
90 x 90	79 x 79							
100 x 100	89 x 89							
120 x 120	109 x 109							
125 x 125	114 x 114							
140 x 140	129 x 129							
150 x 150	139 x 139							
160 x 160	149 x 149							
180 x 180	169 x 169							
200 x 200	189 x 189							
220 x 220	209 x 209							
50 x 100	39 x 89							
50 x 150	39 x 139							
60 x 90	49 x 79							
60 x 160	49 x 149							
60 x 300	49 x 289							
80 x 180	69 x 169							
80 x 300	69 x 289							
90 x 120	79 x 109							
100 x 150	89 x 139							
100 x 200	89 x 189							
100 x 250	89 x 239							
100 x 300	89 x 289							
120 x 150	109 x 139							
120 x 180	109 x 169							
120 x 200	109 x 189							
120 x 210	109 x 199							
120 x 240	109 x 229							
120 x 270	109 x 259							
120 x 300	109 x 289							
125 x 225	114 x 214							
125 x 250	114 x 239							
125 x 300	114 x 289							
150 x 180	139 x 169							
150 x 210	139 x 199							
150 x 240	139 x 229							
150 x 250	139 x 239							
150 x 270	139 x 259							
150 x 300	139 x 289							
180 x 240	169 x 229							
180 x 250	169 x 239							
180 x 270	169 x 259							
180 x 300	169 x 289							
200 x 300	189 x 289							

Zubehör Wemalux-M

Lüfter manuell betätigt:

Antrieb Manuell ohne Kurbelstange, SOLO, Hub 300mm	
Antrieb Manuell ohne Kurbelstange, Tandem, Hub 300mm, ab LD 150x150cm	
Dachausstieg, bis Größe 150x150cm	
Zulage Dachausstieg auf Lüftungsantrieb	

Lüfter elektrisch, 230V/50Hz Soloausführung, Hub 300mm:

Schubspindeltrieb	
Schubspindeltrieb, mehrpolig für Endlagenanzeige	
Kettenschubantrieb (nicht mit Wemasmog nach EN)	

Lüfter elektrisch, 230V/50Hz Soloausführung, Hub 500mm:

Schubspindeltrieb	
Schubspindeltrieb, mehrpolig für Endlagenanzeige	
Kettenschubantrieb (nicht mit Wemasmog nach EN)	

Lüfter elektrisch, 24VDC Soloausführung

Schubspindeltrieb, Hub 300mm	
Schubspindeltrieb, Hub 500mm	
Kettenschubantrieb, Hub 300mm (nicht mit Wemasmog)	
Kettenschubantrieb, Hub 500mm (nicht mit Wemasmog)	

Lüfter pneumatisch, Soloausführung

Lüfter pneumatisch, Soloausführung, Hub 300mm	
Lüfter pneumatisch, Soloausführung, Hub 500mm	

Preise Tandemausführung = Soloausführung x 2

Zubehör Lüftungssysteme

Teleskopkurbelstange, ausziehbar von 175cm bis 300cm	
Lüfertaster 230VAC, UP	
Lüfertaster mit Kontrolllicht 230VAC, UP	
Lüftungs-Schlüsselschalter, ohne Halbzylinder, UP	
Pneumatisches 5/2-Tastenventil im Kasten	
Pneumatisches 5/2-Tastenventil, elektrisch AUF/ZU, im Kasten	
Wind-Regenschließautomatik	

**ANSCHLAGPUNKTE
SEILSYSTEME
PSA**

TigaRAIL

SEITENSCHUTZSYSTEME

Die Revolution aus Österreich:
DAS DACHSICHERHEITSSYSTEM



Die revolutionären TigaRAIL-Seitenschutzsysteme ermöglichen eine einfache und schnelle Montage.

Insbesondere durch das geschützte Klemmsystem und den Umstand, dass die Komponenten bereits vormontiert ausgeliefert werden. Diese werden lediglich aufgeklappt. Das Klemmsystem ist bereits so vormontiert, dass der Handlauf und die Knieleiste einfach eingelegt und angeschraubt werden können. **Das System ist absolut montagefreundlich, da die gesamte Montage mit einem 13er Schraubenschlüssel erfolgt.** Abstand zwischen den Pfosten kann bis zu 2,8 m gewählt werden. Die TigaRAIL Geländersysteme sind geprüft nach der EN 13374 (2013).

TigaRAIL

- Höhenverstellung bis 3 cm
- Winklereinstellung von 6°, 18° und 30°
- Das Geländersystem ist komplett klappbar
- Attikalose Montage ist durch das Hinzufügen von zusätzlichen Ballastgewichten möglich und zugelassen
- Fußleistenmontage ist einfach umsetzbar
- Die Gesamthöhe an der höchsten Stelle beträgt 116 cm

TigaRAIL PLUS

- Höhenverstellung bis 20 cm
- Winklereinstellung von 6°, 18° und 30°
- Das Geländersystem ist komplett klappbar
- Attikalose Montage ist durch das Hinzufügen von zusätzlichen Ballastgewichten möglich und zugelassen
- Fußleistenmontage ist einfach umsetzbar

TigaRAIL KURZ

- Höhenverstellung bis 3 cm
- Winklereinstellung von 6°, 18° und 30°
- Das Geländersystem ist teilweise klappbar

- Attikalose Montage ist durch das Hinzufügen von zusätzlichen Ballastgewichten möglich und zugelassen
- Fußleistenmontage ist einfach umsetzbar
- Die Gesamthöhe an der höchsten Stelle beträgt 116 cm

TigaRAIL WAND

- Pfosten kann bis zu 8 cm von der Befestigungsebene entfernt werden

TigaRAIL LICHTKUPPEL

- Der Pfostenabstand beträgt 2,8 m

Ebenso beinhaltet das TigaRAIL Seitenschutzsystem die nachstehend angeführten Ausführungsvarianten, welche im Anschluss näher erläutert werden:

TigaRAIL SICHERHEITSWEG

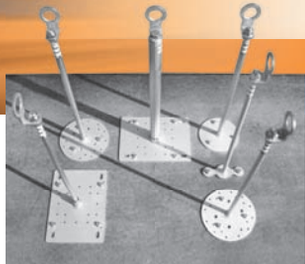
TigaRAIL DOOR

TigaRAIL ABGRENZUNG

TigaSAFE

DACHSICHERHEITSSYSTEME

Kompetenz aus Österreich:
DIE MULTIFUNKTIONSSTÜTZEN



Überfahrbare und nicht überfahrbare Dachsicherheitssysteme für alle Arten von Dächern.

- Einfache und schnelle Montage
- Lagerkostensenkung durch innovatives System
- Schnelle Lieferfähigkeit durch Produkte aus österreichischer Herstellung
- Erstellung des Montageprotokolls – auch mit Smartphone möglich
- Geprüft nach EN 795 Typ A / EN 795 Typ C / CEN/TS 16415
- DIBt zugelassen (bauaufsichtliche Zulassung Z-14.9-803).

TigaSAFE ESL 300-1000 B 4-Punkt-Multistütze

Edelstahlschlagpunkt zum Befestigen auf Beton. Geprüft nach EN 795 Typ A. Ebenso geprüft als Systemstütze nach EN 795 Typ C für Seilsysteme. Geprüft nach CEN/TS 16415. DIBt zugelassen (bauaufsichtliche Zulassung Z-14.9-803).

- Anschlagpunkt für max. 4 Personen
- Betongüte mind. C20/C25
- Grundplatte 205 x 285 mm
- Bohrlochtiefe 80 mm (HUS), 90 mm (Schw.)
- Mind. Dicke Untergrund 100 mm (HUS), 160 mm (Schw.)
- Stütze Durchmesser 40 mm
- Inklusive 4 Betonschrauben oder 4 Schwerlastanker
- Anschlagpunkt gedämmt
- Aus Edelstahl 1. 4301 hergestellt



TigaSAFE HIT 300-800

Edelstahlschlagpunkt zum Einschlagen auf Beton. Geprüft nach EN 795 Typ A. Ebenso geprüft als Systemstütze nach EN 795 Typ C für Seilsysteme. Geprüft nach CEN/TS 16415. DIBt zugelassen (bauaufsichtliche Zulassung Z-14.9-803).

- Anschlagpunkt für max. 4 Personen
- Betongüte mind. C20/C25
- Bohrlochtiefe 110 mm
- Mindestdicke Untergrund 160 mm
- Stütze Durchmesser 20 mm
- Aus Edelstahl 1. 4301 hergestellt

Revolutionäre Montage!



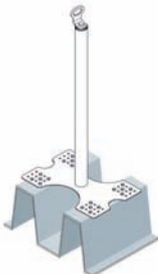
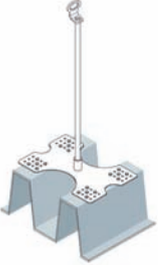
TigaTech GmbH

Der Spezialist für
Dachsicherheitssysteme.

4501 Neuhofen/Krems, Derndorferberg 2
office@tigatech.at, www.tigatech.at

Made in Austria

ARTIKELBEZEICHNUNG	GRÖSSE	ME	Art.Nr.	Preis	R-Gr.	
TIGASAFE ESL						
	300	Stk.	951521		9500	Anfang-, End-, oder Einzelanschlagpunkt
	400	Stk.	951522		9500	Durchmesser: 40 mm gedämmt
	500	Stk.	951523		9500	Grundplatte: 205x285 mm
	600	Stk.	951524		9500	
TIGASAFE ZSL						
	300	Stk.	951531		9500	Anfang-, End-, oder Einzelanschlagpunkt
	400	Stk.	951532		9500	Durchmesser: 16 mm
	500	Stk.	951533		9500	Grundplatte: 205x285 mm
	600	Stk.	951534		9500	
TIGASAFE ESM						
	300	Stk.	951501		9500	Anfang-, End-, oder Einzelanschlagpunkt
	400	Stk.	951502		9500	Durchmesser: 20 mm
	500	Stk.	951503		9500	Grundplatte: Ø 200 mm
	600	Stk.	951504		9500	
TIGASAFE ZSM						
	300	Stk.	951511		9500	Anfang-, End-, oder Einzelanschlagpunkt
	400	Stk.	951512		9500	Durchmesser: 16 mm
	500	Stk.	951513		9500	Grundplatte: Ø 200 mm
	600	Stk.	951514		9500	

ARTIKELBEZEICHNUNG	GRÖSSE	ME	Art.Nr.	Preis	R-Gr.		
TIGASAFE ES FÜR TRAPEZ							
	300	Stk.	951611		9500	Anfang-, End-, oder Einzelanschlagpunkt	
	400	Stk.	951612		9500	Durchmesser: 40 mm gedämmt	
	600	Stk.	951614		9500	Grundplatte: 360x220mm	
							passende Befestigungssets: 951822 Dichtnieten
TigaSAFE ZS für Trapez							
	300	Stk.	951621		9500	Anfang-, End-, oder Einzelanschlagpunkt	
	500	Stk.	951623		9500	Durchmesser: 16mm	
							Grundplatte: 360x220mm
							passende Befestigungssets: 951822 Dichtnieten
BEFESTIGUNGSSETS							
	für Beton	Stk.	951804		9500	3x Betonschrauben	
		Stk.	951805		9500	3x Schwerlastanker	
		Stk.	951807		9500	4x Betonschrauben	
		Stk.	951810		9500	4x Schwerlastanker	
	für Holz	Stk.	951816		9500	20x Holzschrauben Spax	
		Stk.	951817		9500	4x Holzschraube STARDRIVE 8x160	
	für Trapez	Stk.	951819		9500	2x Gegenanker+ M10x40+ 4x M10x25	
		Stk.	951822		9500	20x Dichtnieten 4,8	
	TIGA VERLÄNGERUNGEN						
		100-16	Stk.	951701		9500	
200-16		Stk.	951702		9500		
400-16		Stk.	951704		9500		
100-20		Stk.	951711		9500		
200-20		Stk.	951712		9500		
400-20		Stk.	951714		9500		

ARTIKELBEZEICHNUNG	GRÖSSE	ME	Art.Nr.	Preis	R-Gr.	
TIGA TS-DH SICHERHEITSDACHHAKEN						
	Schiefer	Stk.	951740		9500	
	Eternit	Stk.	951745		9500	
	Ziegel	Stk.	951746		9500	
TIGASAFE FÜR FALZ						
	STFA Easy	Stk.	951720		9500	
	STFA ZS	Stk.	951725		9500	
EINDICHTSET						
		Stk.	951200		9500	Eindichtset für bituminöse Abdichtung
		Stk.	951201		9500	Eindichtset für bituminöse Abdichtung verstärkte Ausführung
		Stk.	951210		9500	Eindichtset für PVC-weich Abdichtung inkl. Schrumpfschlauch (20 mm)
		Stk.	951211		9500	Eindichtset für PVC-weich Abdichtung inkl. Schrumpfschlauch (30 mm)
		Stk.	951230		9500	Eindichtset für Blechflachdach, Typ "Dektite"
		Stk.	951219		9500	Eindichtset für Sarnafil TG 18 mm
		Stk.	951221		9500	Eindichtset für Sarnafil TG 26 mm

ARTIKELBEZEICHNUNG	GRÖSSE	ME	Art.Nr.	Preis	R-Gr.	
ZUBEHÖR SEILSYSTEM						
          	Seil	m	952005		9500	
	TS-FSA	Stk.	952050		9500	Fangstoßabsorber steckbar
	TS-FSA 1	Stk.	952055		9500	Fangstoßabsorber zum Festklemmen
	Kurve 45°	Stk.	952010		9500	
	Kurve 90°	Stk.	952015		9500	
	Kurve flexibel	Stk.	952025		9500	
	Seilgleiter	Stk.	952040		9500	
	Systemschild	Stk.	952060		9500	ohne Beschriftung
	Systemschild	Stk.	952065		9500	mit Beschriftung
	Zwischenhalter	Stk.	952035		9500	beweglich
	Zwischenhalter	Stk.	952030		9500	unbeweglich
	DACHDECKER SET					
	10 m	Stk.	952210		9500	
	15 m	Stk.	952215		9500	
	Klein	Stk.	952220		9500	
REGENHAUBEN						
	70-330	Stk.	952350		9500	
	70-650	Stk.	952355		9500	
	100-330	Stk.	952360		9500	
	100-650	Stk.	952365		9500	

ARTIKELBEZEICHNUNG	GRÖSSE	ME	Art.Nr.	Preis	R-Gr.
BAUDER SECUTEC AUF BETON					
	STA 10 Eck- und Endstütze DN=48 mm				
	400	Stk.	963800		9630
	600	Stk.	963801		9630
	800	Stk.	963802		9630
	QUAD 11 Zwischenstütze und EAP DN= 16 mm				
	400	Stk.	963804		9630
	600	Stk.	963805		9630
BAUDER SECUTEC AUF BETONHOHLDIELE					
	STA 12 Eck- und Endstütze DN=48 mm				
	400	Stk.	963808		9630
	600	Stk.	963809		9630
	800	Stk.	963810		9630
	QUAD 11 Zwischenstütze und EAP DN= 16 mm				
	400	Stk.	963812		9630
	600	Stk.	963813		9630
BAUDER SECUTEC AUF TRAPEZBLECH					
	STA 12 Eck- und Endstütze DN=48 mm				
	400	Stk.	963844		9630
	600	Stk.	963845		9630
	800	Stk.	963999		9630
	QUAD 11 Zwischenstütze und EAP DN= 16 mm				
	400	Stk.	963848		9630
	600	Stk.	963849		9630

ARTIKELBEZEICHNUNG	GRÖSSE	ME	Art.Nr.	Preis	R-Gr.
BAUDER SECUTEC AUF MASSIVHOLZDECKE					
	STA 12 Eck- und Endstütze DN=48 mm				
	400	Stk.	963832		9630
	600	Stk.	963833		9630
	800	Stk.	963999		9630
	QUAD 11 Zwischenstütze und EAP DM= 16 mm				
	400	Stk.	963836		9630
600	Stk.	963837		9630	
BAUDER SECUTEC AUF OSB-PLATTE					
	STA 12 Eck- und Endstütze DN=48 mm				
	400	Stk.	963816		9630
	600	Stk.	963817		9630
	800	Stk.	963999		9630
	QUAD 11 Zwischenstütze und EAP DN= 16 mm				
	400	Stk.	963820		9630
600	Stk.	963821		9630	
BAUDER SECUTEC AUF RAUSCHALUNG					
	STA 12 Eck- und Endstütze DN=48 mm				
	400	Stk.	963824		9630
	600	Stk.	963825		9630
	800	Stk.	963999		9630
	QUAD 11 Zwischenstütze und EAP DN= 16 mm				
	400	Stk.	963828		9630
600	Stk.	963829		9630	

ARTIKELBEZEICHNUNG	GRÖSSE	ME	Art.Nr.	Preis	R-Gr.	
BAUDER SECUTEC ECK UND ENDSTÜTZEN FÜR STEHFALZ						
	410-610 mm	Stk.	963858		9630	für Edel-,Stahl,Aluminium,Zink für Stahl,Aluminium,Zink für Stahl,Aluminium,Zink
	370-640 mm	Stk.	963861		9630	
	520-790 mm	Stk.	963862		9630	
BAUDER SECUTEC EINZELANSCHLAPUNKT						
	EAP 31	Stk.	963861		9630	für Kupfer für Stahl,Aluminium,Zink
	EAP 31	Stk.	963860		9630	
BAUDER SECUTEC SEILZWISCHENHALTER						
		Stk.	963859		9630	für Stahl,Aluminium,Zink
BAUDER SECUTEC SICHERHEITSDACHHAKEN						
	EAP 31 SDH	Stk.	963866		9630	für Kupfer für Stahl,Aluminium,Zink
	EAP 31 SDH	Stk.	963865		9630	
BAUDER SECUTEC SICHERHEITSDACHHAKEN FÜR HOLZ						
	anthrazit	Stk.	963872		9630	
	braun	Stk.	963873		9630	
	grau	Stk.	963871		9630	
	rot	Stk.	963874		9630	

PREISLISTE BAUDER

BauderSECUTEK by INNOTECH Absturzsicherungs-Systeme



Auf Wunsch fix & fertig durch
zert. Fachbetrieb montiert.

Geländersysteme
Seilsysteme
Einzelanschlagpunkte
Steildachhaken



Alles aus einer Hand

- ▣ Abdichtung
- ▣ Wärmedämmung
- ▣ Begrünung & Energiegewinnung
- ▣ Absturzsicherung SECUTEK by INNOTECH

1 Ansprechpartner für das Dach

- ▣ Planung und Beratung
- ▣ Bauphysikalische Berechnungen
- ▣ Baustellenbetreuung und Schulung
- ▣ Abwicklung: Angebot, Logistik, Rechnung

Bauder & Innotech machen Dächer sicher

- ▣ Aufeinander abgestimmte Dachsysteme
- ▣ Langlebigkeit durch hohe Produktqualität
- ▣ Langfristiges Denken und Handeln verbindet die beiden inhabergeführten Familienunternehmen

Bauder Ges.m.b.H.

Gewerbepark 16 4052 Ansfelden

07229 69130-0 | info@bauder.at | www.bauder.at

Preisliste 2021



Gültig in Österreich ab 15. März 2021

Mit dem Erscheinen dieser
Preisliste verlieren alle früheren
Ausgaben ihre Gültigkeit.
Änderungen behalten wir uns vor.

Preisliste 2021

Inhaltsübersicht

FLACHDACH ABDICHTUNG BITUMEN

Bitumen-Dachbahnen

Obere Abdichtungslagen, flämmbar	6
Obere Abdichtungslagen, kaltselbstklebend	6
Obere Abdichtungslagen, wurzelfest	6
Bitumen-Dachbahnen für Alpdächer	
Obere Abdichtungslagen für Alpdächer	7
Erste Abdichtungslagen für Alpdächer	7
Erste Abdichtungslagen, flämmbar	8
Erste Abdichtungslagen, kaltselbstklebend	8
Erste Abdichtungslagen, wurzelfest flämmbar	8
Erste Abdichtungslagen, wurzelfest flämmbar	9
Dampfsperren, flämmbar	9
Dampfsperren, kaltselbstklebend	9
Trenn- und Ausgleichslagen, Spezialbahnen	10
Bitumen-Dach- und Dichtungsbahnen	10
Bitumen-Massen/Zubehör	11
Rohreinfassungen/Blitzdrahthalter	11
Schutzschichten	11
Schneefangsystem	11

FLACHDACH ABDICHTUNG KUNSTSTOFF

Kunststoff-Dachbahnen FPO

BauderTHERMOPLAN Dachbahnen	12
BauderTHERMOPLAN kaltselbstklebende Bahnen	12
BauderTHERMOFIN Dachbahnen	13
Zubehör FPO	
Formteile, Durchführungen, Einfassungen	14
PE-Dampfbremse	14
Fixierung	14
Wartungswege	14
Rohreinfassung	15
Verbundblech	15
Trenn- und Schutzlage	15
Entwässerung	16
Dunstrohr	16
Kabel- und Schlauchdurchführung	16
Kiesfangleiste	16
Reiniger, Kleber, Primer	17
Schneefangsystem	17
Werkzeuge, Hilfsmittel	17

Kunststoff-Dachbahnen PVC-P

BauderTHERMOFOL Dachbahnen	18
Zubehörbahnen, Bänder	18
Wartungswege	18
Zubehör PVC	
Formteile, Durchführungen, Einfassungen	19
PE-Dampfbremse	19
Werkzeuge und Hilfsmittel	19
Fixierung	20
Verbundblech	20
Trenn- und Schutzlage	20
Entwässerung	20
Kabel- und Schlauchdurchführung	20
Dunstrohr	21
Reiniger, Nahtsicherungsmittel, Kleber	21
Kiesfangleiste	21
Schneefangsystem	21

FLACHDACH ABDICHTUNG FLÜSSIGKUNSTSTOFF

BauderLIQUITEC PU Abdichtung

BauderLIQUITEC PU Detail	22
BauderLIQUITEC PU Starterset	22
BauderLIQUITEC PU Verdünnung	22
BauderLIQUITEC Vlies 165 Gramm	22
BauderLIQUITEC Vliesformteile	22

BauderLIQUITEC Zubehör allgemein

BauderLIQUITEC Reiniger	22
BauderLIQUITEC Primer Kunststoff	22
BauderLIQUITEC Primer Metall Spray	22
BauderLIQUITEC Primer EPDM	22
BauderLIQUITEC Werkzeugkiste	22
BauderLIQUITEC Mischeimer	22
BauderLIQUITEC Tape/Gewebeband	22

BauderLIQUITEC PMMA Abdichtung

BauderLIQUITEC PMMA Detail	23
BauderLIQUITEC PMMA Universal	23
BauderLIQUITEC PMMA Katalysator	23
BauderLIQUITEC Vlies 110 Gramm	23
BauderLIQUITEC Vliesformteile	23

BauderLIQUITEC PMMA Systemergänzungen

BauderLIQUITEC PMMA Grundierung Detail	23
BauderLIQUITEC PMMA Grundierung Beton	23
BauderLIQUITEC PMMA Grundierung Asphalt	23
BauderLIQUITEC PMMA Spachtelmasse	23
BauderLIQUITEC PMMA Fasermix	23
BauderLIQUITEC PMMA Finish	23
BauderLIQUITEC PMMA Stellmittel	23

Dosierungstabelle Katalysator	23
-------------------------------------	----

FLACHDACH WÄRMEDÄMMUNG

Dämmstoffe für Flachdächer

BauderPIR FA Gefälle 2.0% Gefälledämmplatten	25
Kehl- & Gratfüllstücke	25
BauderPIR FA Flachdachdämmplatten	26
BauderPIR M/MF Flachdachdämmplatten	26
BauderPIR Keile	26

Dämmstoffe für Fußboden und Terrassen

BauderPIR FA TE Terrassen-/Fußbodendämmpl.	27
BauderVIP TE Terrassendämmplatten	27
BauderVIP ST	27
BauderPIR Ausgleichsplatte	27
Zubehör Wärmedämmung	27

Gefälledämmung

BauderPIR T Gefälledämmplatten	28
BauderPIR KOMPAKT Gefälledämmplatten	28
BauderPIR KOMPAKT befahrbar	28
BauderPIR T LES Set	29

DACHBEGRÜNUNG

Vegetationssubstrate, Begrünung

Vegetationssubstrate/-erden	31
Flachballenstauden, Sedumsprossen	31
Samenmischung	31
Dünger	31
Gründach-Pakete	31

Trenn- und Schutzschicht

Faserschutzmatten	32
Trennvlies, Schutzvlies	32
Schutzmatten	32
Trennfolie	32

Drän-/Wasserspeicherschicht, Filterschicht

SDF-Matten	32
Wasserspeicherplatten, Dränelemente	32
Mineraldrän	32
Filtervlies	32

Zubehör

Dachentwässerung	33
Abflussverzögerung	33
Kontrollschacht	33
Kiesfangleisten	33

PHOTOVOLTAIK

BauderSOLAR

Unterkonstruktion für Flachdächer	35
Unterkonstruktion für Gründächer	35
Solar Module	35
Wechselrichter	35
Solarspeicher	35
Kabel	35

ABSTURZSICHERUNG

NEU BauderSECUTEC by INNOTECH

Geländer für Grün-/Flachdächer	37
Anschlageinrichtungen für Flachdächer	
Untergrund Beton	37
Untergrund Betonhohldiele	37
Untergrund OSB	37
Untergrund Holz-Rauschalung	
Untergrund Massivholzdecke	37
Untergrund Trapezblech (Tragschale)	37
Untergrund Trapezblech (Deckschale)	37/38
Untergrund Stehfalzdächer	38
Auflastgehaltene Anschlageinrichtungen	38
Seilsysteme überfahrbar/nicht überfahrbar	39
Lichtkuppelsicherung	40
BauderSECUTEC Schienensystem	40
Sicherheitsdachhaken	
Untergrund Stehfalzdächer	40
Untergrund Holz	40
Steildachanschlagpunkt Holz/Beton	40
Zubehör Sicherheitsdachhaken	40
Zubehör allgemein	41

BauderECO

Nachhaltige Dämmung für Steil- und Flachdächer

BauderECO S	43
BauderECO F	43

STEILDACH WÄRMEDÄMMUNG

Dämmstoffe für Steildächer

Wärmedämmung auf den Sparren	44
Wärmedämmung für Metall-/Schieferdächer	44
Kombidämmung	45
Innendämmung Dach/Keller	45
BauderPIR Dämmrahmen	45

STEILDACH BAHNEN UND ZUBEHÖR

Dachbahnen

Unterdeckbahnen - regensicher	47
Unterdeckbahnen - für erhöhte Regensicherheit	47
Metalltrennlage - Bitumen	47
Dampfbremsen	47
Selbstklebende Kaschierlage	47

Befestigungselemente und Zubehör

Befestigungselemente	48
Zubehör	48

ANHANG

Tabelle: Dämmstoffdicken und U-Werte im Vergleich	49
---	----

Bitumen-Dachbahnen

Obere Abdichtungslagen, flämbar

Artikel-Nr.	Oberseite/Unterseite	Kaltbiegeverh./Wärmestandfestigkeit	m ² /Rol.	m ² /Pal.	€/m ²
BauderKARAT	Top-Polymerbitumenbahn				PG 01
1717 0000	grünweiß/Folie	≤-40°/≥+150°	5	120	
1716 3000	graphitschwarz/Folie	≤-40°/≥+150°	5	120	
BauderKARAT Air+	Top-Polymerbitumenbahn				PG 01
1713 0000	weißgrau/Folie	≤-40°/≥+150°	5	120	
Baukubit K5K	Top-Polymerbitumenbahn				PG 01
1721 2000	naturschiefer/Folie	≤-36°/≥+120°	5	120	
BauderPRO F	Top-Polymerbitumenbahn, für einlagige Verlegung				PG 01
1733 0000	grünweiß/Folie	≤-36°/≥+120°	5,5	132	
1732 0000	naturschiefer/Folie	≤-36°/≥+120°	5,5	132	
BauderFLEX K5E	Spezial-Elastomerbitumenbahn				PG 01a
1772 2000	naturschiefer/Folie	≤-30°/≥+110°	5	120	
BauderFLEX K4E	Spezial-Elastomerbitumenbahn				PG 01a
1763 2000	naturschiefer/Folie	≤-30°/≥+110°	7,5	150	
BauderTHERM SL 500	Sanierungsbahn mit unterseitigen Thermstreifen				PG 01b
1635 2000	naturschiefer/THERM-Streifen	≤-30°/≥+105°	5	120	
Bauder E-KV-5 S	Elastomerbitumenbahn nach ÖNORM B 3660				PG 01c
1773 2003	naturschiefer/Folie	≤-15°/≥+100°	5	120	
Bauder E-KV-4 S	Elastomerbitumenbahn nach ÖNORM B 3660				PG 01c
1765 2001	naturschiefer/Folie	≤-15°/≥+100°	7,5	150	

Obere Abdichtungslagen, kaltselfstklebend

Artikel-Nr.	Oberseite/Unterseite	Kaltbiegeverh./Wärmestandfestigkeit	m ² /Rol.	m ² /Pal.	€/m ²
BauderTEC KSO SN	Oberlagsbahn mit Schweißnaht				PG 01
1618 2000	naturschiefer/Abziehfolie	≤-30°/≥+100°	5	140	
BauderTEC KSO	Oberlagsbahn nach ÖNORM B 3660				PG 01
1603 2000	naturschiefer/Abziehfolie	≤-30°/≥+100°	5	140	

Obere Abdichtungslagen, wurzelfest und flämbar

Artikel-Nr.	Oberseite/Unterseite	Kaltbiegeverh./Wärmestandfestigkeit	m ² /Rol.	m ² /Pal.	€/m ²
BauderDIAMANT	Top-Polymerbitumenbahn, herbizidfreie Oberlagsbahn mit Wurzelschutz nach FLL				PG 01
1723 0000	graphitschwarz/Folie	≤-40°/≥+150°	5	120	
BauderSMARAGD	Top-Polymerbitumenbahn; Wurzelschutzbahn nach FLL				PG 01
1715 0000	grünweiss/Folie	≤-40°/≥+150°	5	120	
BauderPLANT E	Top-Polymerbitumenbahn; Wurzelschutzbahn nach FLL				PG 01
1724 0000	grünschiefer/Folie	≤-36°/≥+120°	5	120	

Hinweis (gültig für alle Bahnen mit Schiefer-Bestreuung):

Bei der Oberflächenabstreuung handelt es sich um natürlichen Schiefer. Bei diesem Naturprodukt sind rohstoffbedingte Unterschiede in den Farb-Nuancen und -Schattierungen möglich, wofür vom Hersteller keine Haftung übernommen wird. Dies gilt insbesondere auch für Farbabweichungen durch Witterungs- und Umwelteinflüsse, sowie für Farbdifferenzen zwischen unterschiedlichen Produktionschargen.

NEU

Bitumen-Dachbahnen

Obere Abdichtungslagen für Alpendächer

Artikel-Nr.	Oberseite/Unterseite	Kaltbiegeverh./Wärmestandfestigkeit	m ² /Rol.	m ² /Pal.	€/m ²
Baukubit K5K Top-Polymerbitumenbahn					
1718 3008	basaltschwarz/Folie	≤-36°/≥+120°	5	120	PG 01
1718 3009	dunkelbraun/Folie	≤-36°/≥+120°	5	120	
1719 0000	herbstbraun/Folie	≤-36°/≥+120°	5	120	
1720 0000	steingrau / Folie	≤-36°/≥+120°	5	120	
BauderTEC KSO SN Oberlagsbahn mit Schweißnaht					
1618 2004	steingrau*/Abziehfolie	≤-30°/≥+100°	5	140	PG 01
1618 2011	dunkelbraun*/Abziehfolie	≤-30°/≥+100°	5	140	
1618 2006	herbstbraun*/Abziehfolie	≤-30°/≥+100°	5	140	
1618 2012	basaltschwarz*/Abziehfolie	≤-30°/≥+100°	5	140	

! Hinweis: Für den Einsatz bei Alpin-Dachsystemen sind ausschließlich diese farbigen Oberlagen chargenrein zulässig.

Erste Abdichtungslagen für Alpendächer, kaltselbstklebend

Artikel-Nr.	Oberseite/Unterseite	Kaltbiegeverh./Wärmestandfestigkeit	m ² /Rol.	m ² /Pal.	€/m ²
BauderTEC KSA VL 30 nur in Kombination mit Baukubit K5K zulässig					
1594 0000	Vlies/Abziehfolie	≤-30°/≥+100°	7,5	180	PG 01
BauderTEC ELWS DUO erste Lage/Anschlussbahn mit variabler Nahtverklebung und Dampfdruckausgleichsschicht					
1617 0000	Folie/Abziehfolie	≤-30°/≥+100°	7,5	180	PG 01

Hinweis: Bei freibewitterten Dachflächen mit einem Gefälle ≥5% ist die oberste Lage zusätzlich im Kopfstoßbereich zu befestigen.



basaltschwarz



dunkelbraun



herbstbraun



steingrau

* Lieferzeit auf Anfrage

Hier abgebildeten Farben können von der natürlichen Farbwiedergabe abweichen.

Erste Abdichtungslagen, flämmbar

Artikel-Nr.	Oberseite/Unterseite	Kaltbiegeverh./Wärmestandfestigkeit	m ² /Rol.	m ² /Pal.	€/m ²
BauderFLEX K5E	Spezial-Elastomerbitumenbahn				PG 01A
1760 0000	feinbestreut/Folie	≤-30°/≥+110°	5	120	
BauderFLEX K4E	Spezial-Elastomerbitumenbahn				PG 01A
1776 0000	feinbestreut/Folie	≤-30°/≥+110°	7,5	150	
BauderFLEX G4E	Spezial-Elastomerbitumenbahn				PG 01A
1740 0000	feinbestreut/Folie	≤-30°/≥+110°	5	150	
BauderFLEX MF 30	Spezial-Elastomerbitumenbahn				PG 01A
17510000	Folie/Folie	≤-30°/≥+110°	5	150	
BauderKOMPAKT ULK	Spezial-Elastomerbitumenbahn				PG 01A
1785 0000	Folie/besandet	≤-30°/≥+100°	10	200	
BauderTHERM UL 50					PG 01B
1633 0000	Vlies/THERM-Streifen	≤-30°/≥+100°	7,5	150	
Bauder E-KV-5	Elastomerbitumenbahn nach ÖNORM B 3660				PG 01C
1762 0008	feinbestreut/Folie	≤-15°/≥+100°	5	120	
Bauder E-KV-4	Elastomerbitumenbahn nach ÖNORM B 3660				PG 01C
1754 0007	feinbestreut/Folie	≤-15°/≥+100°	10	150	
Bauder PYE G 200 S 4	Elastomerbitumenbahn (E-GG-4) nach ÖNORM B 3660				PG 01C
1745 0000	feinbestreut/Folie	≤-25°/≥+100°	5	150	
Bauder PYE PV 200 DD	Elastomerbitumenbahn				PG 01C
1783 0000	besandet/besandet	≤-25°/≥+100°	10	200	

Erste Abdichtungslagen, kaltselfstklebend

Artikel-Nr.	Oberseite/Unterseite	Kaltbiegeverh./Wärmestandfestigkeit	m ² /Rol.	m ² /Pal.	€/m ²
BauderTEC ELWS DUO	erste Lage/Anschlussbahn mit variabler Nahtverklebung und Dampfdruckausgleichsschicht				PG 01
1617 0000	Folie/Abziehfolie	≤-30°/≥+100°	7,5	180	
BauderTEC KSA	erste Lage bzw. Anschlussbahn nach ÖNORM B 3660				PG 01
1599 0000	Folie/Abziehfolie	≤-30°/≥+100°	10	200	
BauderTEC KSA DUO	3 mm, erste Lage mit variabler Nahtverklebung				PG 01
1606 0000	Folie/Abziehfolie	≤-30°/≥+100°	7,5	180	
BauderTEC KSA DUO 40	4 mm, erste Lage mit variabler Nahtverklebung				PG 01
1606 0006	Folie/Abziehfolie	≤-30°/≥+100°	7,5	150	

Erste Abdichtungslagen, wurzelfest und kaltselfstklebend

Artikel-Nr.	Oberseite/Unterseite	Kaltbiegeverh./Wärmestandfestigkeit	m ² /Rol.	m ² /Pal.	€/m ²
BauderTEC KSA DUO 40 wf	4 mm, erste Lage bzw. Anschlussbahn; (E-4 sk wf) Wurzelschutz, nach ÖNORM B 3660				PG 01
1605 0000	Folie/Abziehfolie	≤-30°/≥+100°	7,5	150	

Erste Abdichtungslagen , wurzelfest und flämbar

Artikel-Nr.	Oberseite/Unterseite	Kaltbiegeverh./Wärmestandfestigkeit	m ² /Rol.	m ² /Pal.	€/m ²
Bauder EP 4 WSB	Elastomerbitumenbahn; (E-KV-4 wf)	Wurzelschutz LDA geprüft, nach ÖNORM B 3660			PG 01C
1934 0005	feinbestreut/Folie	≤-20°/≥+100°	8	160	
Bauder EP 5 WSB	Elastomerbitumenbahn; (E-KV-5 wf)	Wurzelschutz LDA geprüft, nach ÖNORM B 3660			PG 01C
1934 0006	feinbestreut/Folie	≤-20°/≥+100°	8	120	

Dampfsperren, flämbar sd ≥ 1000 m

Artikel-Nr.	Oberseite/Unterseite	Kaltbiegeverh./Wärmestandfestigkeit	m ² /Rol.	m ² /Pal.	€/m ²
BauderFLEX DNA	Spezial-Elastomerbitumenbahn	Dampfsperrschweißbahn mit Notabdichtungsfunktion			PG 01A
1327 0000	feinbestreut/Folie	≤-30°/≥+110°	5	150	
BauderKOMPAKT DSK	Spezial-Elastomerbitumenbahn ,	Dampfsperrklebebahn			PG 01A
1330 0000	feinbestreut/feinbestreut	≤-25°/≥+70°	10	240	
BauderTHERM DS 2	Dampfsperrbahn, Breite 1,08 m, Reissverschlussprinzip				PG 01B
1630 0000	THERM-Streifen/THERM-Streifen	≤-10°/≥+70°	8,1	162	
Bauder Super AL-E	Dampfsperrbahn, radondicht				PG 01C
1329 0000	feinbestreut/Folie	≤-20°/≥+70°	7,5	180	
Bauder Super AL-E PLUS	Dampfsperrbahn (E-ALGV-4) nach ÖNORM B 3666, radondicht				PG 01C
1329 0009	natureschiefer/Folie	≤-20°/≥+70°	7,5	150	
Bauder Super AL-E PLUS	5 mm Dampfsperrbahn (E-ALGV-5) nach ÖNORM B 3666, radondicht				PG 01C
1329 0008	natureschiefer/Folie	≤-20°/≥+70°	7,5	112,5	
Bauder VA 4	Dampfsperrbahn (ALGV-4) nach ÖNORM B 3666				PG 02
1331 0000	feinbestreut/Folie	≤0°/≥+70°	5	150	

Dampfsperren, kaltselfstklebend sd ≥ 1000 m

Artikel-Nr.	Oberseite/Unterseite	Kaltbiegeverh./Wärmestandfestigkeit	m ² /Rol.	m ² /Pal.	€/m ²
BauderTHERM DS 1 DUO	Dampfsperrbahn, Breite 1,08 m, oben Therm-Streifen, unten kaltselfstklebend				PG 01B
1661 0000	THERM-Streifen/Abziehfolie	≤-25°/≥+70°	8,1	162	
BauderTEC DBR	Dampfsperrbahn brandlastreduziert, Breite 1,25 m				PG 01
1597 0000	Alu-Folie/Abziehfolie	≤-40°/≥+110°	100	1500	
BauderTEC DFM	Dampfsperrbahn brandlastreduziert, Breite 1,25 m, FM-geprüft				PG 01
1596 0000	Alu-Folie/Abziehfolie	≤-40°/≥+110°	100	1500	auf Anfr.
BauderTEC KSD	Dampfsperrbahn (E-ALGV-1,5-sk), nach ÖNORM B 3666				PG 01
1601 0000	Alu-Folie/Abziehfolie	≤-30°/≥+100°	15	360	
BauderTEC KSD feinbestreut	Dampfsperrbahn, Breite 1,08 m				PG 01
1628 0000	feinbestreut/Abziehfolie	≤-25°/≥+70°	10,8	259,20	

NEU

Bitumen-Dachbahnen

Trenn- und Ausgleichslagen, Spezialbahnen

Artikel-Nr.	Oberseite/Unterseite	Kaltbiegeverh./Wärmestandfestigkeit	m ² /Rol.	m ² /Pal.	€/m ²
BauderFLEX TA 600	Trenn- und Ausgleichsbahn				PG 01A
1794 0000	Folie/Vlies	≤-25°/≥+120°	15	300	
BauderPONT EP5 GA	Abdichtung unter Gussasphalt				PG 01A
1704 0000	besandet/Folie	≤-20°/≥+110°	8	120	

Bitumen-Dach- und Dichtungsbahnen

Artikel-Nr.	Oberseite/Unterseite	Kaltbiegeverh./Wärmestandfestigkeit	m ² /Rol.	m ² /Pal.	€/m ²
Bauder GV B 45	(V60 S 3,5)				PG 02
1413 0000	feinbestreut/Folie	≤0°/≥+70°	10	200	
BauderBIT R 333					PG 03
7831 0000	besandet/besandet	≤0°/≥+70°	10	300	
Mauersperrpappe					PG 03
0432 0000	besandet/besandet	Röllchenbreite 17,5 cm			
0434 0000	besandet/besandet	Röllchenbreite 25,0 cm			
0435 0000	besandet/besandet	Röllchenbreite 30,0 cm			
0438 0000	besandet/besandet	Röllchenbreite 37,5 cm			
0437 0000	besandet/besandet	Röllchenbreite 50,0 cm			

Flachdach Abdichtung

Bitumen-Dachbahnen, Zubehör

Bauder 11

Bitumen-Massen / Zubehör			PG 08
Artikel-Nr.	Inhalt		
Voranstrich Universal			€/100 l
AT7504 0000	Hobbock, 30 l	360 l/Pal.	
Bauder Burkolit Plus*			€/100 l
schnelltrocknend, lösemittelhaltig			
7504 0015	Hobbock, 30 l	480 l/Pal.	
Bauder Emulsion Plus*			€/100 l
schnelltrocknend, lösemittelfrei			
7505 0015	Kunststoffeimer, 30 l	360l/Pal.	
Bauder Voranstrich LF lösemittelfrei			€/100 l
7504 0001	Hobbock, 30 l	360l/Pal.	
Bauder Heißbitumen			€/100 kg
7992 2000		1000 kg/Pal.	
BauderFLEX Heißbitumen			aufAnfr.
7992 0000		768 kg/Pal.	
BauderTEC DAB			€/l/m
kaltselbstklebendes Detailausbildungsband mit Spezialträger Breite 50 cm			
1600 0000	7,5 lfm/Rol.,	180 lfm/Pal.	
BauderFLEX Keil			€/Paket
7994 0000	25 x 25 mm	Paket, 25 lfm	
Bauder Thermopelr			€/Sack
7055 0000	100lt./Sack inkl. Perlöl	22 Sack/Pal.	
Bauder Kontrollstutzen			€/Stück
Rohr mit Tablett DN 125, Höhe 600 mm			
7891 1000	Anschluß für Bitumenbahnen		
Rohreinfassung / Blitzdrahthalter			PG 08
Artikel-Nr.	Länge	ø außen (innen)	Stk./Karton
Bauder Rohreinfassung Bitumen			€/Stück
Höhe 300 bzw. 320 mm, inkl. Schrumpfschlauch Abnahme nur kartonweise			
AT30 3906	300 mm	für ø 10 mm	10
AT30 4903	300 mm	für ø 20 mm (20 mm)	10
AT30 5900	300 mm	für ø 30 mm (30 mm)	10
AT30 6907	300 mm	für ø 40 mm (40 mm)	10
AT30 7904	300 mm	für ø 50 mm (50 mm)	10
AT30 9601	320 mm	für ø 75 mm (68 mm)	2
AT30 9700	320 mm	für ø 90 mm (82 mm)	2
AT30 9809	320 mm	für ø 110 mm (100 mm)	2
AT30 9908	320 mm	für ø 125 mm (115 mm)	2
AT30 9526	320 mm	für ø 160 mm (150 mm)	2
Blitzdrahthalter Bitumen			
inkl. Rondell			
AT10 9102			10

Trenn- und Schutzschicht			PG 09
Artikel-Nr.			m ² /Pal.
BauderGREEN SV 200/300			€/m ²
Trennvlies 200 g/m ² bzw. 300 g/m ² , Breite 2 m			
7440 0200	200 g/m ²	100 lfm	800
7440 0300	300 g/m ²	60 lfm	720
BauderGREEN SV 600			€/m ²
Schutzvlies 600 g/m ² , Breite 2 m			
7440 0600	60 m ² /Rol.	30 lfm	360
BauderGREEN FSM 600			€/m ²
Faserschutzmatte 600 g/m ² , Breite 2 m			
7450 0600	Dicke 4 mm	30 lfm	360
BauderGREEN FSM 1100			€/m ²
Faserschutzmatte 1100 g/m ² , Breite 2 m			
7450 1100	Dicke 8 mm	15 lfm	180
BauderGREEN GGM			€/m ²
Gummigranulat-Schutzmatte			
7793 0000	6 mm	(1,25 x 10 m)	137,5
7792 1000	8 mm	(1,25 x 8 m)	110,0
7794 1000	10 mm	(1,25 x 6 m)	82,5

Schneefangsystem ¹⁾			PG 07F
Artikel-Nr.			
Bauder Schneefanghalter			€/Stück
Edelstahl, inkl. Dichtung, Muttern, Schrauben u. Paste			
6932 0010			
Bauder Schneefangrohr			€/Stück
Edelstahl, Länge 3000 mm, ø 34 mm			
6932 0003			
Bauder Rohrverbinder			€/Stück
Edelstahl, für ø 34 mm			
6932 0005			
Bauder Rohrabschlussstopfen			€/Stück
Kunststoff grau, für ø 34 mm			
6932 0006			
Bauder Verschiebesicherung			€/Stück
Edelstahl, für ø 34 mm			
6932 0007			
Bauder Eisstopper			€/Stück
Edelstahl, für ø 34 mm			
6932 0008			

¹⁾ Lieferung Schneefangsystem nach Statikempfehlung

Flachdach Abdichtung

Kunststoff-Dachbahnen FPO

BauderTHERMOPLAN

Bauder 12

FPO Dachbahnen PG 07C

Artikel-Nr.	Typ	Farbe	Dicke (mm)	m ² /Rol.	m ² /Pal.	
-------------	-----	-------	------------	----------------------	----------------------	--

BauderTHERMOPLAN T 15/18/20

FPO Dachbahn, universell einsetzbar, mechanisch befestigt oder unter Auflast, Bahnenbreite: 1500 mm
Wurzelfest nach FLL

6615 0150	T 15	perlweiß	1,5	30	480	€/m ²
6615 1150	T 15	silbergrau	1,5	30	480	
6618 0150	T 18	perlweiß	1,8	30	480	
6618 1150	T 18	silbergrau	1,8	30	480	
6620 0150	T 20	perlweiß	2,0	30	420	
6620 1150	T 20	silbergrau	2,0	30	420	

Bahnen in den Farben weiß, granitschwarz auf Anfrage.

BauderTHERMOPLAN T 15/18/20*

Verwendung unter Auflast
Bahnenbreite: 2000 mm
Wurzelfest nach FLL

6615 0200	T 15	perlweiß	1,5	40	840	€/m ²
6615 1200	T 15	silbergrau	1,5	40	840	
6618 0200	T 18	perlweiß	1,8	30	630	
6618 1200	T 18	silbergrau	1,8	30	630	
6620 0200	T 20	perlweiß	2,0	30	630	
6620 1200	T 20	silbergrau	2,0	30	630	

BauderTHERMOPLAN T 15/18/20 Zuschnitte

Breite 500 mm, 20 lfm/Rolle

6615 0050	T 15	perlweiss	1,5	10		€/m ²
6615 1050	T 15	silbergrau	1,5	10		
6618 0050	T 18	perlweiss	1,8	10		
6618 1050	T 18	silbergrau	1,8	10		
6620 0050	T 20	perlweiss	2,0	10		
6620 1050	T 20	silbergrau	2,0	10		

Breite 750 mm, 20 lfm/Rolle

6615 0075	T 15	perlweiss	1,5	15		€/m ²
6615 1075	T 15	silbergrau	1,5	15		
6618 0075	T 18	perlweiss	1,8	15		
6618 1075	T 18	silbergrau	1,8	15		
6620 0075	T 20	perlweiss	2,0	15		
6620 1075	T 20	silbergrau	2,0	15		

BauderTHERMOPLAN T 15/18/20 V

vlieskaschierte FPO Dachbahn, verklebt verlegbar,
Bahnenbreite: 1500 mm

6625 0150	T 15 V	perlweiß	1,5	30	300	€/m ²
6625 1150	T 15 V	silbergrau	1,5	30	300	
6628 0150	T 18 V	perlweiß	1,8	30	300	
6628 1150	T 18 V	silbergrau	1,8	30	300	
6630 0150	T 20 V	perlweiß	2,0	30	300	
6630 1150	T 20 V	silbergrau	2,0	30	300	

FPO Zubehörbahnen PG 07C

Artikel-Nr.	Farbe	Dicke (mm)	m ² /Rol.	
-------------	-------	------------	----------------------	--

BauderTHERMOPLAN TL

Trägerlose FPO Dachbahn für Detailausbildungen
Bahnenbreite: 1500 mm
Anwendbar für die Dachsysteme BauderTHERMOPLAN und BauderTHERMOFIN

6601 0150	perlweiß	1,8	15	€/m ²
6601 1150	silbergrau	1,8	15	
Zuschnitt 500 mm				€/m ²
6601 0050	perlweiß	1,8	5	
6601 1050	silbergrau	1,8	5	

FPO Bänder PG 07C

Artikel-Nr.	Farbe	Dicke (mm)	m ² /Rol.	
-------------	-------	------------	----------------------	--

BauderTHERMOPLAN T 18

Bänder 200 mm für Überdeckungen
der Befestigungsschiene und Kopfstöße

6618 0020	perlweiß	1,8	4	€/m ²
6618 1020	silbergrau	1,8	4	

FPO Dachbahnen kaltselbstklebend PG 07C

Artikel-Nr.	Typ	Farbe	Dicke (mm)	m ² /Rol.	m ² /Pal.	
-------------	-----	-------	------------	----------------------	----------------------	--

BauderTHERMOPLAN SK 18

FPO Dachbahn, kaltselbstklebend
Bahnenbreite: 1500 mm
Wurzelfest nach FLL

6648 1150	SK 18	silbergrau	1,8	30	300	€/m ²
-----------	-------	------------	-----	----	-----	------------------

BauderTHERMOPLAN SK Zuschnitte

Bahnenbreite: 750 mm

6648 1075	SK 18	silbergrau	1,8	15	225	€/m ²
-----------	-------	------------	-----	----	-----	------------------

* Lieferzeit auf Anfrage

Frachtbedingungen auf das Kunststoffprogramm sind getrennt vom übrigen Liefersortiment anzuwenden.

Flachdach Abdichtung

Kunststoff-Dachbahnen FPO

BauderTHERMOFIN

FPO Dachbahnen						PG 07C
Artikel-Nr.	Typ	Farbe	Dicke (mm)	m ² /Rol.	m ² /Pal.	
BauderTHERMOFIN F 15/18/20						
FPO Dachbahn, mechanisch befestigt oder unter Auflast, Bahnenbreite: 1500 mm						
Wurzelfest nach FLL						€/m ²
6815 0150	F 15	silbergrau	1,5	30	480	
6818 0150	F 18	silbergrau	1,8	30	480	
6820 0150	F 20	silbergrau	2,0	30	420	
BauderTHERMOFIN F 15/18/20*						
Verwendung unter Auflast						
Bahnenbreite: 2000 mm						
Wurzelfest nach FLL						€/m ²
6815 0200	F 15	silbergrau	1,5	40	840	
6818 0200	F 18	silbergrau	1,8	30	630	
6820 0200	F 20	silbergrau	2,0	30	630	
BauderTHERMOFIN F 15/18/20 Zuschnitte						
Breite 500 mm, 20 lfm/Rolle						€/m ²
6815 0050	F 15	silbergrau	1,5	10		
6818 0050	F 18	silbergrau	1,8	10		
6820 0050	F 20	silbergrau	2,0	10		
Breite 750 mm, 20 lfm/Rolle						€/m ²
6815 0075	F 15	silbergrau	1,5	15		
6818 0075	F 18	silbergrau	1,8	15		
6820 0075	F 20	silbergrau	2,0	15		
BauderTHERMOFIN F 15/18/20 V						
vlieskaschierte FPO Dachbahn, verklebt verlegbar, Bahnenbreite: 1500 mm						€/m ²
6825 0150	F 15 V	silbergrau	1,5	30	300	
6828 0150	F 18 V	silbergrau	1,8	30	300	
6830 0150	F 20 V	silbergrau	2,0	30	300	

FPO Zubehörbahnen				PG 07C
Artikel-Nr.	Farbe	Dicke (mm)	m ² /Rol.	
BauderTHERMOPLAN TL				
Trägerlose FPO Dachbahn für Detailausbildungen				
Bahnenbreite: 1500 mm				
Anwendbar für die Dachsysteme BauderTHERMOPLAN und BauderTHERMOFIN				€/m ²
6601 0150	perlweiß	1,8	15	
6601 1150	silbergrau	1,8	15	
Zuschnitt 500 mm				€/m ²
6601 0050	perlweiß	1,8	5	
6601 1050	silbergrau	1,8	5	
FPO Bänder				PG 07C
Artikel-Nr.	Farbe	Dicke (mm)	m ² /Rol.	
BauderTHERMOFIN F 18				
Bänder 200 mm, für Überdeckungen der Befestigungsschiene und Kopfstöße				€/m ²
6818 0020	silbergrau	1,8	4	

* Lieferzeit auf Anfrage

Frachtbedingungen auf das Kunststoffprogramm sind getrennt vom übrigen Liefersortiment anzuwenden.

Flachdach Abdichtung

Kunststoff-Dachbahnen FPO

Zubehör

Bauder 14

Formteile		PG 07D
Artikel-Nr.	Farbe	
Bauder Innenecke FPO		
25 Stück/Karton, Abnahme nur kartonweise		€/Stück
6501 0000	perlweiß	
6501 0003	silbergrau	
Bauder Außenecke FPO		
25 Stück/Karton, Abnahme nur kartonweise		€/Stück
6502 0000	perlweiß	
6502 0003	silbergrau	
Bauder Universalecke FPO		
25 Stück/Karton, Abnahme nur kartonweise		€/Stück
6502 1000	perlweiß	
6502 1003	silbergrau	
Bauder Universalronde FPO		
50 Stück/Karton, Abnahme nur kartonweise		€/Stück
6502 2000	perlweiß	ø 150 mm
6502 2003	silbergrau	ø 150 mm

Blitzdrahtzubehör		PG 07D
Artikel-Nr.	Farbe	
Bauder Blitzdrahthalter FPO		
bis ø 10 mm, mit Ronde,		
50 Stück/Karton, Abnahme nur kartonweise		€/Stück
6503 0005	perlweiß	
6503 0006	silbergrau	

Pfsteneinfassung		PG 07D
Artikel-Nr.	Farbe	
Bauder Pfsteneinfassung FPO eckig, offen		
Höhe 345 mm, inkl. Streifen		€/Stück
6508 0030	perlweiß	30 x 30 mm
6509 0030	silbergrau	30 x 30 mm
6508 0040	perlweiß	40 x 40 mm
6509 0040	silbergrau	40 x 40 mm
6508 0050	perlweiß	50 x 50 mm
6509 0050	silbergrau	50 x 50 mm
6508 0100	perlweiß	100 x 100 mm
6509 0100	silbergrau	100 x 100 mm
weitere Ausführungen auf Anfrage		

Dampfbremse		PG 07F
Artikel-Nr.	Inhalt	m ² /Pal. m ² /Rol.
Bauder Dampfbremse 220		
PE-Folie nach ÖNORM EN 13984, Breite 4 x 25 m		€/m ²
6900 0030	orange sd ≥ 220 m	5500 100
Bauder Verbindungs-Klebeband		
für Anschlüsse Dampfbremse an Dampfbremse		€/lfm
6900 0003	Breite 38 mm; 50 lfm	350 lfm/VE
Bauder Anschluss-Butylband		
für Wandanschlüsse		€/lfm
6900 0020	Breite 15 mm; 30 lfm	210 lfm/VE

Fixierung		PG 07D
Artikel-Nr.		
Bauder Befestigungsschiene		
Lochung 7/10/15 mm, Lochabstand 25 mm		
Abnahme bundweise		€/lfm
6920 0004	10 Stk./Bund	4,5 lfm
6920 0002	20 Stk./Bund	2,25 lfm
Bauder Rundschnur FPO		
6500 0000	ø 4 mm	100 lfm/VE

Durchführung		PG 08
Artikel-Nr.		
Bauder Kontrollstutzen FPO		
Rohr mit Tablett DN 125, Höhe 600 mm		
Anschluß für BauderTHERMOPLAN/THERMOFIN		€/Stück
7891 2000	Anschluß für FPO	

Wartungswege		PG 07F
Artikel-Nr.	Farbe	Dicke (mm) m ² /Rol
Bauder Walkwaybahn FPO (Laufstegfolie)		
Schutzbahn, Oberfläche Riffelblech-strukturiert		
0,75m breit, 10 lfm / Rolle		€/m ²
6503 1075	dunkelgrau	2,3 mm 7,5
Bauder Walkwaymatte FPO		
5 Stück/Paket, 595 x 795 mm		€/Stück
6503 1000	dunkelgrau	6 mm
Bauder Klebe-Butylband für Walkwaymatte FPO		
6503 1002	Breite 40 mm, 30 lfm	8Rll/Kart.

Frachtbedingungen auf das Kunststoffprogramm sind getrennt vom übrigen Liefersortiment anzuwenden.

Kunststoff-Dachbahnen FPO Zubehör

Rohreinfassung			PG 07D
Artikel-Nr.	Farbe		
Bauder Rohreinfassung FPO rund, geschlossen			
Höhe 285 mm, inkl. Schlauchschelle Edelstahl und Schrumpfschlauch			€/Stück
6504 0010	perlweiß	für ø 10 mm	
6505 0010	silbergrau	für ø 10 mm	
6504 0020	perlweiß	für ø 20 mm	
6505 0020	silbergrau	für ø 20 mm	
6504 0030	perlweiß	für ø 30 mm	
6505 0030	silbergrau	für ø 30 mm	
6504 0040	perlweiß	für ø 40 mm	
6505 0040	silbergrau	für ø 40 mm	
6504 0050	perlweiß	für ø 50 mm	
6505 0050	silbergrau	für ø 50 mm	
Höhe 345 mm inkl. Schlauchschelle Edelstahl			€/Stück
6504 0076	perlweiß	für ø 76 mm	
6505 0076	silbergrau	für ø 76 mm	
6504 0090	perlweiß	für ø 90 mm	
6505 0090	silbergrau	für ø 90 mm	
6504 0110	perlweiß	für ø 110 mm	
6505 0110	silbergrau	für ø 110 mm	
6504 0125	perlweiß	für ø 125 mm	
6505 0125	silbergrau	für ø 125 mm	
6504 0150	perlweiß	für ø 150 mm	
6505 0150	silbergrau	für ø 150 mm	
6504 0160	perlweiß	für ø 160 mm	
6505 0160	silbergrau	für ø 160 mm	
Bauder Rohreinfassung FPO rund, offen			
Höhe 345 mm, inkl. Schlauchschelle Edelstahl und Streifen			€/Stück
6506 0040	perlweiß	für ø 40 mm	
6507 0040	silbergrau	für ø 40 mm	
6506 0050	perlweiß	für ø 50 mm	
6507 0050	silbergrau	für ø 50 mm	
6506 0076	perlweiß	für ø 76 mm	
6507 0076	silbergrau	für ø 76 mm	
6506 0090	perlweiß	für ø 90 mm	
6507 0090	silbergrau	für ø 90 mm	
6506 0110	perlweiß	für ø 110 mm	
6507 0110	silbergrau	für ø 110 mm	
6506 0125	perlweiß	für ø 125 mm	
6507 0125	silbergrau	für ø 125 mm	
6506 0150	perlweiß	für ø 150 mm	
6507 0150	silbergrau	für ø 150 mm	
6506 0160	perlweiß	für ø 160 mm	
6507 0160	silbergrau	für ø 160 mm	
weitere Ausführungen auf Anfrage			

Verbundblech*, Deckband			PG 07D
Artikel-Nr.			
Bauder Verbundblech FPO Tafel			
Dicke 1,4 mm, Beschichtung 0,8 mm, Mindestabnahme 5 Tafeln, 30 Tafeln/Palette			€/m²
6510 0014	perlweiß	1 x 2 m	
6530 0014	silbergrau	1 x 2 m	
Bauder Verbundblech FPO Coil			
Dicke 1,4 mm, Beschichtung 0,8 mm 4 Coils/Palette			€/m²
6511 0014	perlweiß	1 x 30 m	
6531 0014	silbergrau	1 x 30 m	
Bauder Deckband FPO			
trägerlos, für Verbundblech-Stöße, Breite 120 mm			€/Rolle
6600 0012	perlweiß	10 m/Rolle	
6600 1012	silbergrau	10 m/Rolle	
Farben weiß, granitschwarz auf Anfrage.			
Trenn- und Schutzlage			PG 07F
Artikel-Nr.			
Bauder Glasvlies GV 120			€/m²
6098 0000	120 g/m²	2 x 100 m	
Bauder Trennvlies WB 300			€/m²
Polyestervlies, bohrbar			
6900 1310	300 g/m²	2 x 60 m	
* Achtung - wichtiger Hinweis!			
Gemäß Bundesgesetzblatt vom 26.11.2013 (369. Verordnung - UStBBKV) sind wir verpflichtet ab dem 1.1.2014 sämtliche Lieferungen (Verbundbleche) ohne gesetzliche Mehrwertsteuer zu verrechnen. Für Fragen stehen wir gerne zur Verfügung.			

Flachdach Abdichtung

Kunststoff-Dachbahnen FPO

Zubehör

Entwässerung PG 07D

Artikel-Nr.				
Bauder Ablauf FPO*				
Stutzenlänge 315 mm				€/Stück
6542 0063	ø 63 mm			
6542 0075	ø 75 mm	DN 70		
6542 0090	ø 90 mm	DN 80		
6542 0110	ø 110 mm	DN 100		
6542 0125	ø 125 mm	DN 125		
6542 0160	ø 160 mm	DN 150		
Bauder Laub-/Kiesfangkorb Universal für Ablauf				
für alle Durchmesser 63 bis 200 mm				€/Stück
6910 0000				
Bauder Laub-/Kiesfangkorb Universal für Dachspeier				
für alle Durchmesser 63 bis 200 mm				€/Stück
6910 0000				
Bauder Dichtung universal für Ablauf				
				€/Stück
6910 0063	Lippendichtung 63 mm			
6910 0075	Lippendichtung 75 mm		DN 70	
6910 0090	Lippendichtung 90 mm		DN 80	
6910 0110	Lippendichtung 110 mm		DN 100	
6910 0125	Lippendichtung 125 mm		DN 125	
6910 0160	Lippendichtung 160 mm		DN 150	
Bauder Dachspeier FPO - rund				
Stutzenlänge 480 mm, Winkel 5°				€/Stück
6543 0050	ø 50 mm	DN 50		
6543 0075	ø 75 mm	DN 70		
6543 0090	ø 90 mm	DN 80		
6543 0110	ø 110 mm	DN 100		
6543 0125	ø 125 mm	DN 125		
6543 0150	ø 160 mm	DN 150		
Bauder Rechteck-Dachspeier FPO				
Stutzenlänge 600 mm, Winkel 5°				€/Stück
6545 0120	120 x 60 mm			
6545 0300	300 x 100 mm			
6545 0500	500 x 100 mm			
Bauder Notüberlauf FPO - rund				
Stutzenlänge 480 mm, Winkel 5°				€/Stück
6544 0063	ø 63 mm			
6544 0075	ø 75 mm	DN 70		
6544 0110	ø 110 mm	DN 100		
Bauder Rechteck-Notüberlauf FPO				
Stutzenlänge 600 mm, Winkel 5°				€/Stück
6546 0120	120 x 60 mm			
6546 0300	300 x 100 mm			
6546 0500	500 x 100 mm			

* Bauder Laub-/Kiesfangkorb Universal und Bauder Dichtung für Ablauf sind separat zu bestellen.

Dunstrohr PG 07D

Artikel-Nr.				
Bauder Dunstrohr FPO				
bis 200 mm Dämmstoffdicke				€/Stück
mit Regenschutzhaube und Gleitmittel				
6540 0070	ø 75 mm	DN 70		
6540 0100	ø 110 mm	DN 100		
6540 0125	ø 125 mm	DN 125		
Bauder Grundkörper FPO für Dunstrohr				
Rohrlänge 260 mm				€/Stück
6541 0070	ø 75 mm	DN 70		
6541 0100	ø 110 mm	DN 100		
6541 0125	ø 125 mm	DN 125		
Bauder Rohrverlängerung Universal für Dunstrohr				
Rohrlänge 260 mm (für Dämmstoffdicken > 200 mm)				€/Stück
6540 1070	ø 75 mm	DN 70		
6540 1100	ø 110 mm	DN 100		
6540 1125	ø 125 mm	DN 125		

Kabel- und Schlauchdurchführung PG 07F

Artikel-Nr.				
Bauder Medienbogen 180° Universal				
für Kabel- und Schlauchdurchführungen in				€/Stück
Verbindung mit Dunstrohr (separat erhältlich)				
6540 2100	ø 110 mm	DN 100		

Kiesfangleiste¹⁾ PG 09

Artikel-Nr.				
BauderGREEN KFL AL 100/80				
Kiesfangleiste Alu, Länge 2500 mm; Höhe 100/80 mm				€/l/m
7488 0100	Karton 46 Stück, 115 l/m			

Zubehör Kiesfangleiste¹⁾ PG 07F

Artikel-Nr.				
Bauder Schubhalter				
für Schrägdachbegrünung >10°-25° Neigung, Edelstahl,				€/Stück
inkl. Dichtung, Muttern, Schrauben und Paste				
6932 0001				

¹⁾Lieferung Kiesfangleiste und Schubhalter nach Statikempfehlung

Kunststoff-Dachbahnen FPO Zubehör

Reiniger, Kleber		PG 07D
Artikel-Nr.	Inhalt	
Bauder Reinigungsset FPO		
Spezialeimer mit Reinigungstüchern (trocken) und 5 Liter Reiniger FPO		€/Stück
6550 0000		
Bauder Reinigungstuch, Nachfüllpackung		
6551 0000	1 Rolle (450 Tücher)	€/Rolle
Bauder Reiniger FPO		
6550 0005	5 Liter	€/Liter
Bauder Aktivator FPO		
6551 0025	2,5 Liter	€/Liter
Bauder Kontaktkleber FPO		
Verbrauch ca. 200-300 g/m ²		€/kg
6560 0045	4,5 kg	
6560 0010	10 kg	
Bauder Vlieskleber		
Verbrauch ca. 240 g/m ²		€/kg
6940 0000	6 x 2 kg/VE	
6940 0100	10 kg	
Bauder Primer SK LF		
Verbrauch ca. 150-200 g/m ²		€/kg
6941 0010	10 kg	

Schneefangsystem ¹⁾		PG 07F
Artikel-Nr.	Inhalt	
Bauder Schneefanghalter		
Edelstahl, inkl. Dichtung, Muttern, Schrauben u. Paste		€/Stück
6932 0010		
Bauder Schneefangrohr		
Edelstahl, Länge 3000 mm, ø 34 mm		€/Stück
6932 0003		
Bauder Rohrverbinder		
Edelstahl, für ø 34 mm		€/Stück
6932 0005		
Bauder Rohrabchlussstopfen		
Kunststoff grau, für ø 34 mm		€/Stück
6932 0006		
Bauder Verschiebesicherung		
Edelstahl, für ø 34 mm		€/Stück
6932 0007		
Bauder Eisstopper		
Edelstahl, für ø 34 mm		€/Stück
6932 0008		
¹⁾ Lieferung Schneefangsystem nach Statikempfehlung		

Werkzeuge und Hilfsmittel		PG 07D
Artikel-Nr.	Inhalt	
Bauder Tragehilfe für Dachbahnrollen		
Kunststoff-Griffstücke für Hülsen 70 bis 80 mm		€/Paar
6952 2000	1 Paar	
Bauder Nahtprüfer, mit abgeplatteter Prüfspitze		
6950 0005		€/Stück
Bauder Kehlfix, mit Teflonkeil		
6952 1000		€/Stück

Kunststoff-Dachbahnen PVC-P BauderTHERMOFOL

PVC-P Dachbahnen						PG 07E
Artikel-Nr.	Typ	Farbe	Dicke (mm)	m ² /Rol.	m ² /Pal.	
BauderTHERMOFOL U 15/18/20						
PVC-P Dachbahn, universell einsetzbar, mechanisch befestigt oder unter Auflast, Bahnenbreite: 1500 mm						
Wurzelfest nach FLL						€/m ²
6115 0000	U 15	lichtgrau	1,5	30	480	
6115 4000	U 15	anthrazit	1,5	30	480	
6115 5000	U 15	ziegelrot	1,5	30	480	
6118 0000	U 18	lichtgrau	1,8	30	480	
6118 4000	U 18	anthrazit	1,8	30	480	
6118 5000	U 18	ziegelrot	1,8	30	480	
6120 0000	U 20	lichtgrau	2,0	30	360	
6120 4000	U 20	anthrazit	2,0	30	360	
BauderTHERMOFOL Zuschnitte						
Breite 500 mm, 20 lfm/Rolle						€/m ²
6115 0050	U 15	lichtgrau	1,5	10	400	
6115 4050	U 15	anthrazit	1,5	10	400	
6115 5050	U 15	ziegelrot	1,5	10	400	
6118 0050	U 18	lichtgrau	1,8	10	400	
6118 4050	U 18	anthrazit	1,8	10	400	
6120 0050	U 20	lichtgrau	2,0	10	300	
6120 4050	U 20	anthrazit	2,0	10	300	
Breite 750 mm, 20 lfm/Rolle						€/m ²
6115 0075	U 15	lichtgrau	1,5	15	400	
6115 4075	U 15	anthrazit	1,5	15	400	
6118 0075	U 18	lichtgrau	1,8	15	480	
6120 0075	U 20	lichtgrau	2,0	15	360	
BauderTHERMOFOL U 15 V						
vlieskaschierte PVC-P Dachbahn, verklebt verlegbar, Bahnenbreite: 1500 mm						
Wurzelfest nach FLL						€/m ²
6215 0000		lichtgrau	1,5	30	300	
6215 4000		anthrazit	1,5	30	300	
PVC-P Bänder						PG 07E
Artikel-Nr.	Typ	Farbe	Dicke (mm)	m ² /Rol.	m ² /Pal.	
BauderTHERMOFOL U 15						
Bänder 200 mm, für Überdeckungen der Befestigungsschiene und Kopfstöße						€/m ²
6115 0020		lichtgrau	1,5	4		
6115 4020		anthrazit	1,5	4		
6115 5020		ziegelrot	1,5	4		

PVC-P Dachbahnen						PG 07E
Artikel-Nr.	Typ	Farbe	Dicke (mm)	m ² /Rol.	m ² /Pal.	
BauderTHERMOFOL M 15/18/20						
PVC-P Dachbahn, ausschließlich zur mechanischen Befestigung ohne Auflast, Bahnenbreite: 1500 mm						€/m ²
6315 0000	M 15	lichtgrau	1,5	30	480	
6318 0000	M 18	lichtgrau	1,8	30	480	
6320 0000	M 20	lichtgrau	2,0	30	360	
BauderTHERMOFOL Zuschnitte						
Breite 500 mm, 20 lfm/Rolle						€/m ²
6315 0050	M 15	lichtgrau	1,5	10		
6318 0050	M 18	lichtgrau	1,8	10		
6320 0050	M 20	lichtgrau	2,0	10		
Breite 750 mm, 20 lfm/Rolle						
6315 0075	M 15	lichtgrau	1,5	15		
6318 0075	M 18	lichtgrau	1,8	15		
6320 0075	M 20	lichtgrau	2,0	15		
PVC-P Zubehörbahnen						PG 07E
Artikel-Nr.	Typ	Farbe	Dicke (mm)	m ² /Rol.	m ² /Pal.	
BauderTHERMOFOL D						
Trägerlose PVC-P Dachbahn zur Detailsbildung, für Durchdringungen						
Bahnenbreite: 1500 mm						
Anwendbar für BauderTHERMOFOL U und M						€/m ²
6101 0150		lichtgrau	1,8	15		
6101 4150		anthrazit	1,8	15		
6101 5150		ziegelrot	1,8	15		
Zuschnitt 500 mm						€/m ²
6101 0050		lichtgrau	1,8	5		
6101 4050		anthrazit	1,8	5		
6101 5050		ziegelrot	1,8	5		
PVC-P Wartungswege						PG 07E
Artikel-Nr.	Typ	Farbe	Dicke (mm)	m ² /Rol.	m ² /Pal.	
BauderTHERMOFOL Laufstegfolie						
PVC-P Zubehörbahn, gewebeverstärkt und geprägt für Wartungswege, Schutzbahn						
Bahnenbreite: 750 mm						
Anwendbar für BauderTHERMOFOL U und M						€/m ²
6003 1075		dunkelgrau	2,2	15	270	

Flachdach Abdichtung

Kunststoff-Dachbahnen PVC-P

Zubehör

Formteile		PG 07F
Artikel-Nr.	Farbe	
Bauder Innenecke PVC		
25 Stück/Karton, Abnahme nur kartonweise		€/Stück
6001 0000	lichtgrau	
6001 4000	anthrazit	
6001 3000	ziegelrot	
Bauder Außenecke PVC		
25 Stück/Karton, Abnahme nur kartonweise		€/Stück
6002 0000	lichtgrau	
6002 4000	anthrazit	
6002 3000	ziegelrot	
Bauder Universalecke PVC		
25 Stück/Karton, Abnahme nur kartonweise		€/Stück
6001 0001	lichtgrau	
6001 0004	anthrazit	
Bauder Universalronde PVC		
ø 150 mm; Dicke 1,8 mm		
50 Stück/Karton, Abnahme nur kartonweise		€/Stück
6026 0000	lichtgrau	
Bauder Dekorprofil PVC		
3 m lang, 25 mm hoch		
25 Stück/Karton, Abnahme nur kartonweise		€/lfm
6025 0000	lichtgrau	
6025 4000	anthrazit	
Farbe ziegelrot auf Anfrage.		
Blitzdrahtzubehör		PG 07F
Artikel-Nr.		
Bauder Blitzdrahthalter PVC		
bis ø 10 mm, mit Ronde,		
50 Stück/Karton, Abnahme nur kartonweise		€/Stück
6020 0000	lichtgrau	
Pfosteneinfassung		PG 07F
Artikel-Nr.		
Bauder Pfosteneinfassung PVC eckig, offen		
Höhe 300 mm		€/Stück
6024 0030	lichtgrau 30 x 30 mm	
6024 0040	lichtgrau 40 x 40 mm	
6024 0050	lichtgrau 50 x 50 mm	
6024 0100	lichtgrau 100 x 100 mm	
weitere Ausführungen auf Anfrage		
Durchführung		PG 08
Artikel-Nr.		
Bauder Kontrollstutzen PVC		
Rohr mit Tablett DN 125, Höhe 600 mm		
Anschluß für BauderTHERMOFOL		€/Stück
7891 3000	Anschluß für PVC	

Rohreinfassung			PG 07F
Artikel-Nr.			
Bauder Rohreinfassung PVC rund, geschlossen			
Höhe 300 mm, inkl. Schlauchschelle Edelstahl			€/Stück
6023 0010	lichtgrau für ø 10 mm		
6023 0020	lichtgrau für ø 20 mm		
6023 0030	lichtgrau für ø 30 mm		
6023 0040	lichtgrau für ø 40 mm		
6023 0050	lichtgrau für ø 50 mm		
6023 0076	lichtgrau für ø 76 mm		
6023 0090	lichtgrau für ø 90 mm		
6023 0100	lichtgrau für ø 100 mm		
6023 0110	lichtgrau für ø 110 mm		
Bauder Rohreinfassung PVC rund, offen			
Höhe 300 mm, inkl. Schlauchschelle Edelstahl			€/Stück
6023 1040	lichtgrau für ø 40 mm		
6023 1050	lichtgrau für ø 50 mm		
6023 1076	lichtgrau für ø 76 mm		
6023 1090	lichtgrau für ø 90 mm		
6023 1110	lichtgrau für ø 110 mm		
weitere Ausführungen auf Anfrage			
Dampfbremse			PG 07F
Artikel-Nr.	Inhalt	m ² /Pal.	m ² /Rol.
Bauder Dampfbremse 100			
PE-Folie nach ÖNORM EN 13984			€/m ²
6900 0025	4 x 25 m, sd > 120	6800	100
Bauder Dampfbremse 220			
PE-Folie nach ÖNORM EN 13984, Breite 4 x 25 m			€/m ²
6900 0030	orange sd ≥ 220 m	5500	100
Bauder Verbindungs-Klebeband			
für Anschlüsse Dampfbremse an Dampfbremse			€/lfm
6900 0003	Breite 38 mm; 50 m	350 lfm/VE	
Bauder Anschluss-Butylband			
für Wandanschlüsse (Butylkautschuk) 2,0 mm			€/lfm
6900 0020	Breite 15 mm; 30 m	210 lfm/VE	
Werkzeuge und Hilfsmittel			PG 07D
Artikel-Nr.	Inhalt		
Bauder Tragehilfe für Dachbahnrollen			
Kunststoff-Griffstücke für Hülsen 70 bis 80 mm			€/Paar
6952 2000	1 Paar		
Bauder Nahtprüfer mit abgeplatteter Prüfspitze			€/Stück
6950 0005			
Bauder Kehlfix mit Teflonkeil			€/Stück
6952 1000			
Bauder PE-Flasche mit Düse für Nahtsicherungsmittel			€/Stück
6056 0000			

Frachtbedingungen auf das Kunststoffprogramm sind getrennt vom übrigen Liefersortiment anzuwenden.

Flachdach Abdichtung

Kunststoff-Dachbahnen PVC-P

Zubehör

Fixierung PG 07F

Artikel-Nr.			
Bauder Befestigungsschiene			
Lochung 7/10/15 mm, Lochabstand 25 mm			
Abnahme bundweise			€/lfm
6920 0004	10 Stk./Bund	4,5 lfm	
6920 0002	20 Stk./Bund	2,25 lfm	

Bauder Rundschnur PVC			€/lfm
6000 0000	ø 4 mm	100 lfm	

Verbundblech*, Deckband PG 07F

Artikel-Nr.			
Bauder Verbundblech PVC Tafel			
Dicke 1,2 mm, Beschichtung 0,6 mm,			
Mindestabnahme 5 Tafeln, 30 Tafeln/Palette			
			€/m ²
6010 0012	lichtgrau	1 x 2 m	

Bauder Verbundblech PVC Coil			€/m ²
Dicke 1,2 mm, Beschichtung 0,6 mm, 4 Coils/Pal.			
6011 0012	lichtgrau	1 x 30 m	

Bauder Verbundblech PVC Tafel			€/m ²
Dicke 1,4 mm, Beschichtung 0,8 mm,			
Mindestabnahme 5 Tafeln, 30 Tafeln/Pal.			
6010 0014	lichtgrau	1 x 2 m	
6010 0019	anthrazit	1 x 2 m	
6013 0015	ziegelrot	1 x 2 m	

Bauder Verbundblech PVC Coil			€/m ²
Dicke 1,4 mm, Beschichtung 0,8 mm, 4 Coils/Pal.			
6011 0019	anthrazit	1 x 30 m	
6011 0022	ziegelrot	1 x 30 m	

Bauder Deckband PVC			€/Rolle
trägerlos, für Verbundblech-Stöße, 12 cm			
6100 0012	lichtgrau	10 m/Rolle	
6100 4012	anthrazit	10 m/Rolle	
6100 5012	ziegelrot	10 m/Rolle	

Trenn- und Schutzlage PG 07F

Artikel-Nr.	m ² /Pal.		
Bauder Glasvlies GV 120			
			€/m ²
6098 0000	120 g/m ²	2 x 100 m	2000

Bauder Trennvlies WB 300			€/m ²
Polyestervlies, bohrbar			
6900 1310	300 g/m ²	2 x 60 m	720

Entwässerung PG 07F

Artikel-Nr.			
Bauder Ablauf PVC			
Stutzenlänge 315 mm			
			€/Stück
6040 0070	ø 75 mm	DN 70	
6040 0100	ø 110 mm	DN 100	
6040 0125	ø 125 mm	DN 125	
6040 0150	ø 160 mm	DN 150	

Bauder Laub-/Kiesfangkorb Universal für Ablauf			€/Stück
Für alle Durchmesser 63 bis 200 mm			
6910 0000			

Bauder Laub-/Kiesfangkorb Universal für Dachspeier			€/Stück
Für alle Durchmesser 63 bis 200 mm			
6910 0001			

Bauder Dichtung universal für Ablauf			€/Stück
6910 0063	Lippendichtung 63 mm		
6910 0075	Lippendichtung 75 mm DN 70		
6910 0110	Lippendichtung 110 mm DN 100		
6910 0125	Lippendichtung 125 mm DN 125		
6910 0160	Lippendichtung 160 mm DN 150		

Bauder Dachspeier PVC - rund			€/Stück
Stutzenlänge 500 mm, mit Manschette			
6041 0070	ø 75 mm	DN 70	
6041 0080	ø 90 mm	DN 80	
6041 0100	ø 110 mm	DN 100	
6041 0125	ø 125 mm	DN 125	

Bauder Rechteck-Dachspeier PVC			€/Stück
Stutzenlänge 600 mm, mit Manschette, Winkel 5°			
6043 0120	120 x 60 mm		
6043 0300	300 x 100 mm		
6043 0500	500 x 100 mm		

Bauder Notüberlauf PVC - rund			€/Stück
Stutzenlänge 500 mm, mit Manschette			
6042 0050	ø 50 mm		
6042 0070	ø 75 mm DN 70		
6042 0100	ø 110 mm DN 100		

Bauder Rechteck-Notüberlauf PVC			€/Stück
Stutzenlänge 600 mm, mit Manschette, Winkel 5°			
6044 0120	120 x 60 mm		
6044 0300	300 x 100 mm		
6044 0500	500 x 100 mm		

Kabel- und Schlauchdurchführung PG 07F

Artikel-Nr.			
Bauder Medienbogen 180° Universal			
für Kabel- und Schlauchdurchführungen in Verbindung mit Dunstrohr (separat erhältlich)			
			€/Stück
6540 2100	ø 110 mm	DN 100	

*** Achtung - wichtiger Hinweis!**

Gemäß Bundesgesetzblatt vom 26.11.2013 (369. Verordnung - UStBBKV) sind wir verpflichtet ab dem 1.1.2014 sämtliche Lieferungen (Verbundbleche) ohne gesetzliche Mehrwertsteuer zu verrechnen. Für Fragen stehen wir gerne zur Verfügung.

Flachdach Abdichtung

Kunststoff-Dachbahnen PVC-P

Zubehör

Dunstrohr			PG 07F
Artikel-Nr.			
Bauder Dunstrohr PVC mit Manschette, bis 200 mm Dämmstoffdicke			€/Stück
6030 0070	ø 75 mm	DN 70	
6030 0100	ø 110 mm	DN 100	
6030 0125	ø 125 mm	DN 125	
Bauder Dunsthaube PVC für Dunstrohr			€/Stück
6031 0070		DN 70	
6031 0100		DN 100	
6031 0125		DN 125	
Bauder Grundkörper PVC für Dunstrohr Rohrlänge 300 mm			€/Stück
6032 0070	ø 75 mm	DN 70	
6032 0100	ø 110 mm	DN 100	
6032 0125	ø 125 mm	DN 125	
Bauder Rohrverlängerung Universal für Dunstrohr Rohrlänge 260 mm (für Wärmedämmung > 200 mm)			€/Stück
6540 1070	ø 75 mm	DN 70	
6540 1100	ø 110 mm	DN 100	
6540 1125	ø 125 mm	DN 125	
Reiniger, Nahtsicherungsmittel, Kleber			PG 07F
Artikel-Nr. Inhalt			
Bauder Reinigungsset PVC Spezialeimer mit Reinigungstüchern (trocken) und 5 Liter Reiniger PVC			€/Stück
6050 0000			
Bauder Reinigungstuch Nachfüllpackung			€/Stück
6551 0000 1 Rolle (450 Tücher)			
Bauder Reiniger PVC			€/Liter
6050 0001 1 Liter			
6050 0005 5 Liter			
6050 0010 10 Liter			
Bauder Nahtsicherungsmittel PVC Verbrauch ca. 30 g/lfm			€/Liter
6056 0001 1 Liter			
6056 0005 5 Liter			
6056 0010 10 Liter			
Bauder Nahtaktivierer PVC für Altdachbahnen Verbrauch abhängig von Verschmutzung bis 30 g/lfm			€/Liter
6051 0025 2,5 Liter			
Bauder Kontaktkleber PVC Verbrauch ca. 200-300 g/m ²			€/kg
6057 0045 4,5 kg			
6057 0010 10 kg			
Bauder Vlieskleber Verbrauch ca. 240 g/m ²			€/kg
6940 0000 6 x 2 kg/VE			
6940 0100 10 kg			

Kiesfangleiste ¹⁾		PG 09
Artikel-Nr.		
BauderGREEN KFL AL 100/80 Kiesfangleiste Alu, Länge 2500 mm; Höhe 100/80 mm		€/lfm
7488 0100 Karton 46 Stück, 115 lfm		
Zubehör Kiesfangleiste ¹⁾		PG 07F
Artikel-Nr.		
Bauder Schubhalter für Schrägdachbegrünung > 10°-25° Neigung, Edelstahl, inkl. Dichtung, Muttern, Schrauben und Paste		€/Stück
6932 0001		
¹⁾ Lieferung Kiesfangleiste und Schubhalter nach Statikempfehlung		
Schneefangsystem ¹⁾		PG 07F
Artikel-Nr.		
Bauder Schneefanghalter Edelstahl, inkl. Dichtung, Muttern, Schrauben u. Paste		€/Stück
6932 0010		
Bauder Schneefangrohr Edelstahl, Länge 3000 mm, ø 34 mm		€/Stück
6932 0003		
Bauder Rohrverbinder Edelstahl, für ø 34 mm		€/Stück
6932 0005		
Bauder Rohrabschlussstopfen Kunststoff grau, für ø 34 mm		€/Stück
6932 0006		
Bauder Verschiebesicherung Edelstahl, für ø 34 mm		€/Stück
6932 0007		
Bauder Eisstopper Edelstahl, für ø 34 mm		€/Stück
6932 0008		
¹⁾ Lieferung Schneefangsystem nach Statikempfehlung		

Frachtbedingungen auf das Kunststoffprogramm sind getrennt vom übrigen Liefersortiment anzuwenden.

Flüssigkunststoff

BauderLIQUITEC PU (1K), BauderLIQUITEC Zubehör

BauderLIQUITEC PU Abdichtung		PG 07G
Artikel-Nr.		
BauderLIQUITEC PU Detail		
1 K-System für Anschlüsse mit Polyestervlieseinlage, Verbrauch ca. 3,1 kg/m ² Liefereinheit: Volle Paletten		
6 kg/Eimer, 60 Eimer/Palette		€/kg
2110 0006	schiefegrau (ähnlich RAL7015)	
2111 0006	fenstergrau (ähnlich RAL 7040)	
14 KG/Eimer, 33 Eimer/Palette		
2110 0014	schiefegrau (ähnlich RAL 7015)	€/kg
2111 0014	fenstergrau (ähnlich RAL 7040)	
BauderLIQUITEC PU Starterset		
2,5 kg PU Detail, (4x 0,25) m Polyestervlies, Pinsel, Datenblätter, Verlegeanleitung, Primer Kunststoff 0,25l		
2115 0000		€/Stück
BauderLIQUITEC PU Verdüner		
Verbrauch: 0,25 Liter / 6 kg Gebinde LIQUITEC PU 0,5 Liter / 14 kg Gebinde LIQUITEC PU nur für Flächenanwendung Liefereinheit: Karton		
2116 0000	0,25 Liter/Dose 6 Dosen/Karton	€/Stück

BauderLIQUITEC Vlies		PG 07H
Artikel-Nr.		
BauderLIQUITEC Vlies 165 g - 50 m/Rolle		
Polyestervlies als Einlage in Flüssigabdichtung Liefereinheit: Beutel		
		€/m ²
2330 0015	15 cm breit	7 Stk./Beutel
2330 0021	21 cm breit	5 Stk./Beutel
2330 0026	26 cm breit	4 Stk./Beutel
2330 0031	31 cm breit	3 Stk./Beutel
2330 0050	50 cm breit	2 Stk./Beutel
2330 0105	105 cm breit	1 Stk./Beutel
BauderLIQUITEC Vliesformteile		
für LIQUITEC PU und LIQUITEC PMMA Liefereinheit: Karton		
		€/Stück
2320 0001	Innenecke	20 Stk. / Karton
2320 0002	Aussenecke	20 Stk. / Karton
		€/Paar
NEU	2320 0003	Rohrmanschette 80 mm, 10 Paar/Karton
	2320 0004	Rohrmanschette 110 mm, 10 Paar/Karton
	2320 0005	Rohrmanschette 135 mm, 10 Paar/Karton

BauderLIQUITEC Zubehör allgemein		PG 07H
Artikel-Nr.		
BauderLIQUITEC Reiniger für PU/PMMA		
Reiniger zum entfetten von z.B. Hart-Kunststoffen, Metallen, Verbrauch ca. 0,15 l/m ² Liefereinheit: Karton (6 x 1l), Gebinde (5l)		
		€/Liter
2310 0001	1 Liter/Gebinde	6 Gebinde/Karton
2310 0005	5 Liter/Gebinde	1 Gebinde
BauderLIQUITEC Primer Kunststoff für PU/PMMA		
Haftvermittler auf vielen handelsüblichen Thermoplast-Kunststoffen Verbrauch ca. 0,03 - 0,05 kg/m ² Liefereinheit: Karton		
		€/Stück
2311 0000	0,4 kg/Gebinde	6 Gebinde/Karton
BauderLIQUITEC Primer Metall Spray für PU/PMMA		
Haftvermittler auf Metallen, Verbrauch ca. 0,1 l/m ² , Farbe lichtgrau, Liefereinheit: Karton		
		€/Dose
2312 0000	0,4 kg/Dose	6 Dosen/Karton
BauderLIQUITEC Primer EPDM für PU		
Haftvermittler auf EPDM, Verbrauch ca.0,03-0,05 kg/m ² Liefereinheit: Karton		
		€/Stück
2313 0000	0,4 kg/Gebinde	6 Gebinde/Karton
BauderLIQUITEC Werkzeugkiste		
Liefereinheit: Stück		
		€/Stück
2340 0000		
BauderLIQUITEC Mischeimer		
Liefereinheit: Beutel		
		€/Stück
2341 0005		20 Stück/Beutel
BauderLIQUITEC Gewebband/Tape für PU/PMMA		
Zum Abkleben von Untergründen, Breite 50 mm, Farbe orange, Liefereinheit: Karton		
		€/Rolle
2343 0000	50 m/Rolle	24 Rollen/Karton

Flachdach Abdichtung

Flüssigkunststoff

BauderLIQUITEC PMMA (2K)

BauderLIQUITEC PMMA Abdichtung		PG 07G
Artikel-Nr.		
BauderLIQUITEC PMMA Detail		
2K-System für Anschlüsse mit Polyestervlieseinlage, Verbrauch ca. 3 kg/m ² , inkl. 2 Beutel Katalysator je Eimer		
Lieferereinheit: volle Paletten, 30 Eimer/Palette		€/kg
2210 0010	schiefergrau, 10 kg/Eimer	
BauderLIQUITEC PMMA Universal		
2K-System für flächige Abdichtung mit Polyestervlieseinlage, Verbrauch ca. 3 kg/m ² , inkl. 2 Beutel Katalysator je Eimer		
Lieferereinheit: Paletten, 30 Eimer/Palette		€/kg
2220 0010	schiefergrau, 10 kg/Eimer	
BauderLIQUITEC PMMA Katalysator		PG 07G
Artikel-Nr.		
BauderLIQUITEC PMMA Katalysator		
Katalysator für PMMA Produkte		
Lieferereinheit: voller Karton		€/kg
2240 0000	100 gr./Beutel, 10 Beutel/Karton	
BauderLIQUITEC Vlies		PG 07H
Artikel-Nr.		
BauderLIQUITEC Vlies 110 g - 50 m/Rolle		
Polyestervlies als Einlage in Flüssigabdichtung		
Lieferereinheit: Beutel		€/m ²
2320 0015	15 cm breit	7 Stk./Beutel
2320 0021	21 cm breit	5 Stk./Beutel
2320 0026	26 cm breit	4 Stk./Beutel
2320 0031	31 cm breit	3 Stk./Beutel
2320 0050	50 cm breit	2 Stk./Beutel
2320 0105	105 cm breit	1 Stk./Beutel
BauderLIQUITEC Vliesformteile		
für LIQUITEC PU und LIQUITEC PMMA		
Lieferereinheit: Karton		€/Stück
2320 0001	Innenecke	20 Stk. / Karton
2320 0002	Aussenecke	20 Stk. / Karton
		€/Paar
NEU	2320 0003	Rohrmanschette 80 mm, 10 Paar/Karton
	2320 0004	Rohrmanschette 110 mm, 10 Paar/Karton
	2320 0005	Rohrmanschette 135 mm, 10 Paar/Karton

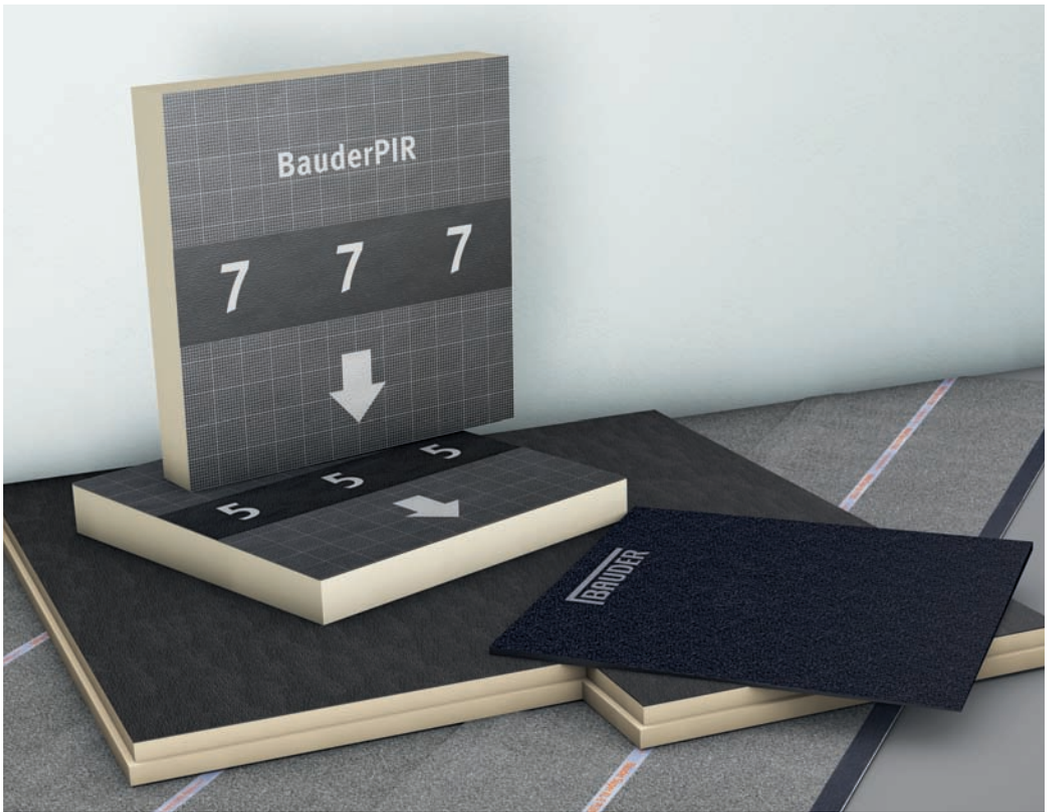
BauderLIQUITEC PMMA Systemergänzungen		PG 07H
Artikel-Nr.		
BauderLIQUITEC PMMA Grundierung Detail		
2K Haftprimer bei PMMA für wechselnde Untergründe, Verbrauch ca. 0,6 kg/m ² , inkl. 2 Beutel Katalysator je Eimer		
Lieferereinheit: 5 Eimer		€/kg
2230 0005	farblos, 5 kg/Eimer	
BauderLIQUITEC PMMA Grundierung Beton		
2K Haftprimer bei PMMA für saugende, mineralische Untergründe, Verbrauch ca. 0,6 kg/m ² , inkl. 2 Beutel Katalysator je Eimer		
Lieferereinheit: 5 Eimer		€/kg
2231 0005	weiß, 5 kg/Eimer	
BauderLIQUITEC PMMA Grundierung Asphalt		
2K Grundierung für Absperrung von Asphaltuntergründen, Verbrauch ca. 0,6 kg/m ² , inkl. 2 Beutel Katalysator je Eimer		
Lieferereinheit: 5 Eimer		€/kg
2232 0005	farblos, 5 kg/Eimer	
BauderLIQUITEC PMMA Spachtelmasse		
2K Spachtel zum schließen von kleinen Rissen, sowie zum Ausgleich kleiner Unebenheiten, inkl. 2 Beutel Katalysator je Eimer		
Lieferereinheit: 5 Eimer		€/kg
2233 0005	5 kg/Eimer	
BauderLIQUITEC PMMA Fasermix		
2K Fasergefüllte Abdichtungsmasse zur Abdichtung von Kleinstdurchdringungen, inkl. 2 Beutel Katalysator je Eimer		
Lieferereinheit: 5 Eimer		€/kg
2234 0005	5 kg/Eimer	
BauderLIQUITEC PMMA Finish		
2K hochwertige mechanisch belastbare Oberflächenversiegelung, Verbrauch ca. 0,7 kg/m ² , inkl. 2 Beutel Katalysator je Eimer		
Lieferereinheit: 5 Eimer		€/kg
2235 0005	schiefergrau, 5 kg/Eimer	
BauderLIQUITEC Stellmittel		
Pulver zur Verdickung von PMMA-Produkten		
Lieferereinheit: Karton		€/kg
2236 0001	1 kg/Karton	
** Lieferzeit auf Anfrage		

Dosierung Katalysator*:

Untergrundtemperatur (°C)	+5	+10	+15	+20	+25	+30	+35	+40	+45	+50
Katalysatordosierung (%)	4	4	2	2	2	2	2	2	2	2

* gilt nur für BauderLIQUITEC PMMA Detail/Universal. Bei allen anderen Produkten bitte nach Angabe im Produktdatenblatt vorgehen.

Frachtbedingungen auf das Flüssigkunststoffprogramm sind getrennt vom übrigen Liefersortiment anzuwenden.



BauderPIR FA Gefälle

Alukaschierte PIR-Gefälledämmung

BauderPIR FA Gefälle ist ein hochwertiges Standardgefälle, bestehend aus alukaschierten Gefälleplatten mit der Wärmeleitfähigkeit $\lambda=0,022 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K})$. Die dazu gehörigen BauderPIR KFS Kehlfüllstücke bzw. BauderPIR GFS Gratfüllstücke vereinfachen einerseits die Verlegung im Kehl- und Gratbereich und reduzieren andererseits maßgeblich den Materialverschnitt.

Immer höherer Zeitdruck und schnellere Abläufe bei der Errichtung von Gebäuden erfordern von Herstellern, Handel und Verarbeitern wachsende Flexibilität und schnelle Lösungen. Aus diesem Grund haben wir das hochwertige Dämmsystem BauderPIR FA Gefälle mit innovativer Kehl- und Gratlösung entwickelt – einfach, schnell verlegt und mit kurzen Lieferzeiten bzw. einfacher Lagerhaltung.

BauderPIR FA Gefälle sorgt mit zweiprozentiger Neigung für einen zuverlässigen Wasserabfluss zu den Dachabläufen und ermöglicht zudem durch die bessere Wärmeleitstufe eine geringere Aufbauhöhe. Die zugehörigen BauderPIR Kehlfüllstücke bzw. Gratfüllstücke bringen eine signifikante Vereinfachung bei der Verlegung im Kehl- und Gratbereich.

Ihre Vorteile auf einen Blick:

- standardisierte Gefälleplatten, dadurch minimale bzw. keine Lieferzeiten durch Bevorratung beim Handel
- effiziente Kehl- und Gratlösung
- Wärmeleitfähigkeit $\lambda=0,022 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K})$
- höchste Dämmkraft bei geringer Aufbauhöhe
- Reflektionsarme Oberfläche mit Schnittraster und Plattenkennzeichnung sowie Aufdruck der Gefällerrichtung

Flachdach Wärmedämmung

Dämmstoffe für Flachdächer

BauderPIR FA Gefälle 2.0%

Gefälledämmplatten mit Aluminium-Deckschicht PG 05H

Artikel-Nr.	Anfangs-/Endhöhe	Inhalt/Paket (m ²)	
BauderPIR FA Gefälle 2.0%			
Standardgefälledämmplatten ohne Falz. Gefälle 2%. Kann mit Grundplatten BauderPIR FA bzw. BauderPIR FA TE unterlegt werden. PIR Index > 250; Brandklasse E Plattenformat: 1200 x 1200 mm			
BauderPIR FA Gefälle 2.0% – 1			
mit beidseitiger Aluminiumdeckschicht, $\lambda=0,022$ W/(m·K), 7 Pakete/Pal. €/m ²			
4700 2001	30/55 mm	8 Platten (11,52 m ²)	
BauderPIR FA Gefälle 2.0% – 2			
mit beidseitiger Aluminiumdeckschicht, $\lambda=0,022$ W/(m·K), 6 Pakete/Pal. €/m ²			
4700 2002	55/80 mm	6 Platten (8,64 m ²)	
BauderPIR FA Gefälle 2.0% – 3			
mit beidseitiger Aluminiumdeckschicht, $\lambda=0,022$ W/(m·K), 7 Pakete/Pal. €/m ²			
4700 2003	80/105 mm	4 Platten (5,76 m ²)	
BauderPIR FA Gefälle 2.0% – 4			
mit beidseitiger Aluminiumdeckschicht, $\lambda=0,022$ W/(m·K), 5 Pakete/Pal. €/m ²			
4700 2004	105/130 mm	4 Platten (5,76 m ²)	
BauderPIR FA Gefälle 2.0% – 5 *			
mit beidseitiger Aluminiumdeckschicht, $\lambda=0,022$ W/(m·K), 8 Pakete/Pal. €/m ²			
4700 2005	130/155 mm	2 Platten (2,88 m ²)	
BauderPIR FA Gefälle 2.0% – 6 *			
mit beidseitiger Aluminiumdeckschicht, $\lambda=0,022$ W/(m·K), 7 Pakete/Pal. €/m ²			
4700 2006	155/180 mm	2 Platten (2,88 m ²)	
BauderPIR FA Gefälle 2.0% – 7 *			
mit beidseitiger Aluminiumdeckschicht, $\lambda=0,022$ W/(m·K), 6 Pakete/Pal. €/m ²			
4700 2007	180/205 mm	2 Platten (2,88 m ²)	
BauderPIR FA Gefälle 2.0% – 8 *			
mit beidseitiger Aluminiumdeckschicht, $\lambda=0,022$ W/(m·K), 6 Pakete/Pal. €/m ²			
4700 2008	205/230 mm	2 Platten (2,88 m ²)	

Lieferungen erfolgen in ganzen Verpackungseinheiten.

Kehlfüllstück für BauderPIR FA Gefälle 2.0% PG 05H

Artikel-Nr.	Anfangs-/Endhöhe	Inhalt/Paket (m ²)	
BauderPIR KFS 2.0%			
Füllstück zur Auffüllung des Versatzes in der Kehle zur Erzielung der gewohnten Kehlsymmetrie und -kontur. Hergestellt aus flexiblem Polypropylen mit besonders hoher Druckfestigkeit und abgestimmt auf das Anwendungsgebiet.			
Plattenformat: Dreieck, kurze Seiten 1200 x 1200 mm ohne Deckschicht, €/Stk.			
7200 2000	5/23 mm	8 Platten	

Gratfüllstück für BauderPIR FA Gefälle 2.0% PG 05H

Artikel-Nr.	Anfangs-/Endhöhe	Inhalt/Paket (m ²)	
BauderPIR GFS 2.0%			
Füllstück zur Auffüllung des Versatzes im Grat zur Erzielung der gewohnten Gratsymmetrie und -kontur. Hergestellt aus flexiblem Polypropylen mit besonders hoher Druckfestigkeit und abgestimmt auf das Anwendungsgebiet.			
Plattenformat: 1200 x 1200 mm ohne Deckschicht, €/Stk.			
7200 2001	5/25 mm	8 Platten	

Sonderplatte BauderPIR FA Gefälle 2.0% PG 05H

Artikel-Nr.	Anfangs-/Endhöhe	Inhalt/Paket (m ²)	
BauderPIR FA Gefälle 2.0% – 0			
Sonderplatte aus PU-Blockschaum mit erhöhtem Raumgewicht zur Herstellung besonders flacher Gefälle.			
Plattenformat: 1200 x 1200 mm ohne Deckschicht, $\lambda=0,027$ W/(m·K) €/Stk.			
9615 9260	5/30 mm	10 Platten (14,40 m ²)	

Dämmstoffe für Flachdach

BauderPIR

Dämmplatten mit Aluminium-Deckschicht				PG 05G
Artikel-Nr.	Dicke	λ (W/mK)	Inhalt/Paket	
BauderPIR FA				€/m ²
Flachdachdämmplatten, beidseitige Deckschicht aus Aluminium, mit Stufenfalz, PIR Index > 250, Klasse E W/(m·K), Plattenformat: 2400 x 1200 mm** Einbaumaß: 2385 x 1185 mm				
4519 0060	60 mm	$\lambda=0,022$	14,40 m ²	
4519 0080	80 mm	$\lambda=0,022$	11,52 m ²	
4519 0100	100 mm	$\lambda=0,022$	8,64 m ²	
4519 0120	120 mm	$\lambda=0,022$	8,64 m ²	
4519 0140	140 mm	$\lambda=0,022$	8,64 m ²	
4519 0160	160 mm	$\lambda=0,022$	8,64 m ²	
4519 0180	180 mm	$\lambda=0,022$	5,76 m ²	
4519 0200	200 mm*	$\lambda=0,022$	5,76 m ²	
4519 0220	220 mm*	$\lambda=0,022$	5,76 m ²	
4519 0240	240 mm*	$\lambda=0,022$	5,76 m ²	
Andere Dicken auf Anfrage				auf Anfr.
BauderPIR FA fp* Flachdachdämmplatten mit Stufenfalz, FM-geprüft PIR Index > 250; Brandklasse E; $\lambda=0,022$ W/(m·K) Plattenformat: 2400 x 1200 mm ** Einbaumaß: 2385 x 1185 mm				

Dämmplatten mit Mineralvlies-Deckschicht				PG 05B
Artikel-Nr.	Dicke	λ (W/mK)	Inhalt/Paket	
BauderPIR MF				€/m ²
Flachdachdämmplatten, beidseitige Deckschicht aus Mineralvlies, PIR Index > 250, Brandklasse E, Plattenformat: 1200 x 600 mm** Einbaumaß: 1185 x 585 mm $\lambda=0,025$ W/(m·K) \geq 120 mm; $\lambda=0,026$ W/(m·K) \geq 80 mm $\lambda=0,027$ W/(m·K) < 80 mm				
Dämmplatten mit Stufenfalz (BauderPIR MF)				
4810 0040	40 mm	$\lambda=0,027$	8,64 m ²	
4810 0050	50 mm	$\lambda=0,027$	7,20 m ²	
4810 0060	60 mm	$\lambda=0,027$	5,76 m ²	
4810 0080	80 mm	$\lambda=0,026$	4,32 m ²	
4810 0100	100 mm	$\lambda=0,026$	3,60 m ²	
4810 0120	120 mm	$\lambda=0,025$	2,88 m ²	
4810 0140	140 mm	$\lambda=0,025$	2,16 m ²	
4810 0160	160 mm	$\lambda=0,025$	2,16 m ²	
4810 0180	180 mm	$\lambda=0,025$	2,16 m ²	
4810 0200	200 mm*	$\lambda=0,025$	1,44 m ²	
4810 0220	220 mm*	$\lambda=0,025$	1,44 m ²	
4810 0240	240 mm*	$\lambda=0,025$	1,44 m ²	

Dämmplatten mit Mineralvlies-Deckschicht				PG 05B
Artikel-Nr.	Dicke	λ (W/mK)	Inhalt/Paket	
BauderPIR M				€/m ²
Flachdachdämmplatten, beidseitige Deckschicht aus Mineralvlies, PIR Index > 250, Brandklasse E, Plattenformat: 1200 x 600 mm** $\lambda=0,025$ W/(m·K) \geq 120 mm; $\lambda=0,026$ W/(m·K) \geq 80 mm $\lambda=0,027$ W/(m·K) < 80 mm				
Dämmplatten ohne Stufenfalz (BauderPIR M)				
4800 0020	20 mm	$\lambda=0,027$	16,56 m ²	
4800 0030	30 mm	$\lambda=0,027$	11,52 m ²	
4800 0040	40 mm	$\lambda=0,027$	8,64 m ²	
4800 0050	50 mm	$\lambda=0,027$	7,20 m ²	
4800 0060	60 mm	$\lambda=0,027$	5,76 m ²	
4800 0080	80 mm	$\lambda=0,026$	4,32 m ²	
4800 0100	100 mm	$\lambda=0,026$	3,60 m ²	
4800 0120	120 mm	$\lambda=0,025$	2,88 m ²	
4800 0140	140 mm	$\lambda=0,025$	2,16 m ²	
4800 0160	160 mm	$\lambda=0,025$	2,16 m ²	
4800 0180	180 mm*	$\lambda=0,025$	2,16 m ²	

Keile			PG 05D
Artikel-Nr.	Abmessungen	Inhalt/Paket	
BauderPIR Keile ohne Deckschicht, Brandklasse E Abnahme nur paketweise			€/lfm
9610 7050	50/50 mm	288 lfm	
9610 7100	100/100 mm	72 lfm	

* Lieferzeit auf Anfrage
** Plattenformat = Verrechnungsmaß

Dämmstoffe für Flachdach, Fussboden und Terrassen BauderPIR, BauderVIP TE, Zubehör

Terrassendämmplatten mit VIP-Kern		PG 12
Artikel-Nr.	Dicke	
BauderVIP TE - Spezial		
Terrassendämmystem bestehend aus auftragsbezogen gefertigten Dämmplatten , an die Terrasse angepasst. Mit Kern aus Vakuum-Isolier-Paneel, $\lambda=0,0063\text{W}/(\text{m}\cdot\text{K})$ Plattenformate: Sonderabmessungen nach Belegungsplan 40 mm PIR Streifen an zwei Kanten, ohne Stufenfalz		
Deckschicht oben 17 mm Bauder PIR, $\lambda=0,030\text{W}/(\text{m}\cdot\text{K})$		€/m ²
Deckschicht unten 3 mm Gummigranulatmatte		
7781 0000	40 mm mit 20 mm VIP Kern	
7782 0000	50 mm mit 30 mm VIP Kern	
7784 0000	60 mm mit 40 mm VIP Kern	
Achtung: Mindestverrechnungsmaß 0,4 m ² pro Platte. Endgültiges Angebot erst nach Planerstellung möglich.		
BauderVIP ST (auf Mass)		
$\lambda_D 0,007\text{W}/\text{mK}$ beidseitig Deckschicht 1 mm Schutzbahn FPO		
AT77 0022	22 mm mit 20 mm VIP-Kern	€/m ²
AT77 0032	32 mm mit 30 mm VIP-Kern	
AT77 0042	42 mm mit 40 mm VIP-Kern	
AT77 0052	52 mm mit 50 mm VIP-Kern	
Lieferzeit 4-5 Wochen		
Achtung: Mindestberechnungsmaß 0,4 m ² pro Platte. Endgültiges Angebot erst nach Planerstellung möglich.		
BauderVIP ST ist auch in den Plattenformaten 1000 x 1000 mm / 1000 x 500 mm/ 1000 x 250 mm 500 x 500 mm / 500 x 250 mm erhältlich.		
		auf Anfr.
BauderPIR Ausgleichsplatte		
Format: 1200 x 600 mm, für Verlegezuschnitte		€/Stück
AT77 1922	22 mm	
AT77 2932	32 mm	
AT77 3942	42 mm	
AT77 4952	52 mm	
Durchdringungen für Gullys		
7788 0000		€/Stück

Terrassen-/Fußbodendämmplatten				PG 05G
Artikel-Nr.	Dicke	$\lambda(\text{W}/\text{mK})$	Inhalt/Paket	
BauderPIR FA TE /BauderPIR FA TE F				
Terrassendämmplatten mit beidseitiger Deckschicht aus Aluminium; PIR Index > 250; Brandklasse E; $\lambda=0,022\text{W}/(\text{m}\cdot\text{K})$ Plattenformat: 1200 x 600 mm **				
Dämmplatten ohne Stufenfalz (BauderPIR FA TE)				
Plattenformat/Einbaumaß: 1200 x 600 mm				€/m ²
4400 4020	20 mm	$\lambda=0,022$	16,56 m ²	
4400 4030	30 mm	$\lambda=0,022$	11,52 m ²	
4400 4040	40 mm	$\lambda=0,022$	8,64 m ²	
4400 4050	50 mm	$\lambda=0,022$	7,20 m ²	
4400 4060	60 mm	$\lambda=0,022$	5,76 m ²	
4400 4070	70 mm	$\lambda=0,022$	5,04 m ²	
4400 4080	80 mm	$\lambda=0,022$	4,32 m ²	
4400 4100	100 mm	$\lambda=0,022$	3,60 m ²	
4400 4120	120 mm	$\lambda=0,022$	2,88 m ²	
4400 4140	140 mm	$\lambda=0,022$	2,16 m ²	
4400 4160	160 mm	$\lambda=0,022$	2,16 m ²	
Dämmplatten mit Stufenfalz (BauderPIR FA TE F)				
Plattenformat: 1200 x 600 mm** Einbaumaß: 1185 x 585 mm				€/m ²
4410 4060	60 mm	$\lambda=0,022$	5,76 m ²	
4410 4080	80 mm	$\lambda=0,022$	4,32 m ²	
4410 4100	100 mm	$\lambda=0,022$	3,60 m ²	
4410 4120	120 mm	$\lambda=0,022$	2,88 m ²	
4410 4140	140 mm	$\lambda=0,022$	2,16 m ²	
4410 4160	160 mm	$\lambda=0,022$	2,16 m ²	
4410 4180	180 mm*	$\lambda=0,022$	2,16 m ²	
4410 4200	200 mm*	$\lambda=0,022$	1,44 m ²	
Zubehör				
				PG 08
Bauder Schaumkleber				
7536 0000	Dose à 800 ml; 12 Dosen/Karton (≈12 kg)			€/Dose
7536 0080	Schaumpistole			€/Stück
7536 0001	Pistolenreiniger, 12 Stück/Karton			€/Stück
Frachtbedingungen für BauderVIP TE sind getrennt vom übrigen Liefersortiment anzuwenden.				

* Lieferzeit auf Anfrage

** Plattenformat = Verrechnungsmaß

Dämmstoffe für Flachdach, Gefälledämmung

BauderPIR

Gefälledämmplatten ohne Deckschicht* PG 05C

Artikel-Nr.		
BauderPIR T Gefälle		
Plan- oder Gefälledämmplatten ohne Deckschicht		
$\lambda=0,024 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K}) \geq 120 \text{ mm}; \lambda=0,025 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K}) \geq 80 \text{ mm}$		
$\lambda=0,026 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K}) < 80 \text{ mm}$		
PIR Index > 250, Brandklasse E, Dicke max. 400 mm		
Plattenformat: 800 x 1200 mm, Dicken ab 20 mm		
9611 0033	PIR T Gefälleplatte	€/m³
9611 2033	PIR T Planplatte	
9613 3033	PIR T Kehlplatte	
9613 5033	PIR T Gratplatte	

Kompaktdach ohne Deckschicht* PG 05C

Artikel-Nr.		
BauderPIR KOMPAKT Gefälle		
Plan- oder Gefälledämmplatten ohne Deckschicht		
erhöhtes Raumgewicht		
$\lambda=0,024 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K}) \geq 120 \text{ mm}; \lambda=0,025 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K}) \geq 80 \text{ mm}$		
$\lambda=0,026 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K}) < 80 \text{ mm}$		
PIR Index > 250, Brandklasse E, Dicke max. 400 mm		
Plattenformat: 600 x 600 mm, Dicken ab 20 mm		
9612 0040	PIR Kompakt Gefälleplatte	€/m³
9612 3040	PIR Kompakt Kehlplatte	
9612 5040	PIR Kompakt Gratplatte	

Kompaktdach befahrbar PG 05C

Artikel-Nr.		
Planplatten ohne Deckschicht für den Einsatz unter befahrbaren Verkehrsflächen		
BauderPIR KOMPAKT		
$\lambda=0,024 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K}) \geq 120 \text{ mm}; \lambda=0,025 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K}) \geq 80 \text{ mm}$		
$\lambda=0,026 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K}) < 80 \text{ mm}$		
Druckfestigkeit 150 kPa – im Bauder-System für Fahrzeugbelastung bis 10 kN; PIR Index > 250; Brandklasse E; Plattenformat: 600 x 600 mm		
9612 2040	6 – 16 cm in 1 cm Schritten	€/m³ auf Anfr.

BauderPIR KOMPAKT 300		
$\lambda=0,026 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K}) \geq 120 \text{ mm}$		
Druckfestigkeit 300 kPa – im Bauder-System für Fahrzeugbelastung bis 40 kN		
PIR Index > 250; Brandklasse E		
Plattenformat: 600 x 600 mm,		
9612 2050	14 – 16 cm in 1 cm Schritten	€/m³ auf Anfr.

BauderPIR KOMPAKT 620		
$\lambda=0,026 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K}) \geq 120 \text{ mm}$		
Druckfestigkeit 620 kPa – im Bauder-System für Fahrzeugbelastung bis 50 kN		
PIR Index > 250; Brandklasse E		
Plattenformat: 900 x 1000 mm,		
9612 2070	6 – 16 cm in 1 cm Schritten	€/m³ auf Anfr.

* Lieferzeit auf Anfrage

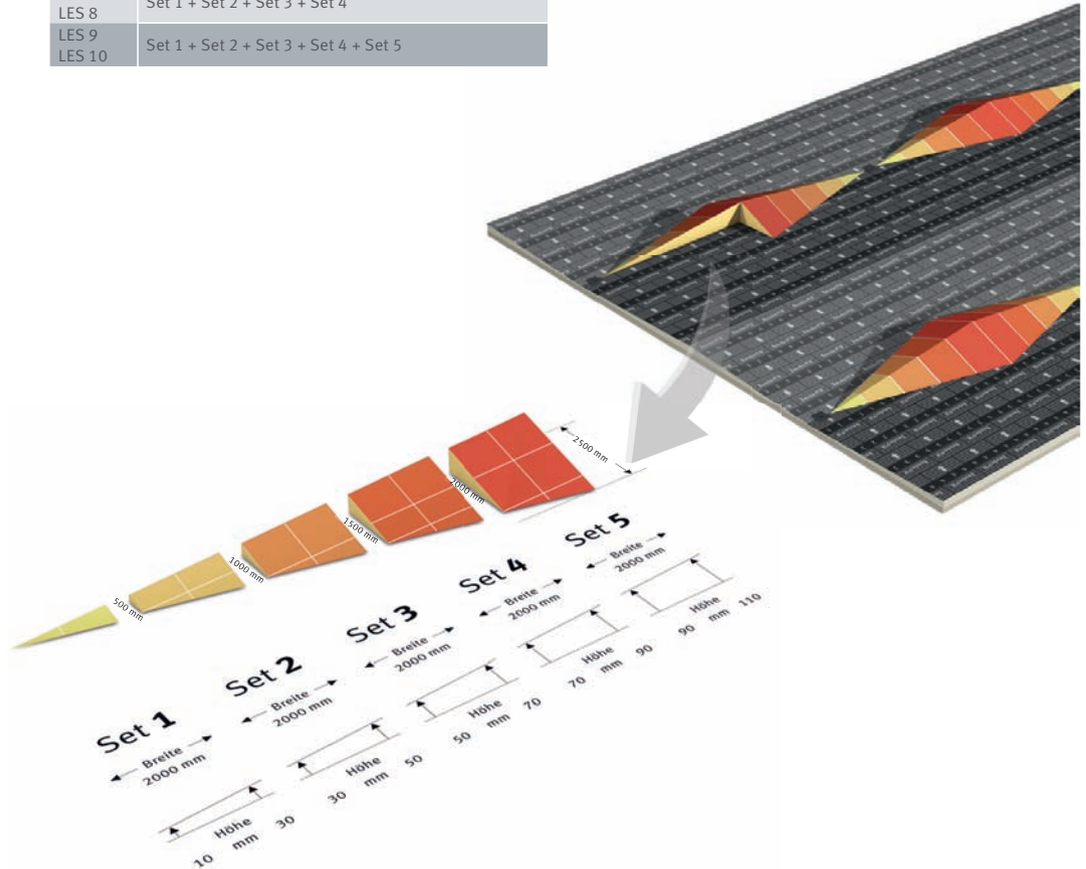
** Plattenformat = Verrechnungsmaß

Flachdach Wärmedämmung

Linienentwässerungssystem LES

Linienentwässerung*		PG 05C
Artikel-Nr.		
BauderPIR T LES Set		
Linienentwässerungssystem aus PU-Blockschaum mit erhöhtem Raumgewicht. Sets sind ggfs. zu kombinieren, um ein komplettes Linienentwässerungssystem herstellen zu können.		
Brandklasse E		
Druckfestigkeit ≥ 120 kPa ($\geq 0,12$ N/mm ²)		
Gefälle Längsrichtung 1%, Gefälle Querrichtung 4%		€/Karton
9610 8140	Set 1	
9610 8240	Set 2	
9610 8340	Set 3	
9610 8440	Set 4	
9610 8540	Set 5	

LES	Benötigte Sets/Kombinationen
LES 1	Set 1
LES 2	Set 1
LES 3	Set 1 + Set 2
LES 4	Set 1 + Set 2
LES 5	Set 1 + Set 2 + Set 3
LES 6	Set 1 + Set 2 + Set 3
LES 7	Set 1 + Set 2 + Set 3 + Set 4
LES 8	Set 1 + Set 2 + Set 3 + Set 4
LES 9	Set 1 + Set 2 + Set 3 + Set 4 + Set 5
LES 10	Set 1 + Set 2 + Set 3 + Set 4 + Set 5





Bauder Biotop

Ein System für Natur- und Artenschutz

Wie lassen sich Extensivbegrünungen in ökologisch wertvolle Dachbiotope verwandeln? Modellerte Substratschüttungen, Grobkies, Steinfelder und aufgeschichtetes Schwemmholz schaffen einen auch optisch ansprechenden, naturnahen Lebensraum für Flora und Fauna. Zusammen mit der neuen insektenfreundlichen Samenmischung entstehen so beste Voraussetzungen für eine arten- und blütenreiche Pflanzengesellschaft. Vögel und Insekten freuen sich über ein breites Nahrungsangebot.

Dachbegrünungen sind eine wichtige ökologische Ausgleichsmaßnahme zur Flächenversiegelung und äußerst attraktive Standorte für einen aktiven Natur- und Artenschutz. Mit dem Bauder Biotopkonzept lässt sich diese Verbindung von Naturschutz und Dach weiter optimieren. Durch die spezielle Ausführung entstehen neue Lebensräume für seltene Tiere wie Spinnen- und Käferarten. Vögel finden auf dem Biotop Nahrung und Nistmaterial. Im Rahmen eines groß angelegten Forschungsprojekts wurde sogar untersucht, wie Dachbiotope gefährdeten bodenbrütenden Vogelarten eine neue Heimat bieten können. So leisten die weitgehend ungestörten Trockenhabitate auf den Dächern, einen wichtigen Beitrag zu einer nachhaltigeren Bauweise in einer modernen Stadtarchitektur.

Ihre Vorteile auf einen Blick:

- Biotopenelemente für differenzierte Standortbedingungen
- naturnahe Gestaltung
- hohe Artenvielfalt
- bunte Mischung aus verschiedenen Blütenformen
- viele gebietsheimische Arten ergänzt mit bewährten Dachspezialisten

Vegetationssubstrate/ -erden		PG 09
Artikel-Nr.		
BauderGREEN Substrat EM 1250		
EM = extensiv Mehrschicht; 40 Liter Sack		€/Sack
7415 3403	25 Sack/Pal.	
BauderGREEN Substrat IM RA		
IM = intensiv Mehrschicht; 40 Liter Sack		€/Sack
7419 0003	25 Sack/Pal.	
Bauder Vegetationssubstrate		
im Big Bag, Silo oder Kipper		
		auf Anfr.

Begrünung		PG 09
Artikel-Nr.		
BauderGREEN FBS		
Flachballenstauden in Multitopfplatten		€/Stück
Ballendurchmesser: 3 cm		auf Anfr.
Ballendurchmesser: 5-6 cm		auf Anfr.
BauderGREEN Sedum S		
Sedumsprossen Standardsortiment gemischt;		
Standardsortiment gemischt, Mindestbestellmenge 5 kg		auf Anfr.
Bauder Anspritzbegrünung oder Normalsaat		
Standardsortiment gemischt, Mindestbestellmenge 5 kg		auf Anfr.
Bauder Anwuchspflege		auf Anfr.
Bauder Entwicklungs- und Unterhaltungspflege		auf Anfr.
BauderGREEN Seed Mix		
Samenmischung bestehend aus Kräutern und Sedumanteilen. Neue insektenfreundliche Artenzusammenstellung. Verbrauch ca. 100 g/m ²		€/kg
7460 0002	2 kg Sack	
7460 0005	5 kg Sack	
BauderGREEN Langzeitdünger		auf Anfr.

Gründachpakete		PG 09
Artikel-Nr.		
BauderGREEN GDP Standard (100 kg-Standard-Paket)		
100 kg/m ² wassergesättigt, ca. 8 cm Substrat-Einbauhöhe, SDF-Matte, BauderGREEN Substrat EM 1250, Gutschein Flachballenstauden und Startdünger für 10 m ² Gründach		€/Stück
7496 0000		
BauderGREEN GDP light (70 kg-Leichtvariante)		
70 kg/m ² wassergesättigt, ca. 5 cm Substrat-Einbauhöhe, Wasserspeicherplatte, BauderGREEN Substrat EM 1250, Filtervlies, Gutschein Flachballenstauden und Startdünger für 18 m ² Gründach		€/Stück
7495 0000		
BauderGREEN GDP Biotop (Biotop-Paket für mehr Biodiversität)		
100 - 180 kg/m ² wassergesättigt, Substrat-Einbauhöhen ca. 8 bis 16 cm, Retentionselement, Faserschutzmatte, Filtervlies, BauderGREEN Substrat EM 1250 und Mineraldrän BS, Gutschein für Flachballenstauden, Samenmischung und Startdünger für 18 m ² Gründach		€/Stück
7494 0000		

Gründach - fix und fertig hergestellt

Gerne führen wir für Sie komplette Gründächer in Zusammenarbeit mit unseren Dachbegrünungspartnern aus.



Vegetationssubstrate, Begrünung

Trenn- und Schutzschicht				PG 09
Artikel-Nr.	Dicke	Abmessungen	m ² /Pal.	
BauderGREEN FSM 600				
Faserschutzmatte 600 g/m ² , Breite 2 m				€/m ²
7450 0600	Dicke 4 mm	30 lfm	360	
BauderGREEN FSM 1100				
Faserschutzmatte 1100 g/m ² , Breite 2 m				€/m ²
7450 1100	Dicke 8 mm	15 lfm	180	
BauderGREEN SV 200				
Trennvlies 200 g/m ² , Rolle: 200 m ²				€/m ²
7440 0200		2 x 100 m	800	
BauderGREEN SV 300				
Trennvlies 300 g/m ² , Rolle: 120 m ²				€/m ²
7440 0300		2 x 60 m	720	
BauderGREEN SV 600				
Schutzvlies 600 g/m ² , Rolle: 60 m ²				€/m ²
7440 0600		2 x 30 m	360	
BauderGREEN SV 1000				
Schutzvlies 1000 g/m ² , Rolle: 50 m ²				€/m ²
7440 1000		2 x 25 m	300	
BauderGREEN GGM				
Gummigranulat-Schutzmatte				€/m ²
7793 0000	6 mm	1,25 x 10 m	137,5	
7792 1000	8 mm	1,25 x 8 m	110	
7794 1000	10 mm	1,25 x 6 m	82,5	
BauderGREEN Trennfolie PE 02				
Rolle 200 m ²				€/m ²
7444 0000	0,2 mm	4 x 50 m	6600	

Drän- und Wasserspeicherschicht			PG 09
Artikel-Nr.	Inhalt/Paket	m ² /Pal.	
BauderGREEN SDF-Matte			
Schutz-, Drän- und Filtermatte			€/m ²
7427 0000	20 mm dick	Rolle: 50 m ²	
7427 0001	20 mm dick	Rolle: 20 m ²	
BauderGREEN WSP 50			
Wasserspeicherplatte 1298 x 795 x 50 mm			€/m ²
7448 0050		Paket 10 m ²	
BauderGREEN WSP 75			
Wasserspeicherplatte 1298 x 795 x 75 mm			€/m ²
7448 0075		Paket 5 m ²	
BauderGREEN DE NF 10			
Dränelement Noppenhöhe 10 mm			€/m ²
7468 0015		Rolle 15 m ² , (1,25 x 12 m)	
BauderGREEN DE NF 15			
Dränelement Noppenhöhe 15 mm			€/m ²
7469 0015		Rolle 37,5 m ² , (1,25 x 30 m)	
BauderGREEN DSE 20/1			
Drän- und Speicherelement 2360 x 1060 x 20 mm			€/m ²
7468 0025		Bund 50 m ²	
BauderGREEN DSE 40			
Drän- und Speicherelement 2030 x 1040 x 40 mm			€/m ²
7468 0040		Bund 21 m ² 504	
BauderGREEN DSE 60			
Drän- und Speicherelement 2000 x 1000 x 60 mm			€/m ²
7468 0061		Bund 20 m ² 360	
BauderGREEN MD BS			
Mineraldrän; mineral. Schüttstoff aus Blähschiefer; 40 Liter Sack			€/Sack
7413 1013		30 Sack/Pal.	
Filterschicht			PG 09
Artikel-Nr.	m ² /Rol.	m ² /Pal.	
BauderGREEN FV 125			
Filtervlies 125 g/m ²			€/m ²
7423 0200	2 x 100	2000	
7423 0100	1 x 100	2000	
BauderGREEN FV 300			
Filtervlies 325 g/m ²			€/m ²
7423 0300	2 x 50	800	

NEU

NEU

Dachentwässerung		PG 09
Artikel-Nr.	Abmessungen	
BauderGREEN ER MR 150/60		
Entwässerungsrinne, Stahl verzinkt, Maschenrost		€/Stück
7432 0000	1000 x 150 x 60 mm	
BauderGREEN ER EA 150/60		
Entwässerungsrinne, Langlochrost aus Edelstahl, Unterteil aus Aluminium		€/Stück
7432 0010	1000 x 150 x 60 mm	
BauderGREEN ER Z-K		
Kupplungsblech für Entwässerungsrinnen		€/Stück
7432 0100		
BauderGREEN ER Z-E		
Endkappe für Entwässerungsrinnen		€/Stück
7432 0101		
BauderGREEN ER Z-HVS		
Höhenverstellset für Entwässerungsrinnen		€/Stück
7432 0110	75/120 mm	
BauderGREEN ER Z-RSK		
Stichkanal		€/Stück
7432 0120	1000 x 100 x 30 mm	
BauderGREEN ER Z-SK		
Rinneneinsatz Stichkanal		€/Stück
7432 0130		
BauderGREEN GA MR 250		
Gullyaufsatz über Dachabläufen in Belagflächen		€/Stück
7432 0250	250 x 250 x 80 - 115 mm	
BauderGREEN GA MR 400		
Gullyaufsatz über Dachabläufen in Belagflächen		€/Stück
7432 0400	400 x 400 x 80 - 115 mm	
Abflussverzögerung		
Artikel-Nr.	Abmessungen	
BauderGREEN RE 40		
Retentionselement		€/m ²
7468 1040	2030 x 1040 x 40 mm	
BauderGREEN RWR 100		
Regenwasserrückhalte-Element, Hohlraumvolumen ca. 95%		€/m ²
7469 0100	600 x 600 x 100 mm	

Kontrollschacht		PG 09
Artikel-Nr.	Höhe	Abmessungen
BauderGREEN KS ALU 250		
Kontrollschacht mit arretierbarem Deckel, auch als Randkontrollschacht einsetzbar		€/Stück
7438 1000	100 mm	250 x 250 mm
BauderGREEN KS AE		
Aufstockelement für Kontrollschacht		€/Stück
7438 1005	50 mm	250 x 250 mm
7438 1010	100 mm	250 x 250 mm
BauderGREEN KS ALU 400		
Kontrollschacht mit arretierbarem Deckel, auch als Randkontrollschacht einsetzbar		€/Stück
7439 1000	120 mm	400 x 400 mm
BauderGREEN KS AE		
Aufstockelement für Kontrollschacht		€/Stück
7439 1010	100 mm	400 x 400 mm
Kiesfangleiste		
Artikel-Nr.		
BauderGREEN KFL AL 100/80		
Kiesfangleiste Alu, Länge 2500 mm; Höhe 100/80 mm		€/lfm
7488 0100		Karton 46 Stück, 115 lfm
BauderGREEN TEL 100/80		
Teleskop-Kiesfangleiste, Länge 5000 mm (2 x 2500 mm); Höhe 100/80 mm		€/lfm
7488 0200		Karton 30 Stück, 150 lfm
BauderGREEN TEL 120/100		
Teleskop-Kiesfangleiste, Länge 5000 mm (2 x 2500 mm); Höhe 120/100 mm		€/lfm
7488 0300		Karton 30 Stück, 150 lfm
BauderGREEN TEL 160/140		
Kiesfangleiste Teleskop, Länge 5000 mm (2 x 2500 mm); Höhe: 160/140 mm		€/lfm
7488 0400		Karton 15 Stück, 75 lfm

NEU

NEU



BauderSOLAR UK FD

Unterkonstruktion für Flachdächer

Die BauderSOLAR UK FD ist ein aerodynamisch optimiertes Montagesystem aus Kunststoff für gerahmte Photovoltaik Module zur Errichtung von PV-Generatoren auf Flachdächern mit Bitumen- oder Kunststoffbahnen. Es wurde insbesondere für Dächer mit geringen Lastreserven entwickelt. Die Befestigung erfolgt durchdringungs- und ballastfrei mittels Verschweißung auf der Dachabdichtung mit Manschetten.

Gerade auf Flachdächern ist es wichtig, dass das Montagesystem optimal auf die Dachbegebenheit angepasst ist. Nicht selten wird jedoch beim Aufbringen von Abdichtung, Wärmedämmung und Photovoltaikanlage die Schnittstelle dieser drei Komponenten zum Schwachpunkt: Flachdächer werden beim Einbau einer Photovoltaikanlage perforiert, ohne weitere fachgerechte Abdichtung. Häufig werden auch Dächer bestückt, die mit einer alten PVC-Abdichtung ausgestattet sind oder mit einer Wärmedämmung, die den heutigen Anforderungen der OIB Richtlinie 6 „Energieeinsparung und Wärmeschutz“ nicht entspricht.

Unsere innovativen Systeme verbinden Photovoltaikanlagen und deren Befestigung mit den Belangen der Abdichtung und Wärmedämmung auf optimale Weise - sie sind im System exakt aufeinander abgestimmt.

Ihre Vorteile auf einen Blick:

- Komplettes Dachsystem, alles aus einer Hand
- Komplette Anlagenplanung, umfassende Beratung
- Leichte Unterkonstruktion - auch für Dächer mit geringer Lastreserve geeignet
- Werkzeugfreie Montage
- Schnelle Montage
- Freie Modulwahl, nahezu alle gerahmten PV-Module

BauderSOLAR für Flachdächer		PG 11
BauderSOLAR UK FD*		
Hauptstruktur inkl. 2 x Bajonett und 4 x Sicherheitsstift		€/Stück
7772 0000	75 Stück / Palette	
BauderSOLAR Grundfuß BIT		
inkl. Bitumen-Manschette		€/Stück
7770 4001		
BauderSOLAR Grundfuß KS		
inkl. FPO-Kunststoff-Manschette		€/Stück
7770 4002		
BauderSOLAR Sicherheitsstift		
7772 0020	Paket je 30 Stück	€/Paket
BauderSOLAR Bajonett		
AT7772 0030	Paket je 60 Stück	€/Paket
BauderSOLAR für Gründächer		
		PG 11
BauderSOLAR UK GD		
1 Grundplatte, 1 Knick-Fix-Winkel, 2 Montageschienen, 4 Modulklemmen		€/Stück
7773 0000	50 Stück / Palette	

Solarmodule		PG 11
SOLAR Modul		€/Stück
7774 1000		auf Anfr.
Wechselrichter		
		PG 11
SOLAR Wechselrichter		
zur Umwandlung von Gleich- in Wechselstrom		€/Stück
7770 3000		auf Anfr.
Solarspeicher		
		PG 11
Artikel-Nr.		
SOLAR Speicher		
Lithium-Ionen-Speicher mit 7/10 kWh Speicherkapazität		€/Stück
7770 3100		auf Anfr.
Kabel		
		PG 11
SOLAR Kabel		
UV- und witterungsbeständig		€/lfm.
7776 5000		auf Anfr.

* Bei Abnahme von weniger als einer Palette ist ein Mindermengenzuschlag zu entrichten.



Auf Wunsch fix & fertig durch
zert. Fachbetrieb montiert.

BauderSECUTEK by INNOTECH

Absturzsicherungen

BauderSECUTEK steht für die Sicherheit auf dem Dach. Dazu gehören Flachdachgeländer, Anschlagseinrichtungen und Seilsysteme. Nach Flachdachrichtlinie sollen für Pflege, Wartung und Instandsetzungsarbeiten Maßnahmen zur Absturzsicherung vorgesehen werden. Gemäß Arbeitsschutzgesetz sind Gefahren für Sicherheit und Gesundheit zu vermeiden.

Arbeiten auf Dachflächen zählen mit zu den gefährlichsten Tätigkeiten. Gerade nach Fertigstellung des Daches besteht die erhöhte Gefahr, dass Personen ohne Schutzausrüstung das Dach betreten.

Ohne eine Absturzsicherung besteht ein lebensgefährliches Unfallrisiko. Jeder Beteiligte am Bau und Betrieb eines Gebäudes ist hier in der Verantwortung. Einen Sturz vom Dach können entsprechende Schutzmaßnahmen verhindern.

Ihre Vorteile auf einen Blick:

- Einfache Montage
- Einfache und günstige Wartung, somit geringe Folgekosten
- Personen die nicht im Umgang mit Anseilschutz geschult sind können sich frei auf der Dachfläche bewegen (Ausstattungsstufe 3)
- Auch für Gründächer einsetzbar
- Erfüllung verschiedenster Regelwerke, z. B. AUYA, ÖNORM B 3417, D-A-CH-S

Geländer und Anschlagseinrichtungen

Flachdachgeländer (EN 13374)		PG 13D
Artikel-Nr.		
BauderSECUTEC Geländer für Grün-/Flachdächer		
AT4570 0000	BauderSECUTEC Barrier G*	€/l/m
AT4600 0000	BauderSECUTEC Barrier F*	
AT4590 0000	BauderSECUTEC Barrier FSM	auf Anfr.
AT4610 0000	BauderSECUTEC Lichtkuppel-Geländer	auf Anfr.
*Preis gültig ab 12 l/m		
BauderSECUTEC Geländer Zubehör		€/l/m bzw. €/Stück
AT1001 3030	Türelement	
AT4580 0000	Fußleiste (Bordbrett)	
	Zulage klappbare Version	auf Anfr.
AT4620 0000	Mehrkosten RAL-Farbbeschichtung	auf Anfr.
AT1000 6465	Aufflammwinkel (für Dächer ohne Attika)	auf Anfr.

Beton C20/25 ≥ 140 mm		PG 13A
Artikel-Nr.	Höhe	
BauderSECUTEC STA10 Beton		
Eck- und Endstütze, Ø48		€/Stück
AT1001 0862	400 mm EUE-101-STA-10	
AT1001 0865	600 mm EUE-101-STA-10	
AT1001 2797	800 mm EUE-101-STA-10	
BauderSECUTEC QUAD11 Beton		
Zwischenstütze, EAP, Ø16		€/Stück
AT1001 0815	400 mm ZST-101-QUAD-11	
AT1001 0817	600 mm ZST-101-QUAD-11	

Betonhohldiele (EN 795) C50/60 ≥ 30 mm		PG 13A
Artikel-Nr.	Höhe	
BauderSECUTEC STA12 Hohldiele		
Eck- und Endstütze, Ø48		€/Stück
AT1001 0873	400 mm EUE-102-STA-12	
AT1001 0875	600 mm EUE-102-STA-12	
AT1001 0877	800 mm EUE-102-STA-12	
BauderSECUTEC QUAD11 Hohldiele		
Zwischenstütze, EAP, Ø16		€/Stück
AT1001 0838	400 mm ZST-102-QUAD-11	
AT1001 0840	600 mm ZST-102-QUAD-11	

OSB (EN 795) ≥ 22 mm		PG 13A
Artikel-Nr.	Höhe	
BauderSECUTEC STA12 OSB		
Eck- und Endstütze, Ø48		€/Stück
AT1001 0915	400 mm EUE-202-1-STA-12	
AT1001 0917	600 mm EUE-202-1-STA-12	
AT1001 0919	800 mm EUE-202-1-STA-12	
BauderSECUTEC QUAD11 OSB		
Zwischenstütze, EAP, Ø16		€/Stück
AT1001 0907	400 mm ZST-202-1-QUAD-11	
AT1001 0909	600 mm ZST-202-1-QUAD-11	

Holz - Rauschaltung		PG 13A
Artikel-Nr.	Höhe	
BauderSECUTEC STA 12 Rauschaltung		
Eck- und Endstütze, Ø48		€/Stück
AT1001 0930	400 mm EUE-203-STA-12	
AT1001 0932	600 mm EUE-203-STA-12	
AT1001 0934	800 mm EUE-203-STA-12	
BauderSECUTEC QUAD11 Rauschaltung		
Zwischenstütze, Ø16		€/Stück
AT1001 4364	400 mm ZST-203-QUAD-11	
AT1001 4365	600 mm ZST-203-QUAD-11	

Massivholzdecke ≥ 80 mm (EN 795)		PG 13A
Artikel-Nr.	Höhe	
BauderSECUTEC STA12 Massiv		
Eck- und Endstütze, Ø48		€/Stück
AT1001 0879	400 mm EUE-201-STA-12	
AT1001 0881	600 mm EUE-201-STA-12	
AT1001 0883	800 mm EUE-201-STA-12	
BauderSECUTEC QUAD11 Massiv		
Zwischenstütze, EAP, Ø16		€/Stück
AT1001 0847	400 mm ZST-202-QUAD-11	
AT1001 0849	600 mm ZST-202-QUAD-11	

Trapez Tragschale ≥ 0,75mm		PG 13A
Artikel-Nr.	Höhe	
BauderSECUTEC STA 12 Trapez		
Eck- und Endstütze, Ø48		€/Stück
AT1001 0944	400 mm EUE-301-STA-12	
AT1001 0946	600 mm EUE-301-STA-12	
AT1001 0948	800 mm EUE-301-STA-12	
BauderSECUTEC QUAD11 Trapez		
Zwischenstütze, EAP, Ø16		€/Stück
AT1001 0936	400 mm ZST-301-QUAD-11	
AT1001 0938	600 mm ZST-301-QUAD-11	

Trapez Deckschale ≥ 0,5mm		PG 13A
Artikel-Nr.	Profilbreite	Sickenabstand
BauderSECUTEC SYST 20		
Eck- und Endstütze, Aluminium/Edelstahl		
Untergrund: Stahl, Aluminium		€/Stück
AT1000 3073	475-695 mm	
BauderSECUTEC SYST 20 SZH		
Seilzwischenhalter, Aluminium/Edelstahl		
Untergrund: Stahl, Aluminium		€/Stück
AT1000 3074	475-695 mm	

Anschlageinrichtungen Metaldach, Auflast

Trapez Deckschale Stahl $\geq 0,6$ mm/Aluminium $\geq 0,7$ mm			PG 13A
Artikel-Nr.	Profilbreite	Sickenabstand	
BauderSECUTEC SAND Stahl			
Eck-, End-, Zwischenpunkt, Einzelanschlagpunkt Edelstahl			
Untergrund: Stahl ($\geq 0,6$ mm)			€/Stück
AT1002 4230		250-414 mm	
BauderSECUTEC SAND Alu			
Eck-, End-, Zwischenpunkt, Einzelanschlagpunkt Edelstahl			
Untergrund: Aluminium ($\geq 0,7$ mm)			€/Stück
AT1003 4230		250-414 mm	
BauderSECUTEC UNI EAP 10-25			
Universelle Anschlagöse, Untergrund: BauderSECUTEC Sand			
AT1001 3383			€/Stück

Stehfalzdächer Stahl/Aluminium/Titanzink			PG 13A
Artikel-Nr.	Profilbreite		
BauderSECUTEC SYST 01			
Eck- und Endstütze, Aluminium/Edelstahl			
Untergrund: Stahl/Edelstahl $\geq 0,5$ mm Aluminium/Titanzink $\geq 0,7$ mm			€/Stück
AT1000 3554	410-610 mm		
BauderSECUTEC SZH INDUSTRY 31			
Seilzwischenhalter, Aluminium/Edelstahl			
Untergrund: Stahl, Aluminium, Titanzink			€/Stück
AT1000 9320			
BauderSECUTEC EAP INDUSTRY 31			
Einzelanschlagpunkt, Aluminium/Edelstahl			
Untergrund: Stahl, Aluminium, Titanzink			€/Stück
AT1000 9312			

Stehfalzdächer Kupfer		PG 13A
Artikel-Nr.	Profilbreite	
BauderSECUTEC FALZ 45		
Eck- und Endstütze, Edelstahl		
Untergrund: Kupfer $\geq 0,6$ mm		€/Stück
AT1000 3493	370-640 mm	
AT1000 3494	520-790 mm	
BauderSECUTEC SZH INDUSTRY 31 CU		
Seilzwischenhalter, Alu eloxiert/Edelstahl		
Untergrund: Kupfer $\geq 0,6$ mm		€/Stück
AT1000 9846		
BauderSECUTEC EAP INDUSTRY 31 CU		
Einzelanschlagpunkt, Alu eloxiert/Edelstahl		
Untergrund: Kupfer $\geq 0,6$ mm		€/Stück
AT1000 9842		

Auflast (EN 795)		PG 13G
Artikel-Nr.		
BauderSECUTEC, VARIO-45 für Seilsysteme		
Eck-, End-, Zwischenstütze		
Auflast: Betonplatten		€/Stück
AT1000 8648		
BauderSECUTEC, VARIO-15 EAP		
Einzelanschlagpunkt inkl. Öse		
Auflast: Betonplatten		€/Stück
AT1000 8647		
BauderSECUTEC QUAD-30 GD		
Systemstütze für Gründächer		
Als Einzelanschlagpunkt oder im Schienensystem		
Auflast: Schüttgut		€/Stück
AT1001 3329		
BauderSECUTEC UNI EAP 10-25		
Universelle Anschlagöse,		
Untergrund: BauderSECUTEC QUAD-30 GD		€/Stück
AT1001 3383		

Seilsysteme, Zubehör

Seilsystem überfahrbar		PG 13B
Artikel-Nr.		
BauderSECUTEK SEIL-30 Ø 8 mm, 7x7		€/lfm
AT1000 3072		
BauderSECUTEK TYP Typenschilder		€/Stück
AT1000 3580	Typ-20 überfahrbar	
AT1000 3596	Typ-21 überfahrbar/Auflast	
BauderSECUTEK SHOCK-10 Dämpfungselement		€/Stück
AT1000 3802		
BauderSECUTEK Seilgleiter		€/Stück
AT1000 3495	GLEIT-10 abnehmbar	
AT1000 3499	GLEIT-13 nicht abnehmbar	
AT1001 0042	GLEIT-20 abnehmbar	
BauderSECUTEK EB Endschlossbefestigung (2 Stück pro Seilstrecke)		€/Stück
AT1000 3459	EB-10	
AT1000 3466	EB-15	
BauderSECUTEK ENDS-10 Endschloss-Set		€/Stück
AT1000 3487		
BauderSECUTEK EDLE Eckdurchlaufelemente		€/Stück
AT1000 3475	EDLE-11 45°, überfahrbar	
AT1001 0741	EDLE-50 90°, überfahrbar	
BauderSECUTEK SZH-10 Seilzwischenhalter		€/Stück
AT1000 3570		

Seilsystem nicht überfahrbar		PG 13B
Artikel-Nr.		
BauderSECUTEK SEIL-30 Allgemein, Ø 8 mm, 7x7		€/m
AT1000 3072		
BauderSECUTEK TYP Typenschilder		€/Stück
AT1001 0236	TYP-50 nicht überfahrbar	
AT1001 2478	TYP-51 nicht überfahrbar/Auflast	
BauderSECUTEK ENDS Endschloss, nicht überfahrbar		€/Stück
AT1001 0231	ENDS-50	
AT1001 0278	ENDS-51	
BauderSECUTEK EDLE-15 Eckdurchlaufelement, nicht überfahrbar		€/Stück
AT1001 2831		
BauderSECUTEK SZH-13 Seilzwischenhalter, nicht überfahrbar		€/Stück
AT1000 3573		

Prüfplakette für Seilsysteme		PG 13B
Artikel-Nr.		
BauderSECUTEK Prüfplakette rund, für Typenschilder (Bogen mit 10 Stück)		€/Bogen
AT1000 3452		

Lichtkuppelsicherung, Schienensystem, Sicherheitsdachhaken

Lichtkuppelsicherung PG 13C

Artikel-Nr.		
BauderSECUTEC LIGHT-FLEX		
Lichtkuppel-Sicherung, Untergrund: GFK-Kranz	€/m ²	
AT1000 9540		
Kleinste Länge 800 mm. Ggf. Mehrkosten für Befestigungsmaterial bei anderen Untergründen.		
Aussteifungsschienen für RWA-Unterbrechungen		
	€/Stück	
AT1001 0705	800 - 1165 mm	
AT1001 0706	1150 - 1525 mm	
AT1001 0704	1525 - 1900 mm	
BauderSECUTEC LIGHT		
Lichtkuppel-Sicherung auftragsbezogene Anfertigung	€/m ²	
AT1000 9540	auf Anfr.	

BauderSECUTEC Schienensystem PG 13H

Artikel-Nr.		
BauderSECUTEC Schienensystem		
	€/Stück	
AT1000 6672	RAIL-10 Schiene 3 m	
AT1000 6671	RAIL-10 Schiene 6 m	
AT1000 5991	RAIL-20 Schienenkurve 90°*	
AT1000 3832	BEF-30 Befestigungswinkel	
AT1000 3835	EA-10 Schienenabschluss fix	
AT1000 3836	EA-11 Schienenabschluss variabel	
AT1000 3841	VB-10 Schienenverbinder	
AT1000 8649	VB-11 Schienenverbinder	
AT1000 4606	TYP-10 Typenschild horizontal	
AT1001 2893	TYP-11 Typenschild auflastgehalten	
AT1000 3838	GLEIT-H-11 Schienengleiter horizontal	

*weitere Schienenkurven 15°/30°/45°/60°/75° preisgleich erhältlich.

Sicherheitsdachhaken Stehfalzdächer PG 13A

Artikel-Nr.	Profilbreite	
BauderSECUTEC SDH INDUSTRY 31		
Einzelanschlagpunkt Aluminium/Edelstahl		
Untergrund: Stahl ≥0,5 mm		
Aluminium/Titanzink ≥0,7 mm	€/Stück	
AT1000 9323		
BauderSECUTEC SDH INDUSTRY 31 CU		
Einzelanschlagpunkt Alu eloxiert/Edelstahl		
Untergrund: Kupfer ≥0,6 mm	€/Stück	
AT1000 9845		

Sicherheitsdachhaken Holz PG 13F

Artikel-Nr.	Farbe	Inhalt/Paket	
BauderSECUTEC SDH 31			
Einzelanschlagpunkt verzinkter Stahl (beschichtet)			€/Stück
AT1001 3673	grau	1 Stück	
AT1001 3550	grau	10 Stück	
AT1001 3674	anthrazit	1 Stück	
AT1001 3551	anthrazit	10 Stück	
AT1001 3675	braun	1 Stück	
AT1001 3553	braun	10 Stück	
AT1001 3676	rot	1 Stück	
AT1001 3552	rot	10 Stück	

BauderSECUTEC SDH 32			
Einzelanschlagpunkt verzinkter Stahl (beschichtet)			€/Stück
AT1001 3678	grau	1 Stück	
AT1001 3554	grau	10 Stück	
AT1001 3679	anthrazit	1 Stück	
AT1001 3555	anthrazit	10 Stück	
AT1001 3680	braun	1 Stück	
AT1001 3557	braun	10 Stück	
AT1001 3681	rot	1 Stück	
AT1001 3556	rot	10 Stück	

BauderSECUTEC SDA HOLZ			
Einzelanschlagpunkt Edelstahl			€/Stück
AT1001 3672		1 Stück	
AT1001 3558		10 Stück	

Steildachanschlagpunkt Holz/Beton PG 13A

Artikel-Nr.	Farbe	Inhalt/Paket	
BauderSECUTEC Sling 11			
Sicherheitsdachhaken, EAP, Aluminium/Edelstahl			
Untergrund:			
Holz (mind. 10/12 bzw. 8/8 cm + 2 cm Holzschalung)			
Beton (mind. 10 cm)			€/Stück
AT1001 4032		1 Stück	

Zubehör Sicherheitsdachhaken PG 13F

Artikel-Nr.	Länge	Bezeichnung	
Holzbauschraube			
Zur Befestigung von SDA / SDH / Sling 11			€/Stück
AT1000 0984	120 mm	HBS-08-120-T40-VZ	
AT1000 0985	140 mm	HBS-08-140-T40-VZ	
AT1000 5523	160 mm	HBS-08-160-T40-VZ	
AT1000 5334	180 mm	HBS-08-180-T40-VZ	
AT1000 6317	200 mm	HBS-08-200-T40-VZ	
AT1000 0986	220 mm	HBS-08-220-T40-VZ	

Zubehör

Zubehör PSA		PG 13C
Artikel-Nr.		
AUFFANGGURT (EN 361) PSA-STRING 1		€/Stück
AT1001 0727		
PSA-SET Set im Beutel für Tätigkeiten am Dach		€/Stück
AT1001 0729 Dach		
AT1001 0728 Basic		
Kernmantelseil mit mitlaufendem Auffanggerät Bandfalldämpfer (BRAKE)		€/Stück
AT1000 5038 2 m (ohne Bandfalldämpfer)		
AT1000 5063 5 m		
AT1000 5041 10 m		
AT1000 5059 15 m		
AT1000 5069 20 m		
AT1000 5074 25 m		
AT1000 6667 2 m Y-Verbindungsmittel		
Aufbewahrungsschrank PSA-SCHRANK-W		€/Stück
AT1000 5962 600x400x250 mm		

Zubehör Produkte		PG 13C
Artikel-Nr.		
Einzelanschlagpunkt / Abseilpunkt für STA		€/Stück
AT1000 3758 SPAR-10-25		
AT1000 3333 ABP-10-30-A4		
BauderSECUTEK Manschette BIT Bitumen, inkl. Schrumpfschlauch		€/Stück
AT1001 2300 Ø 20 mm		
AT1001 3971 Ø 22 mm		
AT1001 2301 Ø 50 mm		
Weitere zur Abdichtung passende Rohreinfassungen finden Sie bei FPO-/PVC-Zubehör auf den Seiten 15 und 19.		
Wärmedämmhaube Für STA/QUAD, Höhe 300 mm		€/Stück
AT1000 5790 D16 ISOL-16-300		
AT1000 6687 D50 ISOL-50-300		

Abgrenzungskette		PG 13C
Artikel-Nr.		
BauderSECUTEK LIMIT als Abgrenzung (keine Absturzsicherung)		€/l/m
		auf Anfr.

Zubehör Montage		PG 13C
Artikel-Nr.		
Trommelabwickler für Seiltrommel Max. Breite 520 mm		€/Stück
AT1001 0310 Ø 150 - 700 mm		
Montagewerkzeugset		€/Stück
AT1001 0289 MONT-START		
Ratschenzug zum Seilspannen		€/Stück
AT1000 5081 Pull-KID		
AT1000 5089 Parallelspannklemme		
AT1000 6115 Bandschlinge 60 cm		

Bohrlochausbläser und Bürstenset zur Bohrlochreinigung		€/Stück
AT1000 6564 MONT-BB		
Auspresspistole zum Einbringen des Injektionsmörtels		€/Stück
AT1000 4875 MONT-APP		

NEU

NEU

NEU

BauderECO S – für das Steildach.

BauderECO F – für das Flachdach.



BauderECO

Wenn aus Biomasse Dämmstoff wird

Das Klima verändert sich. Verarbeiter, Bauherren und Architekten fordern daher wohngesunde Dämmstoffe, die Energie einsparen und das Klima schützen. Diese Anforderungen erfüllen wir, indem wir Dächer nachhaltig dämmen. BauderECO ist einzigartig und so noch nie dagewesen. Ein biomassenbasierter Dachdämmstoff, der wohngesund, ökologisch und dämmstark ist.

Für BauderECO werden aktuell ca. 75 % nachwachsende und recycelte Rohstoffe verwendet. Die Dämmstoffplatten bestehen zu großen Teilen aus Biomasse (Reststoffe aus der Landwirtschaft, beispielsweise Blätter und Stängel), aus recycelten Stoffen (Wertstoffreste, welche als Säge- und Frässtaube bei der Dämmstoffproduktion anfallen) und weiteren natürlichen Materialien (Muschelkalk, als Reststoff aus der Lebensmittelindustrie). BauderECO kann man recyceln, muss man aber nicht. Denn BauderECO dämmt auch nach Jahrzehnten wie am ersten Tag.

Die Dämmelemente sind als Flachdach- und Steildachausführung erhältlich.

Ihre Vorteile auf einen Blick:

- ✓ Bester Kälteschutz und Hitzeschutz bei gleichzeitig schlanke Dach.
- ✓ Besteht zu ca. 2/3 aus Biomasse, recycelten Wertstoffresten und Muschelkalk
- ✓ Maximale Dämmleistung bei minimaler Dicke ($\lambda=0,023 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K})$ / $\lambda=0,024 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K})$)
- ✓ Geprüfter Schutz gegen Schall, Brand, Hagel und Schlagregen

Nachhaltige Dämmung für Steil- und Flachdächer

Aufsparrendämmung / Kombidämmung PG 10G

Artikel-Nr.	Dicke	Inhalt/Paket Außenmaß	Inhalt/Paket Einbaumaß	€/m ²
BauderECO S				
Deckschichten beidseitig Muschelkalkvlies				
Zusätzlich oberseitig sortenreine, diffusionsoffene und blendfreie Spezialbahn.				
Außenmaß: 1800 x 1200 mm*				
Einbaumaß: 1780 x 1180 mm				
λ=0,023 W/(m·K) – 160 und 180 mm				
λ=0,024 W/(m·K) – 80, 105 und 125 mm				
λ=0,027 W/(m·K) – 60 mm				
4067 0060	60 mm	17,28 m ²	16,80 m ²	
4067 0080	80 mm	10,80 m ²	10,50 m ²	
4067 0105	105 mm	8,64 m ²	8,40 m ²	
4067 0125	125 mm	8,64 m ²	8,40 m ²	
4067 0160	160 mm	6,48 m ²	6,30 m ²	
4067 0180	180 mm	4,32 m ²	4,20 m ²	

Nachhaltige Dämmung für Flachdächer PG 5M

Artikel-Nr.	Dicke	Inhalt/Paket Außenmaß	Inhalt/Paket Einbaumaß	€/m ²
BauderECO FF NEU				
Nach aktuellem Stand bieten wir den neuen ECO-Dämmstoff im Flachdachbereich mit umlaufendem Stufenfalz an.				
Zusatz F beim Produktname = Umlaufender Stufenfalz.				
Deckschichten beidseitig Muschelkalkvlies.				
Außenmaß: 1200 x 600 mm*				
Einbaumaß: 1185 x 585 mm				
λ=0,023 W/(m·K) – 160 mm				
λ=0,024 W/(m·K) – 125 mm				
4881 0125	125 mm	2,88 m ²	2,77 m ²	
4881 0160	160 mm	2,16 m ²	2,08 m ²	

* Außenmaß = Verrechnungsmaß

Wärmedämmung auf den Sparren

Wärmedämmung auf den Sparren PG 10C

Artikel-Nr.	Dicke	Inhalt/Paket Außenmaß	Inhalt/Paket Einbaumaß	
BauderPIR PLUS				
Robustes Wärmedämmelement. Mit neuer, verbesserter Überlappungsverklebung. PIR: $\lambda=0,022 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K})$				
Von Holzforschung Austria auf erhöhte Regensicherheit geprüft!				
Deckschichten: beidseitig Aluminium; zusätzlich mit oberseitiger Polymerbitumenbahn.				
Außenmaß: 1800 x 1200 mm**				€/m ²
Einbaumaß: 1780 x 1180 mm				
4038 0080	80 mm	10,80 m ²	10,50 m ²	
4038 0100	100 mm	8,64 m ²	8,40 m ²	
4038 0120	120 mm	8,64 m ²	8,40 m ²	
4038 0140	140 mm	6,48 m ²	6,30 m ²	
4038 0160	160 mm	6,48 m ²	6,30 m ²	
4038 0180	180 mm	4,32 m ²	4,20 m ²	
4038 0200	200 mm*	4,32 m ²	4,20 m ²	

BauderPIR SF

Bewährtes Wärmedämmelement.
Mit neuer, verbesserter Überlappungsverklebung.
PIR: $\lambda=0,022 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K})$
Deckschichten: beidseitig Aluminium; zusätzlich oberseitig diffusionsoffene und blendfreie Spezialbahn.
Außenmaß: 1800 x 1200 mm**
Einbaumaß: 1780 x 1180 mm

Artikel-Nr.	Dicke	Inhalt/Paket Außenmaß	Inhalt/Paket Einbaumaß	
€/m ²				
4019 0080	80 mm	10,80 m ²	10,50 m ²	
4019 0100	100 mm	8,64 m ²	8,40 m ²	
4019 0120	120 mm	8,64 m ²	8,40 m ²	
4019 0140	140 mm	6,48 m ²	6,30 m ²	
4019 0160	160 mm	6,48 m ²	6,30 m ²	
4019 0180	180 mm*	4,32 m ²	4,20 m ²	
4019 0200	200 mm*	4,32 m ²	4,20 m ²	
4019 0220	220 mm*	4,32 m ²	4,20 m ²	
4019 0240	240 mm*	4,32 m ²	4,20 m ²	

BauderPIR SDS

Diffusionsfähiges Wärmedämmelement.
Mit neuer, verbesserter Überlappungsverklebung.
 $\lambda=0,025 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K}) \geq 120 \text{ mm}$; $\lambda=0,026 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K}) \geq 80 \text{ mm}$
Deckschichten: beidseitig Mineralvlies; zusätzlich oberseitig diffusionsoffene und blendfreie Spezialbahn.
Außenmaß: 1800 x 1200 mm**
Einbaumaß: 1780 x 1180 mm

Artikel-Nr.	Dicke	Inhalt/Paket Außenmaß	Inhalt/Paket Einbaumaß	
€/m ²				
4068 0080	80 mm*	10,80 m ²	10,50 m ²	
4068 0100	100 mm	8,64 m ²	8,40 m ²	
4068 0120	120 mm	8,64 m ²	8,40 m ²	
4068 0140	140 mm	6,48 m ²	6,30 m ²	
4068 0160	160 mm	6,48 m ²	6,30 m ²	
4068 0180	180 mm*	4,32 m ²	4,20 m ²	
4068 0200	200 mm*	4,32 m ²	4,20 m ²	

Wärmedämmung auf den Sparren PG 10F

Artikel-Nr.	Dicke	Inhalt/Paket Außenmaß	Inhalt/Paket Einbaumaß	
BauderPIR SWE*				
Schalldämmendes Wärmedämmelement. Mit neuer, verbesserter Überlappungsverklebung. PIR: $\lambda=0,022 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K})$				
Von Holzforschung Austria auf erhöhte Regensicherheit geprüft!				
Deckschichten: beidseitig Aluminium; zusätzlich mit oberseitiger Polymerbitumenbahn.				
Unterseitig 40/35 mm Schallschutzplatte $\lambda=0,035 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K})$				€/m ²
Angabe ist jeweils die Gesamtdicke.				
Außenmaß: 1800 x 1200 mm**				
Einbaumaß: 1780 x 1180 mm				
4129 0120	120 mm	2,16 m ²	2,10 m ²	
4129 0140	140 mm	2,16 m ²	2,10 m ²	
4129 0160	160 mm	2,16 m ²	2,10 m ²	
4129 0180	180 mm	2,16 m ²	2,10 m ²	

Wärmedämmung für Metall-/Schieferdächer PG 10F

Artikel-Nr.	Dicke	Inhalt/Paket Außenmaß	Inhalt/Paket Einbaumaß	
BauderPIR MDE*				
Wärmedämmelement für Metall-/Schieferdächer PIR: $\lambda=0,022 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K})$				
Deckschichten: beidseitig Aluminium. Oberseitig zusätzlich 22 mm dicke Holzwerkstoffplatte.				
Angabe ist jeweils die Gesamtdicke.				
Außenmaß: 1800 x 1200 mm**				€/m ²
Einbaumaß: 1780 x 1180 mm				
4119 0102	102 mm	2,16 m ²	2,10 m ²	
4119 0122	122 mm	2,16 m ²	2,10 m ²	
4119 0142	142 mm	2,16 m ²	2,10 m ²	
4119 0162	162 mm	2,16 m ²	2,10 m ²	
4119 0182	182 mm	2,16 m ²	2,10 m ²	
4119 0202	202 mm	2,16 m ²	2,10 m ²	

* Lieferzeit auf Anfrage

** Außenmaß = Verrechnungsmaß

Kombidämmung, Innendämmung, Dämmrahmen

Kombidämmung				PG 10E
Artikel-Nr.	Dicke	Inhalt/Paket Außenmaß	Inhalt/Paket Einbaumaß	
BauderPIR AZS				
Wärmedämmelement für die Kombination mit Zwischensparrendämmung.				
Mit neuer, verbesserter Überlappungsverklebung.				
PIR: $\lambda=0,027 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K})$				
Deckschichten: beidseitig Mineralvlies; zusätzlich oberseitig diffusionsoffene und blendfreie Spezialbahn.				
Außenmaß: 1800 x 1200 mm**				
Einbaumaß: 1780 x 1180 mm				
4029 0050	50 mm	19,44 m ²	18,90 m ²	€/m ²

Wärmedämmung auf den Sparren				PG 10E
Artikel-Nr.	Dicke	Inhalt/Paket Außenmaß	Inhalt/Paket Einbaumaß	
BauderPIR TP-Kombi*				
Tapezier- und verputzfähiges Wärmedämmelement.				
Mit neuer, verbesserter Überlappungsverklebung.				
PIR: $\lambda=0,022 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K})$				
Deckschichten: beidseitig Aluminium; zusätzlich oberseitig luftdichte und dampfbremsende Spezialbahn.				
Unterseitig 8 mm Gipsfaserplatte.				
Außenmaß: 1800 x 1200 mm**				
Einbaumaß: 1780 x 1180 mm				
4139 0058	58 mm	2,16 m ²	2,10 m ²	€/m ²

Innendämmung Dach/Keller				PG 10E
Artikel-Nr.	Dicke	Inhalt/Paket Außenmaß	Inhalt/Paket Einbaumaß	
BauderPIR DHW*				
Kleinformatiges Element mit oberseitiger Holzwerkstoffplatte für die Dachboden- und Kellerbodendämmung.				
PIR: $\lambda=0,022 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K})$				
Deckschichten: beidseitig Aluminium; zusätzlich mit oberseitiger 10 mm Holzwerkstoffplatte.				
Außenmaß: 1200 x 620 mm**				
Einbaumaß: 1180 x 600 mm				
Verpackungseinheit: 2 Platten/Paket				
4179 0090	90 mm	1,49 m ²	1,42 m ²	€/m ²
4179 0110	110 mm	1,49 m ²	1,42 m ²	
4179 0130	130 mm	1,49 m ²	1,42 m ²	
4179 0150	150 mm	1,49 m ²	1,42 m ²	

BauderPIR DAL*				
Kleinformatiges Element für Untersparren-, Dachboden-, Kellerboden- und Kellerdeckendämmung.				
PIR: $\lambda=0,022 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K})$				
Deckschichten: beidseitig Aluminium.				
Außenmaß: 1200 x 600 mm**				
Einbaumaß: 1180 x 580 mm				
4441 0060	60 mm	5,76 m ²	5,48 m ²	€/m ²
4441 0080	80 mm	4,32 m ²	4,11 m ²	
4441 0100	100 mm	3,60 m ²	3,42 m ²	
4441 0160	160 mm	2,16 m ²	2,05 m ²	

BauderPIR Dämmrahmen		PG 10D
Artikel-Nr.		
BauderPIR Dämmrahmen		
Universeller Dämmrahmen für alle gängigen Dachfenstergrößen zur wärmebrückenfreien Verbindung zwischen BauderPIR und Dachfenster. Geeignet für Konterlattenhöhen von 40 und 50 mm. Neu mit eingeklebter Holzleiste zur einfachen Befestigung des Dachfensters.		
Je nach Fenstergröße sind die Profile (insg. 8 lfm) für bis zu drei Dachfenster ausreichend.		
Inhalt Komplettsset:		
4 Profile, Länge jeweils 2 m,		
20 Spezialschrauben 5,0 x 60 mm,		
4 Spezialschrauben 6,0 x 160 mm,		
1 Kartusche BauderColl, 1 Rolle BauderTape,		
Verlegeanleitung		
7300 0000		€/Set

* Lieferzeit auf Anfrage

** Außenmaß = Verrechnungsmaß

BUZI IS BACK!



BauderTOP BUZI NSK

Die diffusionsoffene und nahtselbstklebende Unterdeckbahn aus Bitumen

Unterspann- und Unterdeckbahnen haben die klare Aufgabe, zusammen mit der Bedachung das Gebäude vor Witterungseinflüssen zu schützen. Dieser Schutz sollte ein Dachleben lang bestehen. Aufgrund der enormen Belastungen – Sommer, Winter, Regen, Hagel, Sturm ist höchste Produktqualität gefragt. Was nützt ein vermeintlich günstiges Produkt, wenn es kein Dachleben lang hält?

„Buzi is back“ – bereits in den 1980er Jahren war die Buzi AK unter den Unterspannbahnen heiß begehrt. Wir haben Dächer mit der Buzi AK nach 40 Jahren aufgedeckt und folgendes vorgefunden: Eine unversehrte und zu 100 % funktionstüchtige Buzi AK. Deswegen wurden die bewährten Qualitäten der Buzi AK weiterentwickelt, neu gedacht und daraus ein neues Produkt geschaffen.

Bitumen-Unterdeckbahn und diffusionsoffen geht nicht? Geht wohl! Dank innovativem Fertigungsverfahren, bei dem das Bitumen speziell aufgetragen wird, ist die BauderTOP BUZI NSK diffusionsoffen.

Ihre Vorteile auf einen Blick:

- reißfest und durchtrittssicher bei einem Gewicht von nur 265 g/m²
- Überdurchschnittliche Wasserdampfdurchlässigkeitswerte
- alterungsbeständig
- leicht und verlegefreundlich
- nahtselbstklebend mit extra Nagelrand

Dachbahnen, Trennlagen, Dampfbremsen

Regensichere Unterdeckbahnen nach ÖNORM B 4119

PG 10A

 Artikel-Nr. m²/Pal. m²/Rol.

BauderTOP BUZI NSK

5-lagige diffusionsoffene und nahtselbstklebende Unterdeckbahn aus Bitumen, Breite 1,28 m, extrem robust

 €/m²

1221 0007 sd ≤ 0,1 m 960 64

BauderTOP TS 40 NSK

Breite 1,00 m; nahtselbstklebend

 €/m²

1786 0000 sd ca. 20 m 800 40

BauderTOP UDS 1,5 (E-KV-15 nsk)

Breite 1,00 m; nahtklebend mit Vliesoberfläche

 €/m²

1604 0000 sd ca. 100 m 400 20

BauderTOP TS 25

Breite 1,00 m

 €/m²

1778 0000 sd ca. 25 m 600 25

Unterdeckbahnen für erhöhte Regensicherheit nach ÖNORM B 4119

PG 10A

 Artikel-Nr. m²/Pal. m²/Rol.

BauderTOP UDS 3 (E-3 nsk)

mit Vliesoberfläche

Breite 1,00 m; nahtklebend

 €/m²

1790 0005 sd ca. 150 m 200 10

Bauder E-KV-4 Vlies*

Breite 1,00 m, vlieskaschiert

 €/m²

1754 0006 sd ca. 100 m 150 10

Unterdeckbahnen für erhöhte Regensicherheit nach ÖNORM B 4119

PG 10i

 Artikel-Nr. m²/Pal. m²/Rol.

BauderTOP DIFUPLUS

Diffusionsoffene Kunststoff-Unterdeckbahn, Nahtfügetechnik mittels Heißluft oder Quellschweißmittel; sd ≤ 0,1 m;

 €/m²

7851 0000 Breite 3,0 m x 30 lfm 1800 90

7848 0000 Breite 1,5 m x 50 lfm 1500 75

Metalltrennlage - Bitumen

PG 10A

 Artikel-Nr. m²/Pal. m²/Rol.

BauderTOP VENT NSK

nahtselbstklebend, diffusionsoffen strukturierte Oberfläche

Breite 1,25 m; Länge 20 m

 €/m²

1225 0000 sd ≤ 0,1 m 100 25

Bauder Strukturmatte

Breite 1,00 m; Länge 75 m (Frachtbedingungen beachten)

 €/m²

7840 0000 300 75

Dampfbremsen

PG 10D

 Artikel-Nr. m²/Pal. m²/Rol.

BauderTex Dampfbremse

Nahtselbstklebende, luftdichte und dampfbremsende Schicht

Breite 1,50 m

 €/m²

7843 0000 sd ≥ 10 m 2100 75

BauderVap Dampfbremse

UV-beständige, nahtselbstklebende luftdichte und dampfbremsende Schicht

Breite 1,50 m

 €/m²

7845 0000 sd ≥ 120 m 1125 75

Bauder Dampfbremse 220

PE-Folie nach ÖNORM EN 13984

Breite 4 m, Farbe: orange

 €/m²

6900 0030 sd ≥ 220 m 5500 100

BauderLDS Vario NSK

Feuchtevariable Dampfbremse entspr. DIN 4108 Teil 3 mit sd-Wert ≤ 0,5 bis ≤ 10 m

Breite 1,50 m, nahtselbstklebend

 €/m²

1789 0000 1500 75

Bauder Dampfbremse DB

Spezialdampfbremsbahn

Breite 1,5 m

 €/m²

7845 3000 sd ≥ 25 m 2250 150

7845 4000 sd ≥ 25 m 1500 75

Selbstklebende Kaschierlage

PG 10D

 Artikel-Nr. m²/Pal. m²/Rol.

BauderPIR Systemkaschierung

für BauderPIR Wärmedämmelemente, Einseitig selbstklebend

Breite 1,25 m; Länge 25 m

 €/m²

1223 0001 sd ≤ 0,1 m 625 50

Befestigungselemente, Zubehör allgemein

Befestigungselemente			PG 10H
Artikel-Nr.	Maße (mm)	Stück/Paket	
BauderPIR Systemschrauben			
für Bauder Steildach Wärmedämmelemente. Konterlatten-/Elementebefestigung in der gesamten Dachfläche. Keine statisch dimensionierte Traufbohle/Knagge nötig. Akkuschrauber-tauglich.			€/Paket
7180 0180	7,0 x 180	50	
7180 0200	7,0 x 200	50	
7180 0220	7,0 x 220	50	
7180 0240	7,0 x 240	50	
7180 0260	7,0 x 260	50	
7180 0280	7,0 x 280	50	
7180 0300	7,0 x 300	50	
7180 0320	7,0 x 320	50	
7180 0340	7,0 x 340	50	
7180 0360	7,0 x 360	50	
7180 0380	7,0 x 380	50	
7180 0400	7,0 x 400	50	
7180 0420	7,0 x 420	50	
7180 0440	7,0 x 440	50	
7180 0460	7,0 x 460	50	
7180 0480	7,0 x 480	50	
7180 0500	7,0 x 500	50	
BauderPIR Vollgewindeschrauben			
für BauderPIR Wärmedämmelemente, für kontinuierliche Lastabtragung bei hohen Schneelasten. Konterlatten-/Elementebefestigung in der gesamten Dachfläche. Keine statisch dimensionierte Traufbohle/Knagge nötig. Akkuschrauber-tauglich.			€/Paket
7190 0180	8,0 x 180	50	
7190 0200	8,0 x 200	50	
7190 0220	8,0 x 220	50	
7190 0240	8,0 x 240	50	
7190 0260	8,0 x 260	50	
7190 0280	8,0 x 280	50	
7190 0300	8,0 x 300	50	
7190 0330	8,0 x 330	50	
7190 0380	8,0 x 380	50	
7190 0430	8,0 x 430	50	
7190 0480	8,0 x 480	50	
BauderPIR Schlagdübel			
für Kellerdeckendämmung BauderPIR DAL			€/Paket
7172 0000	8 x 110	125	
7173 0000	8 x 140	125	
Bauder Dämmstoffschraube			
zur Schubsicherung der Bitumenbahnen			€/Stück
AT7181 0076	18 x 76mm	250	
AT7181 0102	18 x 102 mm	250	

Zubehör			PG 10H
Artikel-Nr.			
BauderTEC PMK-Streifen			
kalt selbstklebend für BauderPIR und BauderTOP Bahnen			€/l/m
1609 0000	Breite 25 cm	15 l/m	
1610 0000	Breite 33 cm	15 l/m	
Bauder Nageldichtstreifen 2SK			
unter Konterlattung, ein- oder beidseitig selbstklebend Rollen à 15 l/m			€/l/m
1614 0000	Breite 70 mm	4 Rollen/VE	
1615 0000	Breite 90 mm	3 Rollen/VE	
Bauder Kappstreifen SK			
über Konterlattung, diffusionsoffen, kalt selbstklebend. Diffusionsoffene Kappstreifen zum Einbinden/Überkleben der Konterlattung beim wasserdichten Unterdach in Verbindung mit BauderPIR PLUS/SWE oder BauderTOP UDS.			€/l/m
7854 0000	Breite 30 cm	40 l/m	
BauderTOP DIFUPLUS Rohrdurchführung			
Universal Rohrdurchführung, ideal für Dächer ab 10 Grad Dachneigung. Rohrdurchmesser 80 - 120 mm. Verarbeitung mittels Heißluft oder Bauder Quellschweißmittel. Kann in Verbindung mit BauderTEC PMK oder BauderColl auch bei BauderTOP Steildachbahnen oder BauderPIR Steildachdämmelementen eingesetzt werden.			€/Stück
7847 0000	2 Rohrdurchführungen/Karton		
BauderTOP DIFUPLUS Innenecke			€/Stück
7851 0001	10 Stk/Karton		
BauderTOP DIFUPLUS Außenecke			€/Stück
7851 0002	10 Stk/Karton		
Bauder Quellschweißmittel			€/Liter
6055 0005	5 Liter		
Bauder PE-Flasche mit Pinsel für Quellschweißmittel			€/Stück
6055 1000			
BauderTape			
Klebeband für innen, außen, Überlappung und Detail 0,06 x 25 m			€/l/m
7564 0000	4 Rollen/Karton		
BauderColl			
Spezial Kartuschenkleber			€/Karton
7562 0000	12 Kartuschen/Karton		
BauderPIR Systemschraublehre			€/Stück
7100 0000			

Dämmstoffdicken und U-Werte im Vergleich Wärmedämmung ohne Rohdecke

Dämmstoff-Dicke (in mm)	BauderECO			BauderPIR						Mineralfaser EPS, XPS			Schaumglas Holzfaser		
				FA, FA TE, FA Gefälle SF, Plus, TP, DHW, DAL	T, KOMPAKT			M/ MF, AZS, SDS							
	$\lambda=0,023$ W/(m·K) (≥ 140 mm)	$\lambda=0,024$ W/(m·K) (<140 mm)	$\lambda=0,027$ W/(m·K) (<140 mm)		$\lambda=0,022$ W/(m·K)	$\lambda=0,024$ W/(m·K) (≥ 120 mm)	$\lambda=0,025$ W/(m·K) (≥ 80 mm)	$\lambda=0,026$ W/(m·K) (< 80 mm)	$\lambda=0,025$ W/(m·K) (≥ 120 mm)	$\lambda=0,026$ W/(m·K) (≥ 80 mm)	$\lambda=0,027$ W/(m·K) (< 80 mm)	$\lambda=0,031$ W/(m·K)	$\lambda=0,036$ W/(m·K)	$\lambda=0,038$ W/(m·K)	$\lambda=0,045$ W/(m·K)
20			1,135	0,953			1,100			1,135	1,274	1,406	1,5011	1,711	0,852
30			0,799	0,665			0,773			0,799	0,903	1,027	1,076	1,240	1,351
40			0,617	0,511			0,596			0,617	0,699	0,799	0,838	0,972	1,064
50			0,502	0,414			0,485			0,502	0,570	0,654	0,687	0,799	0,877
60			0,423	0,349			0,409			0,423	0,482	0,554	0,582	0,679	0,746
70		0,327		0,301			0,353			0,366	0,417	0,480	0,505	0,590	0,649
80		0,288		0,265		0,299				0,311	0,368	0,423	0,445	0,521	0,575
90		0,257		0,236		0,267				0,278	0,329	0,379	0,399	0,467	0,515
100		0,232		0,213		0,242				0,251	0,297	0,343	0,361	0,423	0,467
110		0,212		0,195		0,220				0,229	0,271	0,313	0,330	0,387	0,427
120		0,195		0,179	0,195			0,202			0,249	0,288	0,303	0,356	0,394
130		0,180		0,165	0,180			0,187			0,231	0,267	0,281	0,330	0,365
140	0,161			0,154	0,167			0,174			0,215	0,248	0,261	0,308	0,340
150	0,150			0,144	0,156			0,163			0,201	0,232	0,245	0,288	0,318
160	0,141			0,135	0,147			0,153			0,189	0,218	0,230	0,271	0,299
170	0,133			0,127	0,138			0,144			0,178	0,206	0,217	0,255	0,282
180	0,126			0,120	0,131			0,136			0,168	0,195	0,205	0,242	0,267
190	0,119			0,114	0,124			0,129			0,160	0,185	0,195	0,229	0,254
200	0,113			0,108	0,118			0,123			0,152	0,176	0,185	0,218	0,245
210	0,108			0,103	0,112			0,117			0,145	0,167	0,176	0,208	0,230
220	0,103			0,099	0,107			0,112			0,138	0,160	0,169	0,199	0,220
230	0,099			0,094	0,103			0,107			0,132	0,153	0,161	0,190	0,211
240	0,095			0,091	0,099			0,103			0,127	0,147	0,155	0,183	0,202
250	0,091			0,087	0,095			0,099			0,122	0,141	0,149	0,176	0,195
260	0,087			0,084	0,091			0,095			0,117	0,136	0,143	0,169	0,187
270	0,084			0,081	0,088			0,091			0,113	0,131	0,138	0,163	0,181
280	0,081			0,078	0,085			0,088			0,109	0,126	0,133	0,157	0,174
290	0,078			0,075	0,082			0,085			0,105	0,122	0,129	0,152	0,168
300	0,076			0,073	0,079			0,082			0,102	0,118	0,124	0,147	0,163
310	0,073			0,070	0,077			0,080			0,099	0,114	0,121	0,142	0,158
320	0,071			0,068	0,074			0,077			0,096	0,111	0,117	0,138	0,153
330	0,069			0,066	0,072			0,075			0,093	0,107	0,113	0,134	0,148
340	0,067			0,064	0,070			0,073			0,090	0,104	0,110	0,130	0,144
350	0,065			0,062	0,068			0,071			0,087	0,101	0,107	0,126	0,140
360	0,063			0,061	0,066			0,069			0,085	0,099	0,104	0,123	0,136
370	0,062			0,059	0,064			0,067			0,083	0,096	0,101	0,120	0,133
380	0,060			0,057	0,063			0,065			0,081	0,093	0,099	0,116	0,129
390	0,058			0,056	0,061			0,064			0,079	0,091	0,096	0,114	0,126
400	0,057			0,055	0,060			0,062			0,077	0,089	0,094	0,111	0,123

Lieferbare Plattendicken siehe Seite 25-27 sowie 43-45

Wärmedurchgangskoeffizient (W/m²·K) in Abhängigkeit von der Wärmeleitfähigkeit und der Materialdicke, ohne Rohdecke. Wärmeübergangswiderstände von 0,10 m²·K / W + 0,04 m²·K / W (d. h. Wärmestrom aufwärts) sind berücksichtigt.

1) Die Werte gelten nur für einlagig verlegte Dämmstoffplatten oder mehrlagig verlegte Dämmstoffplatten gleicher Wärmeleitfähigkeitsstufe.

GEFÄLLEDÄMMUNG

PIR – DÄMMUNG

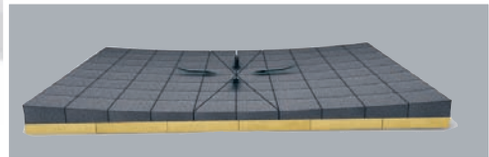
PUR – DÄMMUNG

EPS

XPS

Austrotherm Gefälledach Premium

Hochwärmedämmendes Gefälledachsystem in Premium Qualität



Minimale Höhe bei maximaler Dämmung

Die Vorschriften zur Gebäudehöhe zentimetergenau einzuhalten und dennoch hochklassig zu dämmen – sehr oft eine Herausforderung für Bauherren und Planer. Hier kommt das neue Austrotherm Gefälledach Premium zum Einsatz: Die neue High-End-Lösung für Wärmedämmung des Gefälledachs gewährleistet ausgezeichnete Dämmwirkung bei minimaler Aufbauhöhe. Das Austrotherm Gefälledach Premium entfaltet optimale Dämmwirkung bei geringer Aufbauhöhe. Dazu bietet es eine zuverlässige Dachentwässerung und somit eine erhöhte Sicherheit. Und wie alle klimaschützenden Dämmstoffe von Austrotherm sorgt es für ein behagliches Wohnklima.

- ▶ Enorme Gewichtsersparnis
- ▶ Vermeidung von Wärmebrücken
- ▶ Gefälleausbildung für eine einwandfreie Dachentwässerung
- ▶ Superschlank – platzsparende Dämmlösung
- ▶ Höchste Dämmleistung

Austrotherm bietet:

- ▶ einwandfreies Dachentwässerungssystem
- ▶ detaillierten Verlegeplan
- ▶ durchlaufende Nummerierung der gelieferten Platten
- ▶ ausführliche Stückliste
- ▶ Zustellung zur Baustelle

Austrotherm EPS® W30-PLUS

Zellinhalt:	Luft
Produkttyp:	nach ÖNORM B 6000
Oberfläche:	Gefälleausbildung
Kantenausbildung:	gerade Kante (GK)
Nutzmaß:	1000 x 1000 mm
Nutzfläche:	1 m ² pro Platte
Wärmeleitfähigkeit:	$\lambda_D = 0,030 \text{ W/(mK)}$

Austrotherm Resolution® Flachdach

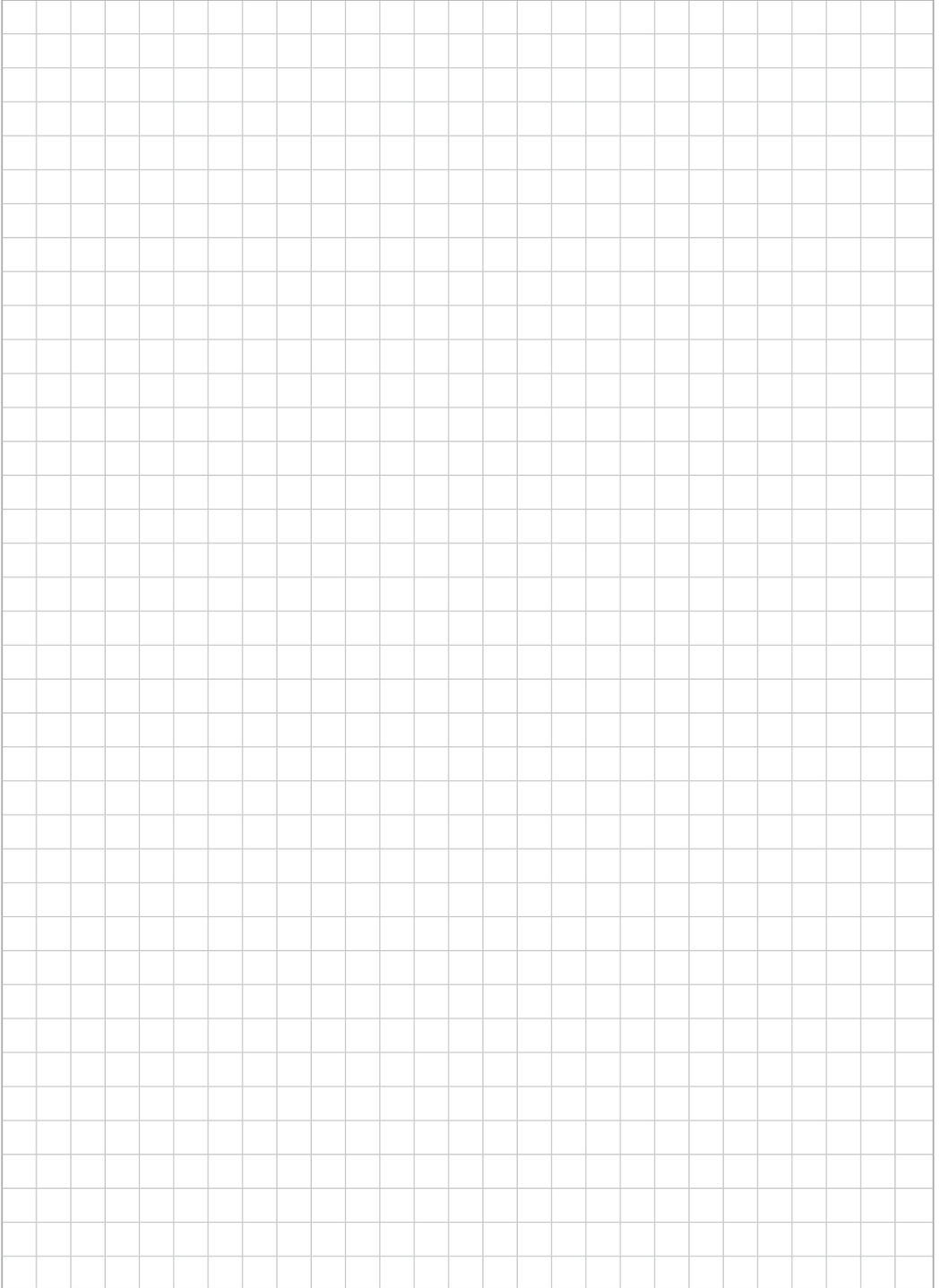
Produkttyp:	nach ÖNORM EN 13166 (PF)
Nutzmaß:	1250 x 1000 mm
Druckfestigkeit:	120 kPa
Geschlossenzelligkeit:	> 90 %
Wasserdampf-diffusionswiderstand:	10 – 20
Max. Anwendungstemperatur:	130 °C
Wärmeleitfähigkeit:	$\lambda_D = 0,022 \text{ W/(mK)}$

ARTIKELBEZEICHNUNG	GRÖSSE	ME	Art.Nr.	Preis	R-Gr.	
BAUDER PIR M						
Dämmplatte mit Mineralvlies 1200x600 mm	20 mm	m ²	963252		9630	16,56 m ² /Pkg.
	30 mm	m ²	963253		9630	11,52 m ² /Pkg.
	40 mm	m ²	963254		9630	8,64 m ² /Pkg.
	50 mm	m ²	963255		9630	7,20 m ² /Pkg.
	60 mm	m ²	963256		9630	5,76 m ² /Pkg.
	80 mm	m ²	963258		9630	4,32 m ² /Pkg.
	100 mm	m ²	963260		9630	3,60 m ² /Pkg.
	120 mm	m ²	963999		9630	2,88 m ² /Pkg.
	140 mm	m ²	963999		9630	2,16 m ² /Pkg.
	160 mm	m ²	963999		9630	2,16 m ² /Pkg.
	180 mm	m ²	963999		9630	2,16 m ² /Pkg.
BAUDER PIR FA						
Dämmplatte mit Aluminium Deckschicht 2400x1200 mm mit Stufenfalz	60 mm	m ²	963999		9630	14,40 m ² /Pkg.
	80 mm	m ²	963999		9630	11,52 m ² /Pkg.
	100 mm	m ²	963999		9630	8,64 m ² /Pkg.
	120 mm	m ²	963999		9630	8,64 m ² /Pkg.
	140 mm	m ²	963999		9630	8,64 m ² /Pkg.
	160 mm	m ²	963999		9630	8,64 m ² /Pkg.
	180 mm	m ²	963999		9630	5,76 m ² /Pkg.
	200 mm	m ²	963999		9630	5,76 m ² /Pkg.
	220 mm	m ²	963999		9630	5,76 m ² /Pkg.
	240 mm	m ²	963999		9630	5,76 m ² /Pkg.
	Keile 50x50	Stk.	963097		9630	288lfm/Pkg.
Keile 100x100	Stk.	963098		9630	72lfm/Pkg.	
Abnahme nur Paketweise						

ARTIKELBEZEICHNUNG	GRÖSSE	ME	Art.Nr.	Preis	R-Gr.	
BAUDER PIR GEFÄLLE 2%						
	Paket 0	m ²	963270		9630	
	Paket 1	m ²	963271		9630	
	Paket 2	m ²	963272		9630	
	Paket 3	m ²	963273		9630	
	Paket 4	m ²	963274		9630	
	Paket 5	m ³	963999		9630	
	Paket 6	m ³	963999		9630	
	Paket 7	m ³	963999		9630	
	Paket 8	m ³	963999		9630	
BAUDER PIR GEFÄLLE GRATFÜLLSTÜCK						
	2%	Stk.	963269		9630	
BAUDER PIR GEFÄLLE KEHLFÜLLSTÜCK						
	2%	Stk.	963268		9630	
GRUNDÄMMPLATTE STUFENFALZ						
XPS G30 1250 x 600 mm	30 mm	Stk.	960003		9600	
	40 mm	Stk.	960004		9600	
	50 mm	Stk.	960005		9600	
	60 mm	Stk.	960006		9600	
	70 mm	Stk.	960007		9600	
	80 mm	Stk.	960008		9600	Preise auf Anfrage!
	100 mm	Stk.	960010		9600	
	120 mm	Stk.	960012		9600	
	140 mm	Stk.	960014		9600	
	160 mm	Stk.	960016		9600	
	180 mm	Stk.	960018		9600	
	200 mm	Stk.	960020		9600	

ARTIKELBEZEICHNUNG	GRÖSSE	ME	Art.Nr.	Preis	R-Gr.	Art.Nr.	Preis	R-Gr.
GRUNDDÄMMPLATTE			1000X500			1000X1000		
EPS W25 	10 mm	Stk.	960101		9600	960201		9600
	20 mm	Stk.	960102		9600	960202		9600
	30 mm	Stk.	960103		9600	960203		9600
	40 mm	Stk.	960104		9600	960204		9600
	50 mm	Stk.	960105		9600	960205		9600
	60 mm	Stk.	960106		9600	960206		9600
	70 mm	Stk.	960107		9600	960207		9600
	80 mm	Stk.	960108		9600	960208		9600
	90 mm	Stk.	960109		9600	960209		9600
	100 mm	Stk.	960110		9600	960210		9600
	120 mm	Stk.	960120		9600	960212		9600
	140 mm	Stk.	960140		9600	960214		9600
	160 mm	Stk.	960999		9600	960216		9600
	180 mm	Stk.	960999		9600	960218		9600
	200 mm	Stk.	960999		9600	960220		9600
GEFÄLLEDÄMMPLATTE			1000X1000					
EPS W25 	20/40 mm	Stk.				960150		9600
	40/60 mm	Stk.				960160		9600
	60/80 mm	Stk.				960161		9600
	80/100 mm	Stk.				960162		9600
	100/120 mm	Stk.				960163		9600
	120/140 mm	Stk.				960164		9600
GEFÄLLEZUNGE			1000X500			1000X1000		
EPS W25 	0/30 mm	Stk.	960151		9600			
	0/60 mm	Stk.				960156		9600
	30/60 mm	Stk.	960152		9600			
	60/90 mm	Stk.	960153		9600			
	60/120 mm	Stk.				960157		9600
	90/120 mm	Stk.	960154		9600			
Auf Anfrage auch W20 und W30 lieferbar								
DÄMMPLATTE			1000X500			1000X1000		
Gerade Kante G20	20 mm	Stk.	960002		9600	Preise auf Anfrage!		

NOTIZEN



**SIKA UND ZUBEHÖR
RESITRIX UND ZUBEHÖR
VLIESE
ZUBEHÖR
GRÜNDACH**

BUILDING TRUST



Sikaplan®

FLACHDACHABDICHTUNGSBAHNEN UND SYSTEMZUBEHÖR

www.sika.at



ARTIKELBEZEICHNUNG	GRÖSSE	ME	Art.Nr.	Preis	R-Gr.		
SIKAPLAN							
						Rollengröße	Farbe
	18G	m ²	962010		9620	2x15	hellgrau
	18G	m ²	962022		9620	2x15	bleigrau
	18G	m ²	962014		9620	1,54x20	rot
	18 SGMA	m ²	962020		9620	2x15	beige
	18G	m ²	962007		9620	1x15	hellgrau
DETAILBAHN							
	18 D	m ²	962005		9620	1,75x20	hellgrau
	18 D	m ²	962004		9620	1,75x20	bleigrau
VERBUNDBLECH SIKA							
	30x1	m ²	962062		9620		hellgrau
	3x1	m ²	962060		9620		hellgrau
	2x1	m ²	962102		9620		bleigrau
	30x1	m ²	962102		9620		bleigrau
	2x1	m ²	962065		9620		rot
DAMPFSPERRBAHN							
Sarnavap	5000E SA	m ²	962003		9620	1,08x30 m	
Sarnavap	500 E	m ²	962041		9620	5x25 m	
Klebeband	15mm/40	lfm	962043		9620	40 lfm	
HAKOFELT VLIES							
	T150G	m ²	962030		9620	2x100	
	T200G	m ²	962031		9620	2x50	
	T300G	m ²	962032		9620	2x50	
	T350G	m ²	962034		9620	2x50	
PVC REGENWASSEREINLAUF							
	40mm	Stk.	962058		9620		
	50mm	Stk.	962059		9620		
	56mm	Stk.	962053		9620		
	63mm	Stk.	962051		9620		
	75mm	Stk.	962054		9620		
	90mm	Stk.	962052		9620		
	95mm	Stk.	962055		9620		
	110mm	Stk.	962056		9620		
	125mm	Stk.	962057		9620		

ARTIKELBEZEICHNUNG	GRÖSSE	ME	Art.Nr.	Preis	R-Gr.	
PVC SPEIER						
	50mm	Stk.	962044		9620	
	75mm	Stk.	962048		9620	
	90mm	Stk.	962050		9620	
	110mm	Stk.	962071		9620	
	125 mm	Stk.	962078		9620	
SIKA ECKEN						
	aussen	Stk.	962076		9620	hellgrau
	innen	Stk.	962074		9620	hellgrau
	aussen	Stk.	962106		9620	bleigrau
	innen	Stk.	962105		9620	bleigrau
SARNACOL						
	2121	kg	962061		9620	weiß 1Stk./20 kg kleben auf Holz (Flächenkleber)
	2170	kg	962086		9620	rot 1Stk./20 kg kleben auf Holz/Beton/Hochzug
	2170	kg	962085		9620	rot 1Stk./5 kg kleben auf Holz/Beton/Hochzug
NAHT VERSIEGELUNG						
	2 LT	Stk.	962095		9620	
SIKA TROCAL CLEANER 2000						
	5 kg	Stk.	962068		9620	
KIESSCHUTZLEISTE						
	Stahl/VZ 3m	m	962080		9620	
SIKA MONTAGEHALTER						
	PVC	Stk.	962081		9620	
BEFESTIGUNGSPROFIL						
ohne Befestigungsmaterial	2,25lfm	m	962073		9620	
PVC RUNDSCHNUR						
	100m/Rolle	RO	962070		9620	
BLITZSCHUTZEINFASSUNG FÜR SIKAPLAN G/SGMA						
	hellgrau	Stk.	962092		9620	

ARTIKELBEZEICHNUNG	GRÖSSE	ME	Art.Nr.	Preis	R-Gr.
DECKDRAIN DRÄNAGENMATTE					
	700SXD/NW8	m2	962970		9620
	1200SXD/NW8	m2	962971		9620
RESITRIX EPDM 1X10 M					
	SKW/33	m ²	962915		9620
	SKW/50	m ²	962918		9620
	SKW/60	m ²	962919		9620
	SKW/100	m ²	962920		9620
	MB	m ²	962925		9620
	SKP	m ²	962926		9620
RESITRIX FLÄCHENGRUND					
	4,5 kg	Stk.	962930		9620
	12,5 kg	Stk.	962931		9620
RESITRIX REINIGER					
	0,8 kg	Stk.	962934		9620
	4 kg	Stk.	962935		9620
RESITRIX MANSCHETTE					
	5-30 mm	Stk.	962950		9620
	35-100 mm	Stk.	962951		9620

ARTIKELBEZEICHNUNG	GRÖSSE	ME	Art.Nr.	Preis	R-Gr.		
SCHNEEFANG							
	1-Reihig	Stk.	962099		9620	ohne Manschette, Edelstahl	
	2-Reihig	Stk.	962100		9620	ohne Manschette, Edelstahl	
	1-R Blank	Stk.	962999		9620	mit Manschette, bitte bei Bestellung Manschette angeben, Alu	
	1-R Anth.	Stk.	962999		9620		
	1-R Staubg.	Stk.	962999		9620		
	1-R TDM	Stk.	962999		9620		
	2-R Blank	Stk.	962999		9620		
					Preise auf Anfrage!		
ECO TECKHALTETELLER FÜR FESTE UNTERGRÜNDE							
	25	pHd.	922363		9220		
	55	pHd.	922364		9220		
	95	pHd.	922365		9220		
	155	pHd.	922366		9220		
	215	pHd.	922367		9220		
EJOT HALTETELLER HTV							
	82/40	pHd.	927032		9270	für Sechskantkopfschraube auf Dämmung	
	82/40 F	pHd.	927030		9270	auf festen Untergrund	
	82/40 F	pHd.	927030		9270	für Trompetenkopfschraube auf Dämmung	
ISO TAK FOLIENSCHRAUBE			1000 Stk.		250 Stk.		
	IWF-T-B40 5,2X20	pHd.	921999	9220	922317	9220	
	IWF-T-B40 5,2X25	pHd.	922315	9220	922318	9220	
	IWF-T-B40 5,2X35	pHd.	922316	9220	922314	9220	
ECO TEK FOLIENSCHRAUBE							
	40/SH2 25 W	pHd.	922311		9220		
	40/SH2 35 W	pHd.	922310		9220		
	Montagehalter	Stk.	927020		9270		

ARTIKELBEZEICHNUNG	GRÖSSE	ME	Art.Nr.	Preis	R-Gr.
HALTETELLER MIT SCHRAUBE, LOSE GESTECKT FÜR VERLEGUNG AUF STAHL-TRAPZBLECH					
	60- 35/ 50	phd.	921999		9220
	80- 55/ 50	phd.	921999		9220
	100-55/ 70	phd.	922320		9220
	120-95/ 50	phd.	922322		9220
	140-95/ 70	phd.	922324		9220
	160-115/ 70	phd.	921999		9220
	180-145/ 60	phd.	921999		9220
	200-145/ 80	phd.	921999		9220
	220-145/ 100	phd.	921999		9220
	240-145/120	phd.	921999		9220
	260-145/140	phd.	921999		9220
	280-145/160	phd.	921999		9220
	300-145/ 180	phd.	921999		9220
	320-185/ 160	phd.	921999		9220
	340-185/180	phd.	921999		9220
	360-185/ 200	phd.	921999		9220
380-185/ 220	phd.	921999		9220	
400-185/ 240	phd.	921999		9220	

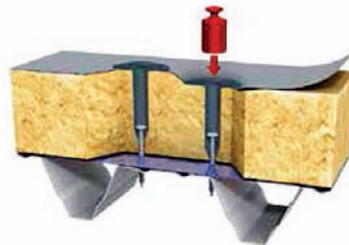
Anwendungsbereich:

Zur Sicherung von Dachbahnen auf Unter-
konstruktion aus Stahltrapezprofil,
Holz und Holzwerkstoffen:

- für Neubau und Sanierung
- bei besonderen Anforderungen
an die Trittsicherheit
- zur Reduzierung von Wärmebrücken
- für die Verarbeitung mit EJOT® Setzgeräten ECOset

Eigenschaften:

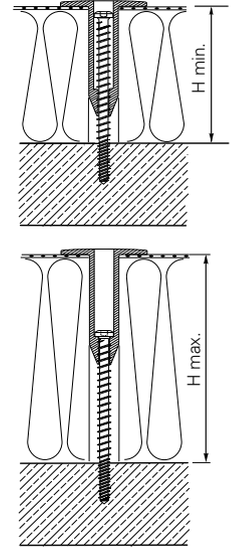
- hochwertiger Kunststoff
- trittsicher durch Teleskopsystem



ARTIKELBEZEICHNUNG	GRÖSSE	ME	Art.Nr.	Preis	R-Gr.
KUNSTSTOFFTÜLLE R					
	45x65	phd.	922408		9220
	45x105	phd.	922410		9220
	45x135	phd.	922411		9220
	45x185	phd.	922419		9220
	45x225	phd.	922415		9220
	45x255	phd.	922416		9220
	45x325	phd.	922418		9220
Kunststofftülle in Verbindung mit Beton- bzw. Holzschrauben					
MONTAGEWERKZEUG FÜR KUNSTSTOFFTÜLLE					
	Bohrverlängerung	Stk.	922421		9220
	Betonbohrer	Stk.	922426		9220
	Bit 116-300	Stk.	922428		9220
	Bit 116-750	Stk.	922429		9220
	Bit T25-32-M6 Torx	Stk.	922431		9220
	Setzwerkzeug IWF 25x500	Stk.	922423		9220
	Bit H2-32-M6 Kreuz	Stk.	922439		9220
BETONSCRAUBE					
	6,3x70	pHd.	922400		9220
	6,3x90	pHd.	922402		9220
	6,3x120	pHd.	922403		9220
	6x,3x150	pHd.	922404		9220
HOLZ-, STAHLSCRAUBE					
	4,8x60	pHd.	922390		9220
	4,8x70	pHd.	922391		9220
	4,8x120	pHd.	922392		9220
	4,8x140	pHd.	922393		9220
KUNSTSTOFFTÜLLE MIT VORMONTIERTEN BEFESTIGERN AUF STAHLBLECH					
	RP45x120/BS-4,8x80	phd.	921999		9220
	RP45x150/BS-4,8x80	phd.	921999		9220
	RP45x150/BS-4,8x90	phd.	921999		9220
	RP45x180/BS-4,8x60	phd.	921999		9220
	RP45x180/BS-4,8x80	phd.	921999		9220
	RP45x210/BS-4,8x70	phd.	921999		9220

Befestigung von Dachabdichtung und Wärmedichtung auf Beton

Nr.	Tülle L	A		B		C		D	
		TIA-T25-6.3x70 H.min.	H.max.	TIA-T25-6.3x90 H.min.	H.max.	TIA-T25-6.3x120 H.min.	H.max.	TIA-T25-6.3x150 H.min.	H.max.
1	65	75	95	85	115	115	145	145	175
2	85	95	115	95	135	115	165	145	195
3	105	115	135	115	155	115	185	145	215
4	135	145	165	145	185	145	215	145	245
5	165	175	195	175	215	175	245	175	275
6	185	195	215	195	235	195	265	195	295
7	195	205	225	205	245	205	275	205	305
8	225	235	255	235	275	235	305	235	335
9	255	265	285	265	305	265	335	265	365
10	285	295	315	295	335	295	365	295	395
11	325	335	355	335	375	335	405	335	435
12	365	375	395	375	415	375	445	375	475
13	405	415	435	415	455	415	485	415	515



Beispiel:

Gefälledach

Geforderte Höhe: 120–240 mm

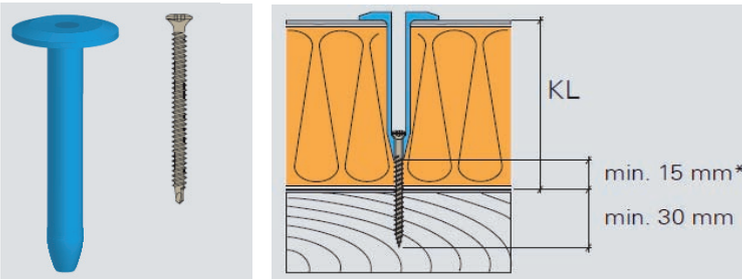
Kombination

3B = Tülle 105 + Befestiger 90 Aufbau 115–155 mm

4D = Tülle 105 + Befestiger 150 Aufbau 145–245 mm

Bohrtiefe: min. 25 mm
Setztiefe: min. 18 mm

auf Holzunterkonstruktion und Tragschale



Tülle R45 **Befestiger** BS-4,8 * Bitte Dicke der Dampfsperre berücksichtigen

	30	40	50	60	70	80	90	100	110	120	130	140	150	160	170	180	190	200	210	220	230	240	250	260	270	280	290	300	310	320	330	340	350	360	370	380	390	400	410	420	430	440	450	460	470	480	490	500																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
KL [mm]	15	15	15	15	35	35	35	65	65	65	65	85	85	85	105	105	105	135	135	135	135	165	165	165	185	185	185	225	225	225	225	255	255	255	255	285	285	285	285	325	325	325	325	365	365	365	365	405	405	405	405	445	445	445	445	485	485	485	485	525	525	525	525	565	565	565	565	605	605	605	605	645	645	645	645	685	685	685	685	725	725	725	725	765	765	765	765	805	805	805	805	845	845	845	845	885	885	885	885	925	925	925	925	965	965	965	965	1005	1005	1005	1005	1045	1045	1045	1045	1085	1085	1085	1085	1125	1125	1125	1125	1165	1165	1165	1165	1205	1205	1205	1205	1245	1245	1245	1245	1285	1285	1285	1285	1325	1325	1325	1325	1365	1365	1365	1365	1405	1405	1405	1405	1445	1445	1445	1445	1485	1485	1485	1485	1525	1525	1525	1525	1565	1565	1565	1565	1605	1605	1605	1605	1645	1645	1645	1645	1685	1685	1685	1685	1725	1725	1725	1725	1765	1765	1765	1765	1805	1805	1805	1805	1845	1845	1845	1845	1885	1885	1885	1885	1925	1925	1925	1925	1965	1965	1965	1965	2005	2005	2005	2005	2045	2045	2045	2045	2085	2085	2085	2085	2125	2125	2125	2125	2165	2165	2165	2165	2205	2205	2205	2205	2245	2245	2245	2245	2285	2285	2285	2285	2325	2325	2325	2325	2365	2365	2365	2365	2405	2405	2405	2405	2445	2445	2445	2445	2485	2485	2485	2485	2525	2525	2525	2525	2565	2565	2565	2565	2605	2605	2605	2605	2645	2645	2645	2645	2685	2685	2685	2685	2725	2725	2725	2725	2765	2765	2765	2765	2805	2805	2805	2805	2845	2845	2845	2845	2885	2885	2885	2885	2925	2925	2925	2925	2965	2965	2965	2965	3005	3005	3005	3005	3045	3045	3045	3045	3085	3085	3085	3085	3125	3125	3125	3125	3165	3165	3165	3165	3205	3205	3205	3205	3245	3245	3245	3245	3285	3285	3285	3285	3325	3325	3325	3325	3365	3365	3365	3365	3405	3405	3405	3405	3445	3445	3445	3445	3485	3485	3485	3485	3525	3525	3525	3525	3565	3565	3565	3565	3605	3605	3605	3605	3645	3645	3645	3645	3685	3685	3685	3685	3725	3725	3725	3725	3765	3765	3765	3765	3805	3805	3805	3805	3845	3845	3845	3845	3885	3885	3885	3885	3925	3925	3925	3925	3965	3965	3965	3965	4005	4005	4005	4005	4045	4045	4045	4045	4085	4085	4085	4085	4125	4125	4125	4125	4165	4165	4165	4165	4205	4205	4205	4205	4245	4245	4245	4245	4285	4285	4285	4285	4325	4325	4325	4325	4365	4365	4365	4365	4405	4405	4405	4405	4445	4445	4445	4445	4485	4485	4485	4485	4525	4525	4525	4525	4565	4565	4565	4565	4605	4605	4605	4605	4645	4645	4645	4645	4685	4685	4685	4685	4725	4725	4725	4725	4765	4765	4765	4765	4805	4805	4805	4805	4845	4845	4845	4845	4885	4885	4885	4885	4925	4925	4925	4925	4965	4965	4965	4965	5005	5005	5005	5005	5045	5045	5045	5045	5085	5085	5085	5085	5125	5125	5125	5125	5165	5165	5165	5165	5205	5205	5205	5205	5245	5245	5245	5245	5285	5285	5285	5285	5325	5325	5325	5325	5365	5365	5365	5365	5405	5405	5405	5405	5445	5445	5445	5445	5485	5485	5485	5485	5525	5525	5525	5525	5565	5565	5565	5565	5605	5605	5605	5605	5645	5645	5645	5645	5685	5685	5685	5685	5725	5725	5725	5725	5765	5765	5765	5765	5805	5805	5805	5805	5845	5845	5845	5845	5885	5885	5885	5885	5925	5925	5925	5925	5965	5965	5965	5965	6005	6005	6005	6005	6045	6045	6045	6045	6085	6085	6085	6085	6125	6125	6125	6125	6165	6165	6165	6165	6205	6205	6205	6205	6245	6245	6245	6245	6285	6285	6285	6285	6325	6325	6325	6325	6365	6365	6365	6365	6405	6405	6405	6405	6445	6445	6445	6445	6485	6485	6485	6485	6525	6525	6525	6525	6565	6565	6565	6565	6605	6605	6605	6605	6645	6645	6645	6645	6685	6685	6685	6685	6725	6725	6725	6725	6765	6765	6765	6765	6805	6805	6805	6805	6845	6845	6845	6845	6885	6885	6885	6885	6925	6925	6925	6925	6965	6965	6965	6965	7005	7005	7005	7005	7045	7045	7045	7045	7085	7085	7085	7085	7125	7125	7125	7125	7165	7165	7165	7165	7205	7205	7205	7205	7245	7245	7245	7245	7285	7285	7285	7285	7325	7325	7325	7325	7365	7365	7365	7365	7405	7405	7405	7405	7445	7445	7445	7445	7485	7485	7485	7485	7525	7525	7525	7525	7565	7565	7565	7565	7605	7605	7605	7605	7645	7645	7645	7645	7685	7685	7685	7685	7725	7725	7725	7725	7765	7765	7765	7765	7805	7805	7805	7805	7845	7845	7845	7845	7885	7885	7885	7885	7925	7925	7925	7925	7965	7965	7965	7965	8005	8005	8005	8005	8045	8045	8045	8045	8085	8085	8085	8085	8125	8125	8125	8125	8165	8165	8165	8165	8205	8205	8205	8205	8245	8245	8245	8245	8285	8285	8285	8285	8325	8325	8325	8325	8365	8365	8365	8365	8405	8405	8405	8405	8445	8445	8445	8445	8485	8485	8485	8485	8525	8525	8525	8525	8565	8565	8565	8565	8605	8605	8605	8605	8645	8645	8645	8645	8685	8685	8685	8685	8725	8725	8725	8725	8765	8765	8765	8765	8805	8805	8805	8805	8845	8845	8845	8845	8885	8885	8885	8885	8925	8925	8925	8925	8965	8965	8965	8965	9005	9005	9005	9005	9045	9045	9045	9045	9085	9085	9085	9085	9125	9125	9125	9125	9165	9165	9165	9165	9205	9205	9205	9205	9245	9245	9245	9245	9285	9285	9285	9285	9325	9325	9325	9325	9365	9365	9365	9365	9405	9405	9405	9405	9445	9445	9445	9445	9485	9485	9485	9485	9525	9525	9525	9525	9565	9565	9565	9565	9605	9605	9605	9605	9645	9645	9645	9645	9685	9685	9685	9685	9725	9725	9725	9725	9765	9765	9765	9765	9805	9805	9805	9805	9845	9845	9845	9845	9885	9885	9885	9885	9925	9925	9925	9925	9965	9965	9965	9965	10005	10005	10005	10005	10045	10045	10045	10045	10085	10085	10085	10085	10125	10125	10125	10125	10165	10165	10165	10165	10205	10205	10205	10205	10245	10245	10245	10245	10285	10285	10285	10285	10325	10325	10325	10325	10365	10365	10365	10365	10405	10405	10405	10405	10445	10445	10445	10445	10485	10485	10485	10485	10525	10525	10525	10525	10565	10565	10565	10565	10605	10605	10605	10605	10645	10645	10645	10645	10685	10685	10685	10685	10725	10725	10725	10725	10765	10765	10765	10765	10805	10805	10805	10805	10845	10845	10845	10845	10885	10885	10885

ARTIKELBEZEICHNUNG	GRÖSSE	ME	Art.Nr.	Preis	R-Gr.		
HANDSCHWEISSGERÄT							
	RION	Stk..	801900		8060	230 V Analog	
	RION	Stk.	801901		8060	230V Digital	
	LEISTER ST	Stk.	801969		8060	Analog	
	LEISTER AT	Stk.	801970		8060	Digital	
HANDSCHWEISSGERÄT-SET							
	RION	Stk.	802038		8060	230 V Analog	
	RION	Stk.	802039		8060	230V Digital	
	bestehend aus:						
	1x RION						1x Schnellschweißdüse
	1x Andrückrolle rund 5 mm						1x Breitschlitzdüse 40 mm
	1x Andrückrolle 40mm Silikon						1x Winkeldüse 20 mm 60°
	1x Schweißnahtprüfer						1x Breitschlitzdüse 20mm
	1x Rohrdüse 5mm						
	Rohrdüse Ø 5 mm	Stk.	801905		8060		
	Andrückrolle 28 mm PTFE	Stk.	801916		8060		
Andrückrolle 40 mm PTFE	Stk.	801917		8060			
Andrückrolle 28 mm Silikon	Stk.	801913		8060			
Andrückrolle 40 mm Silikon	Stk.	801914		8060	für Ecken		
Andrückrolle 5 mm	Stk.	801915		8060			
Schnellschweißdüse 4 mm	Stk.	801903		8060			
Schweißnahtprüfer abgewinkelt	Stk.	801919		8060			
Kanhobel	Stk.	801940		8060	für Kunststoffdichtungsbahnen		
Andrückrolle 80 mm	Stk.	801912		8060	mit 2 kg Anpressgewicht L= 1150 mm		
Heizelement Rion Analog	Stk.	801950		8060			
Heizelement Rion Digital	Stk.	801951		8060			
Heizelement Leister	Stk.	801952		8060			
Hand Anreibwalze	Stk.	803355		8050			
SCHWEISSAUTOMAT							
	HG Roof	Stk.	801800		8060	Abmessung HxLxB: 351x433x358 mm Leistung ca. 2300 W maximal Temperatur 50-620 °C Geschwindigkeit 1,5-5m/Min	
	Uniroof St 40	Stk.	801990		8060	Abmessung HxLxB:475x244x260 Nennleistung 3450 W Temperatur 100-620 °C Antrieb, Stufenlos 0,7-10m/min	



EPDM vorkonfektionierte Dachplanen und Rollenware inkl. Zubehör

Vorkonfektionierte Dachplanen

- Stärken: 1,30 mm bis 2,00 mm
- als K3 Dach zugelassen
- bis 2000 m² vorkonfektioniert möglich (abhängig von Grundriss und Anzahl der Durchbrüche)
- ca. 2,00 kg/m², Lieferform: gerollt Umfassendes Zubehör (Reiniger, Kleber, Formteile, etc.)
- mehr als 1,4 Milliarden verlegte m²
- seit 50 Jahren bewährt
- kurze Lieferzeiten (je nach Auslastung ca. 1-2 Wochen)

Athos EPDM Rollenware

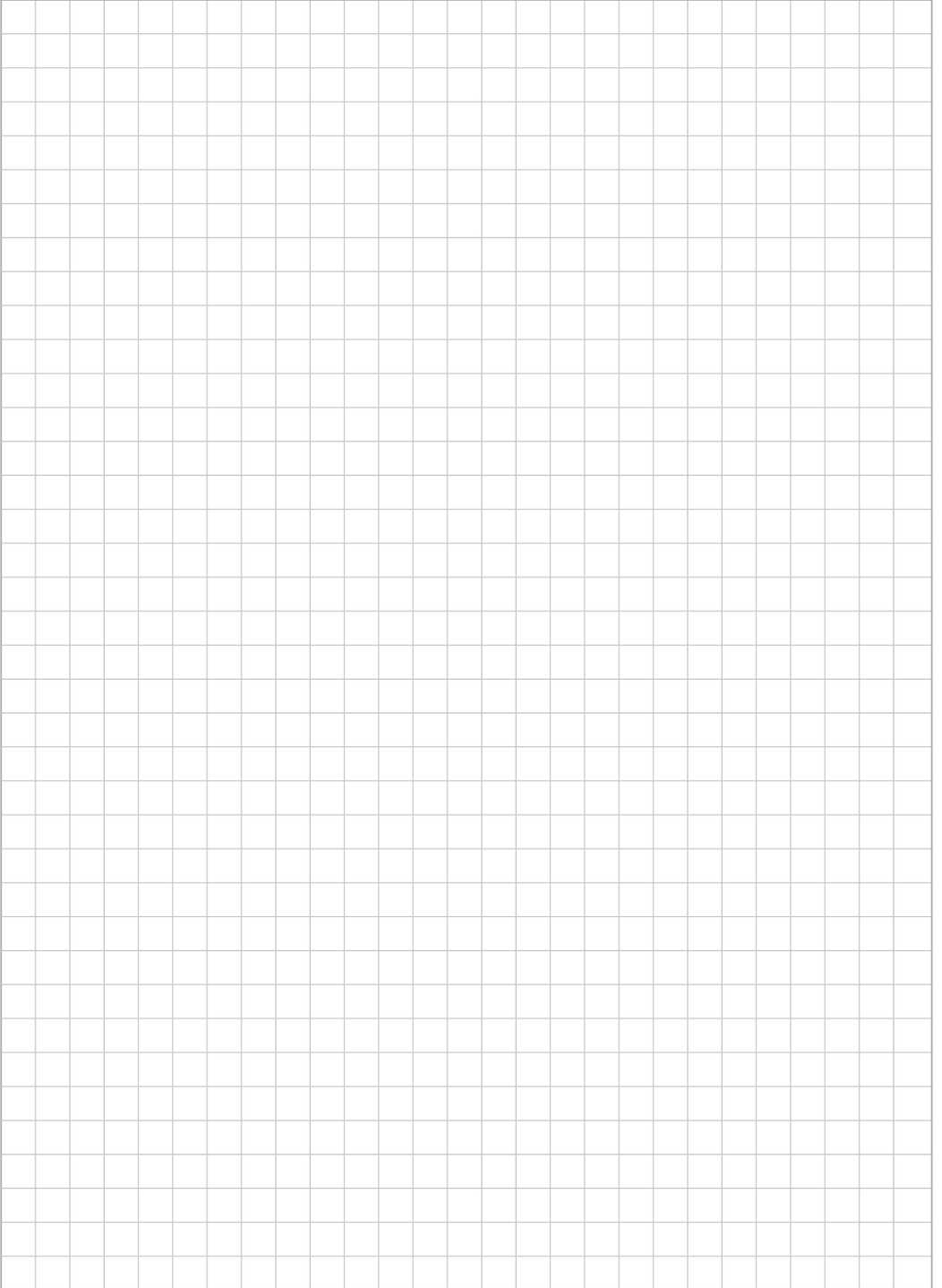
- ab Lager!
- Stärke: 1,50 mm
- umfassendes Zubehör (Reiniger, Kleber, Formteile, etc.)

Umfassendes Service

- Aufmaß-Planung
- Lehrverleger
- Schulung

Ab jetzt bei den **FILLI STAHL Dachprofis** erhältlich!

NOTIZEN



GULLY-SITA
ENTWÄSSERUNGSRINNEN
KIESFANGLEISTEN



sita 

**Sita macht es
uns ganz leicht -
genau wie
jedem Dach.**

Sita Sorglospaket.

Sita ist Problemlöser. Unser gemeinsames Ziel ist die ideale Lösung – für Fachhandel, Architekten, Planer und Anwender. Wir geben unser Spezialwissen weiter – und profitieren genauso von Anregungen aus der Praxis. Seit Jahrzehnten steht Sita für Kompetenz bei der Entwässerung und Entlüftung flacher Dächer. Damit gehören wir zu den führenden Unternehmen in der Branche. In jedem unserer Produkte steckt die Erfahrung von Millionen produzierter Bauteile.

Wir wissen, wie wichtig gute Produktqualität für Ihr einwandfreies Endergebnis ist. Deshalb tun wir alles, um Ihnen mit passenden Lösungen die perfekte Basis für Ihre Arbeit zu liefern. Machen Sie es sich leicht - seien Sie sicher mit Sita.

Beratung

Wir teilen unser Wissen. Immer für Sie da – sorgenfrei planen und ausführen.

Berechnung

Wir rechnen mit allen Eventualitäten. Das schafft Sicherheit und ein gutes Gefühl.

Produkt

Immer das passende Produkt für jede Bausituation.

Sitaleicht. Jetzt online erleben: sita-baelemente.de

leicht entwässern.

ARTIKELBEZEICHNUNG	GRÖSSE	ME	Art.Nr.	Preis	R-Gr.	Art.Nr.	Preis	R-Gr.
SITA TRENDY		PVC			Bitumen			
senkrecht 	70	Stk.	961006		9610	961005		9610
	100	Stk.	961160		9610	961010		9610
	125	Stk.	961165		9610	961015		9610
SITA TRENDY SENKRECHT		PVC			Bitumen			
heizbar 	70	Stk.	961021		9610	961020		9610
	100	Stk.	961026		9610	961025		9610
	125	Stk.	961031		9610	961030		9610
SITA TRENDY		PVC			Bitumen			
abgewinkelt 	70	Stk.	961036		9610	961035		9610
	100	Stk.	961041		9610	961040		9610
	125	Stk.	961265		9610	961266		9610
SITA TRENDY ABGEWINKELT		PVC			Bitumen			
heizbar 	70	Stk.	961039		9610	961022		9610
	100	Stk.	961046		9610	961045		9610
	125	Stk.	961263		9610	961267		9610
SITA TRENDY		PVC			Bitumen			
Aufstockelement 	60-150	Stk.	961056		9610	961055		9610
	60-220	Stk.	961321		9610	961320		9610
	60-320	Stk.	961270		9610	961269		9610
SITA SANIERUNGSGULLY		PVC			Bitumen			
	95 PUR L:250	Stk.	961306		9610	961305		9610
	125 PUR L: 250	Stk.	961310		9610	961309		9610
	165 PUR L: 200	Stk.	961315		9610	961317		9610
	95 PUR L:550	Stk.	961326		9610	961325		9610
	125 PUR L: 550	Stk.	961329		9610	961328		9610
	165 PUR L: 550	Stk.	961331		9610	961333		9610

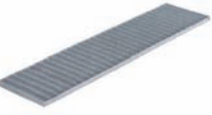
ARTIKELBEZEICHNUNG	GRÖSSE	ME	Art.Nr.	Preis	R-Gr.	Art.Nr.	Preis	R-Gr.
SITA TRENDY			Sarnafil			Thermofin F		
senkrecht 	70	Stk.	961008		9610	961007		9610
	100	Stk.	961251		9610	961250		9610
	125	Stk.	961259		9610	961258		9610
SITA TRENDY SENKRECHT			Sarnafil			Thermofin F		
heizbar 	70	Stk.	961999		9610	961999		9610
	100	Stk.	961253		9610	961252		9610
	125	Stk.	961261		9610	961260		9610
SITA TRENDY			Sarnafil			Thermofin F		
abgewinkelt 	70	Stk.	961038		9610	961037		9610
	100	Stk.	961255		9610	961254		9610
	125	Stk.	961999		9610	961262		9610
SITA TRENDY ABGEWINKELT			Sarnafil			Thermofin F		
heizbar 	70	Stk.	961999		9610	961999		9610
	100	Stk.	961257		9610	961256		9610
	125	Stk.	961999		9610	961264		9610
SITA TRENDY			Sarnafil			Thermofin F		
Aufstockelement 	60-150	Stk.	961057		9610	961058		9610
	60-220	Stk.	961322		9610	961323		9610
	60-320	Stk.	961271		9610	961272		9610
SITA SANIERUNGSGULLY			Sarnafil			Thermofin F		
	95 PUR L: 250	Stk.	961307		9610	961999		9610
	125 PUR L: 250	Stk.	961311		9610	961999		9610
	165 PUR L: 200	Stk.	961316		9610	961999		9610
	95 PUR L: 550	Stk.	961327		9610	961999		9610
	125 PUR L: 550	Stk.	961330		9610	961999		9610
	165 PUR L: 550	Stk.	961332		9610	961999		9610

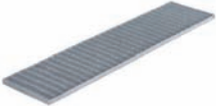
ARTIKELBEZEICHNUNG	GRÖSSE	ME	Art.Nr.	Preis	R-Gr.		
SITA TRENDY		Schraubflansch					
senkrecht 	70	Stk.	961065		9610		
	100	Stk.	961070		9610		
	125	Stk.	961071		9610		
SITA TRENDY SENKRECHT		Schraubflansch					
heizbar 	70	Stk.	961999		9610		
	100	Stk.	961072		9610		
	125	Stk.	961073		9610		
SITA TRENDY		Schraubflansch					
abgewinkelt 	70	Stk.	961074		9610		
	100	Stk.	961075		9610		
	125	Stk.	961076		9610		
SITA TRENDY ABGEWINKELT		Schraubflansch					
heizbar 	70	Stk.	961999		9610		
	100	Stk.	961080		9610		
	125	Stk.	961081		9610		
SITA TRENDY		Schraubflansch					
Aufstockelement 	60-150	Stk.	961090		9610		
	60-220	Stk.	961324		9610		
	60-320	Stk.	961096		9610		
SITA TERRASSENBAUSATZ		Schraubflansch					
	Trendy	Stk.	961300		9610		
SITA KIESFANG							
	Allround	Stk.	961303		9610		

ARTIKELBEZEICHNUNG	GRÖSSE	ME	Art.Nr.	Preis	R-Gr.	Art.Nr.	Preis	R-Gr.
SITA EASY			PVC			Bitumen		
Attikagully 	50	Stk.	961184		9610	961195		9610
	70	Stk.	961185		9610	961193		9610
	100	Stk.	961186		9610	961192		9610
SITA EASY PLUS			PVC			Bitumen		
	70	Stk.	961187		9610	961196		9610
	100	Stk.	961188		9610	961279		9610
	125	Stk.	961283		9610	961282		9610
	150	Stk.	961189		9610	961290		9610
SITA EASY			Sarnafil			Thermofin F		
Attikagully 	50	Stk.	961201		9610	961999		9610
	70	Stk.	961202		9610	961204		9610
	100	Stk.	961203		9610	961200		9610
SITA EASY PLUS			Sarnafil			Thermofin F		
	70	Stk.	961205		9610	961208		9610
	100	Stk.	961206		9610	961280		9610
	125	Stk.	961207		9610	961284		9610
	150	Stk.	961999		9610	961999		9610
SITA EASY			Sarnafil					
Anschlussrohr 500 mm 	50	Stk.	961175		9610			
	70	Stk.	961176		9610			
	100	Stk.	961177		9610			
	125	Stk.	961349		9610			
	150	Stk.	961178		9610			
SITA EASY			Sarnafil					
Kiesfang 	50/70/100	Stk.	961235		9610			

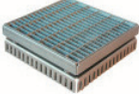
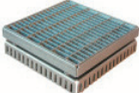
ARTIKELBEZEICHNUNG	GRÖSSE	ME	Art.Nr.	Preis	R-Gr.	Art.Nr.	Preis	R-Gr.
SITAVENT SYSTEMLÜFTER		PVC			Bitumen			
Länge 750 mm 	100	Stk.	961238		9610	961237		9610
	150	Stk.	961242		9610	961241		9610
SITA VENT GRUNDPLATTE		PVC			Bitumen			
	100	Stk.	961362		9610	961361		9610
	150	Stk.	961366		9610	961365		9610
SITAVENT SYSTEMLÜFTER		Sarnafil			Thermofin F			
	100	Stk.	961240		9610	961239		9610
	150	Stk.	961999		9610	961999		9610
SITA VENT GRUNDPLATTE		Sarnafil			Thermofin F			
	100	Stk.	961364		9610	961363		9610
	150	Stk.	961999		9610	961999		9610
SITA VENT REGENHAUBE		Sarnafil						
	100	Stk.	961370		9610			
	150	Stk.	961371		9610			
SITA VENT SCHUTZGITTER		Sarnafil						
	100	Stk.	961999		9610			
SITA VENT ROHRBOGEN 180°		Sarnafil						
	100	Stk.	961354		9610			
	150	Stk.	961358		9610			



ARTIKELBEZEICHNUNG	GRÖSSE	ME	Art.Nr.	Preis	R-Gr.	Art.Nr.	Preis	R-Gr.
GITTERROSTRINNE UNTERTEIL IN ALUMINIUM								
			Breite 150 mm			Breite 200 mm		
	50x1000	Stk.	964480		9615	964491		9615
	50x1500	Stk.	964485		9615	964494		9615
	50x2000	Stk.	964488		9615	964497		9615
	75x1000	Stk.	964481		9615	964492		9615
	75x1500	Stk.	964486		9615	964495		9615
	75x2000	Stk.	964489		9615	964498		9615
	100x1000	Stk.	964482		9615	964493		9615
	100x1500	Stk.	964487		9615	964496		9615
	100x2000	Stk.	964490		9615	964499		9615
GITTERROST OBERTEIL VERZINKT								
			Breite 150 mm			Breite 200 mm		
	20x1000	Stk.	964650		9615	964663		9615
	20x1500	Stk.	964651		9615	964664		9615
GITTERROST OBERTEILNIRO								
			Breite 150 mm			Breite 200 mm		
	20x1000	Stk.	964660		9615	964666		9615
	20x1500	Stk.	964661		9615	964667		9615
ENDBODEN FÜR GITTERROSTRINNE ALUMINIUM								
	50 mm	Stk.	964549		9615	964670		9615
	75 mm	Stk.	964483		9615	964671		9615
	100 mm	Stk.	964479		9615	964671		9615
ZUBEHÖR								
Höhenverstellelement 	Universal	Stk.	964484		9615	964500		9615
Dies ist nur ein Auszug aus unserem Sortiment, weitere Artikel finden sie in unserem separaten Katalog								

ARTIKELBEZEICHNUNG	GRÖSSE	ME	Art.Nr.	Preis	R-Gr.		
GITTERROSTRINNE		Breite 250 mm					
	Unterteil Aluminium/Oberteil Verzinkt	50x1000	Stk.	964501		9615	
		50x1500	Stk.	964502		9615	
		50x2000	Stk.	964503		9615	
		75x1000	Stk.	964511		9615	
		75x1500	Stk.	964512		9615	
		75x2000	Stk.	964513		9615	
		100x1000	Stk.	964521		9615	
		100x1500	Stk.	964522		9615	
		100x2000	Stk.	964523		9615	
GITTERROST OBERTEIL VERZINKT		Breite 250 mm					
		500 mm	Stk.	964560		9615	
		1000 mm	Stk.	964562		9615	
		1500 mm	Stk.	969999		9615	
ENDBODEN FÜR GITTERROSTRINNE ALUMINIUM		Breite 250 mm					
		50	Stk.	969999		9615	
		75	Stk.	969999		9615	
		100	Stk.	969999		9615	
ZUBEHÖR		Breite 250 mm					
Höhenverstellelement 		Universal	Stk.	964500		9615	

Dies ist nur ein Auszug aus unserem Sortiment, weitere Artikel finden sie in unserem separaten Katalog

ARTIKELBEZEICHNUNG	GRÖSSE	ME	Art.Nr.	Preis	R-Gr.		
DRAENRINNE							
Aluminum							
Höhe stufenlos verstellbar von 60-90 mm 	500x140x60-90	Stk.	964250		9615		
	1000x140x60-90	Stk.	964252		9615		
	1200x140x60-90	Stk.	964254		9615		
	2000x140x60-90	Stk.	964256		9615		
ZUBEHÖR DRAENRINNE							
Aluminum							
	Eckstück	Stk.	964265		9615		
	T-Stück	Stk.	964266		9615		
	Endstück	Stk.	964267		9615		
	Steckverbinder	Stk.	964268		9615		
	Verstärkung	Stk.	969999		9615		
EINLAUFROST							
Aluminum							
zu Drainrinne; Ober- und Unterteil 	200x200 mm	Stk.	964284		9615		
EINLAUFROST ZU GITTERROSTRINNE UNTERTEIL AUS ALUMINIUM; 200X200 MM; OBERTEIL VERZINKT							
	50-75	Stk.	964570		9615		
EINLAUFROST ZU GITTERROSTRINNE UNTERTEIL AUS ALUMINIUM; 400X400 MM; OBERTEIL VERZINKT							
	50-75	Stk.	964580		9615		
EINLAUFROST AUFSTECKRAHMEN							
Aluminum							
	200x200x30	Stk.	964610		9615		
	200x200x100	Stk.	964612		9615		
	400x400x30	Stk.	964620		9615		
	400x400x100	Stk.	964622		9615		
STICKKANAL L=2000 MM							
Aluminum							
	60x30 mm	Stk.	969999		9615		
	100x30 mm	Stk.	964275		9615		

Dies ist nur ein Auszug aus unserem Sortiment, weitere Artikel finden sie in unserem separaten Katalog

ARTIKELBEZEICHNUNG	GRÖSSE	ME	Art.Nr.	Preis	R-Gr.			
SANIERUNGSRINNE								
Aluminium								
extra flache Entwässerungsrinne, stufenlos verstellbar von 35-55mm 	500x140x35-55	Stk.	964450		9615			
	1000x140x35-55	Stk.	964451		9615			
	1200x140x35-55	Stk.	964452		9615			
ZUBEHÖR SANIERUNGSRINNE								
Aluminium								
	Endstück	Stk.	964461		9615			
	Steckverbinder	Stk.	964462		9615			
KIESFANGLEISTEN ALUMINIUM								
Aluminium								
2500 mm Länge 	60 mm	m	964207		9615			Stärke: 1,5 mm
	80 mm	m	964209		9615			Stärke: 1,5 mm
	100 mm	m	964216		9615			Stärke: 1,5 mm
	120 mm	m	964197		9615			Stärke: 1,5 mm
	120 mm	m	964217		9615			Stärke: 2 mm
	140 mm	m	964218		9615			Stärke: 1,5 mm
	160 mm	m	964219		9615			Stärke: 1,5 mm
	180 mm	m	964220		9615			Stärke: 1,5 mm
	60-120 mm	m	964200		9615			zum Selbstkanten
140-200 mm	m	964201		9615			zum Selbstkanten	
KIESLEISTENWINKEL ALUMINIUM								
Aluminium								
	60 mm	Stk.	964240		9615			
	80 mm	Stk.	964241		9615			
	100 mm	Stk.	964242		9615			
	120 mm	Stk.	964243		9615			
WASSERSPEIER								
Aluminium								
mit glatter Klebplatte, Rohrende 45° abgeschragt, durch Abkanten der Klebplatte als Notüberlauf verwendbar	75x2,0 mm	Stk.	967013		9615	969999	9615	Aluminium 435x435 mm Platte
	90x2,0 mm	Stk.	967015		9615	969999	9615	Aluminium 450x450 mm Platte
	100x2,0 mm	Stk.	967016		9615	969999	9615	Aluminium 460x460 mm Platte
WASSERSPEIER								
Aluminium								
mit 90° abgewinkelter Klebplatte, Rohrende 45° abgeschragt,	75x2,0 mm	Stk.	967064		9615	969999	9615	Aluminium 435x435 mm Platte
	90x2,0 mm	Stk.	967066		9615	969999	9615	Aluminium 450x450 mm Platte
	100x2,0 mm	Stk.	967067		9615	969999	9615	Aluminium 460x460 mm Platte
	125x2,0 mm	Stk.	969999		9615	969999	9615	Aluminium 485x485 mm Platte

Dies ist nur ein Auszug aus unserem Sortiment, weitere Artikel finden sie in unserem separaten Katalog

