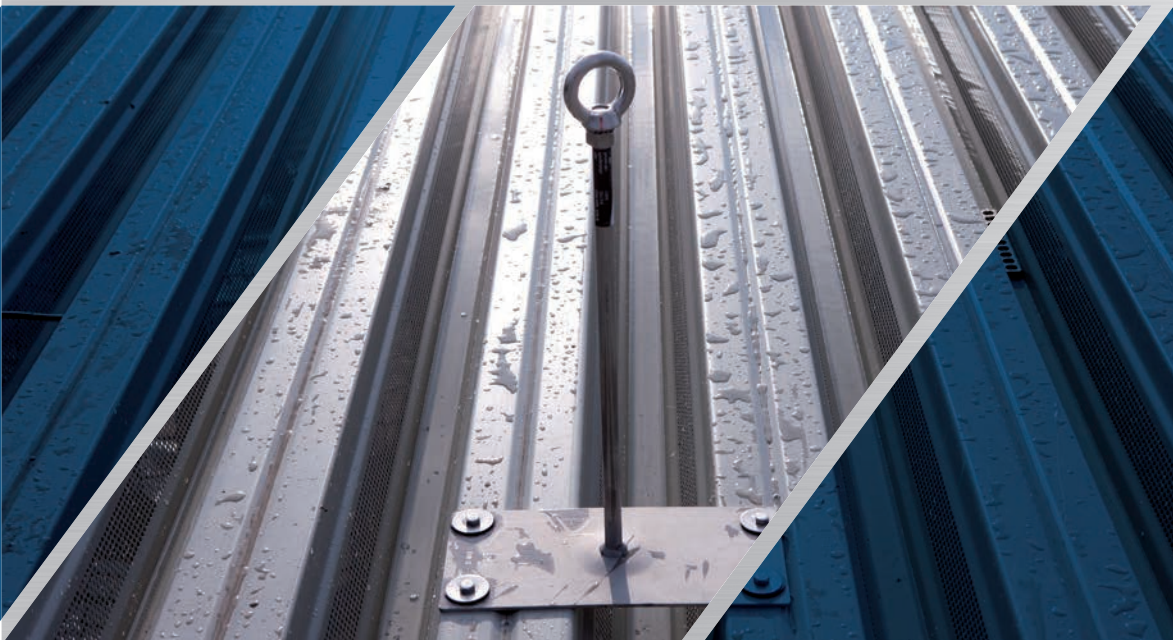


FILLI STAHL

der
DACHPROFI
QUALITÄT ERKENNT MAN AM DETAIL



Preisliste 2017

Paneele – Trapeze – Befestigung – Lichtelemente – Absturzsicherung
Bauder – Dämmung – Dachfolien – Entwässerung

www.fillistahl.at



5	Paneele
13	Trapeze
21	Befestigung
33	Lichtelemente
45	Absturzsicherung
53	Bauder
81	Dämmung
89	Dachfolien
101	Entwässerung

KLAGENFURT

FILLI-Stahl GesmbH.
Dachcenter-Süd
Schrödingerstraße 5
A-9020 Klagenfurt
Phone: +43 (0)463/379 70-0
Fax: +43 (0)463/379 70-3326
dachprofi@fillistahl.at

WIEN

FILLI-Stahl GesmbH.
Dachprofi
Seitenhafenstraße 7
A-1020 Wien
Phone: +43 (0)1/720 37 37
Fax: +43 (0)1/720 37 37-7800
dachprofi.wien@fillistahl.at

GRAZ

FILLI-Stahl GesmbH.
Dachprofi
Triesterstraße 488
A-8055 Graz
Phone: + 43 (0)316/291 396
Fax: +43 (0)316/291 396-1804
dachprofi.graz@fillistahl.at

WELS

FILLI-Stahl GesmbH.
Dachprofi
Ginzkeystraße 2
A-4600 Wels
Phone: + 43 (0)7242/252 496
Fax: +43 (0)7242/252 536
dachprofi.wels@fillistahl.at

SCHEIFLING

FILLI-Stahl GesmbH.
Dachprofi Produktionsstandort
Neumarkter Straße 10
A-8811 Scheifling
Phone: + 43 (0)3582 22100
Fax: +43 (0)3582 22100-1791
dachprofi@fillistahl.at



Paneele

Unterteilung

Dachpaneele

Wandpaneele

Mineralwoll-Paneele

Dachpaneele



Dachpaneele - FARM



Wandpaneele



Top Qualität für Dach und Wandsysteme



ISOPAN
INSULATING DESIGN

www.isopan.com



ITALY

Verona | Italy

Frosinone | Italy

WORLD

ISOPAN IBERICA
Terragona | Spain

ISOPAN EST
Popești Leordeni | Romania

ISOPAN DEUTSCHLAND GmbH
OT Plötz | Germany

ISOPAN RUS
Volgogradskaya oblast' | Russia

ISOCINDU
Guanajuato | Mexico

ISOPAN FRANCE
Mérignac | France

ISOPAN MANNI GROUP CZ
Praha | Czech Republic

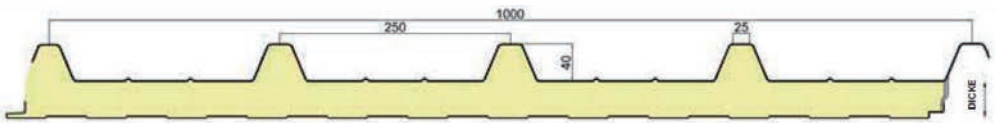


Artikelbezeichnung	Größe	ME	Dach- und Wandpaneele Lagerware			
			Art.Nr.	Preis	Preis	Preis

Dachpaneele 5G - 5 Trapeze
 Verzinkt beschichtete selbsttragende Bauelemente bestehend aus zwei Metallschichten, die fest mit einer inneren Dämmschicht verbunden sind. Der Polyurethan-Schaumstoff zwischen den Schalen garantiert eine perfekte Isolierung und ein hervorragendes Haltevermögen der Schalen. (Brandverhalten nach DIN 4102)

LAGERWARE

ISOCOP 5 G	Größe	ME	unter 25 m ² unter 50m ² unter 100m ²		
			Art.Nr.	Preis	Preis
40 mm	m ²	912211	9120	RAL 9002 grauweiß	
40 mm	m ²	912213	9120	RAL 3009 oxydrot	
40 mm	m ²	912214	9120	RAL 7016 anthrazit	
40 mm	m ²	912209	9120	testa di moro	
40 mm	m ²	912216	9120	Ral 9006 silber	
80 mm	m ²	912245	9120	RAL 7016 anthrazit	
120 mm	m ²	912258	9120	RAL 7016 anthrazit	



Wandpaneele sichtbare Verschraubung

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

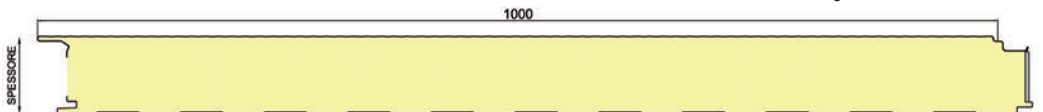
LAGERWARE

ISOBOX	Größe	ME	unter 25 m ² unter 50m ² unter 100m ²		
			Art.Nr.	Preis	Preis
30 mm	m ²	911109	9110	RAL 9002 grauweiß/RAL 9006 silber	
50 mm	m ²	911139	9110	RAL 9002 grauweiß/RAL 9006 silber	
80 mm	m ²	911159	9110	RAL 9002 grauweiß/RAL 9006 silber	
50 mm	m ²	911138	9110	RAL 9002 grauweiß/RAL 7016 anthrazit	
50 mm	m ²	9111136	9110	RAL 7016 anthrazit/ RAL 7016 anthrazit	
50 mm	m ²	911137	9110	RAL 6005 moosgrün/RAL 6005 moosgrün	
50 mm	m ²	911143	9110	Holzoptik hellbraun/RAL 9002 grauweiß	



ISOPARETE Plise verdeckte Verschraubung

ISOPARETE Plise verdeckte Verschraubung	Größe	ME	unter 25 m ² unter 50m ² unter 100m ²		
			Art.Nr.	Preis	Preis
50 mm	m ²	911999	9110	RAL 9002 grauweiß/RAL 9006 silber	



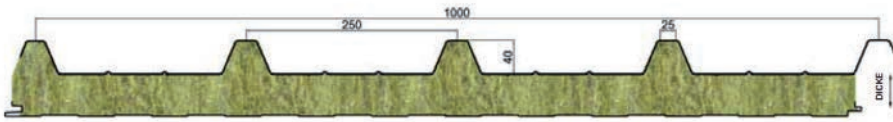
Schnittkosten Lagerware Paneele	Stk.	944010	9410
Traufenrückschnitt 80 mm	Stk.	944040	9410
Traufenrückschnitt (nur Einschnitt)	Stk.	944042	9410
Verpackung Trapeze	Stk.	944030	9410

Artikelbezeichnung	Größe	ME	Dach- und Wandpaneele Lagerware (Brandschutzpaneele)			
			Art.Nr.	Preis	Preis	Preis
Dachpaneele 5G - 5 Trapeze						

LAGERWARE

unter 25 m² unter 50m² unter 100m²

ISOCOP 5 G	100 mm	m ²	912518			9120	RAL 9002 grauweiß	REI 90
------------	--------	----------------	--------	--	--	------	-------------------	--------



Wandpaneele sichtbare Verschraubung

LAGERWARE

unter 25 m² unter 50m² unter 100m²

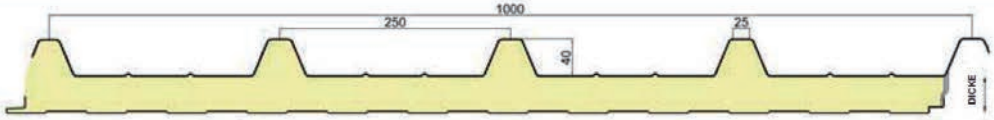
ISOFIRE WALL	50 mm	m ²	912560			9110	RAL 9002 grauweiß	EI15
	120mm	m ²	912571			9110	RAL 9002 grauweiß	EI90



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	Dachpaneele	
Dachpaneele 5G-5 Trapeze				

Verzinkt beschichtete selbsttragende Bauelemente bestehend aus zwei Metallschichten, die fest mit einer inneren Dämmschicht verbunden sind. Der Polyurethan-Schaumstoff zwischen den Schalen garantiert eine perfekte Isolierung und ein hervorragendes Haltevermögen der Schalen mit Dichtungsband an den Längsstößen.



ISOCOP 5G von Isopan

SCHNEELAST - Stahlblechdicke 0,5 mm - FARBE GRUPPE 1 (SEHR HELLE FARBE)														
Zulässige Last kN/m ²	NENNDICKE DES PANEELS mm							NENNDICKE DES PANEELS mm						
	30	40	50	60	80	100	120	30	40	50	60	80	100	120
	MAX STÜTZWEITE cm							MAX STÜTZWEITE cm						
0,50	400	460	520	570	675	775	870	400	460	505	525	570	615	655
0,75	325	365	415	470	580	690	700	325	365	410	425	460	490	520
1,00	275	310	350	395	490	590	560	275	310	350	360	385	415	440
1,25	240	270	300	340	425	505	470	240	270	305	320	340	360	380
1,50	220	240	265	300	375	440	405	220	240	265	285	305	325	340
1,75	200	220	240	265	335	390	360	200	220	240	255	275	295	310
2,00	185	200	220	240	300	350	325	185	200	220	225	257	270	285

CBerechnung für die Bemessung in Übereinstimmung mit Anhang E der Norm UNI EN 14509 und nach Zulassung Z-10.49-595 durchgeführt.

Für weitere Informationen überprüfen Sie die verfügbaren Technischen Daten auf der Website www.isopandeuutschland.de oder kontaktieren Sie Isopan Deutschland GmbH

GEWICHT DER PANEELE

BLECHDI- CKE		NENNDICKE DES PANEELS mm						
		30	40	50	60	80	100	120
0,5	kg/m ²	10,0	10,4	10,8	11,2	12,0	12,8	13,6
0,6	kg/m ²	11,8	12,2	12,6	13,0	13,8	14,6	15,4

BRANDVERHALTEN

Informationen zum Brandverhalten des Paneels finden Sie auf der Webseite www.isopandeuutschland.de.

WÄRMEDÄMMUNG

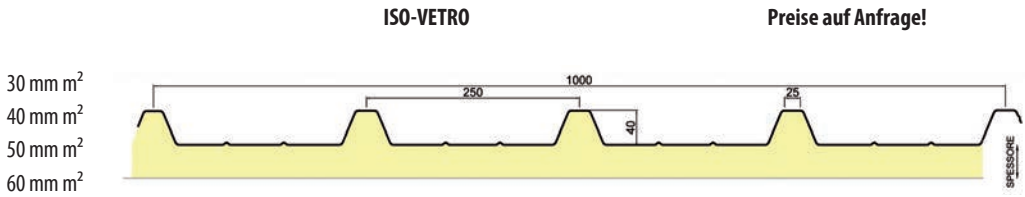
Nach der neuen Vorschrift EN 14509 A.10

U	NENNDICKE DES PANEELS mm						
	30	40	50	60	80	100	120
W/m ² K	0,71	0,54	0,44	0,37	0,28	0,22	0,19
kcal/m ² h °C	0,61	0,47	0,38	0,32	0,24	0,19	0,16

Standardfarben: testa di moro, oxydrot (3009), ähnlich grauweiss (9002), anthrazit (7016)
weitere Farben: karminrot (3002), enzianblau (5010), moosgrün(6005), silber (9006), reinweiss (9010)

Artikelbezeichnung	Größe	ME	Dachpaneele
Dachpaneele ISO-VETRO			

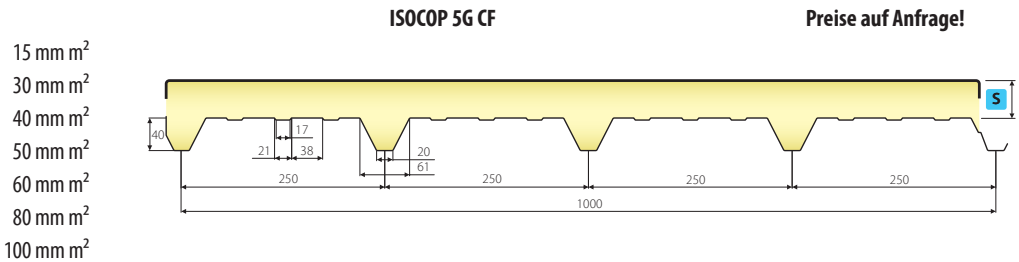
Versinkt beschichtete selbsttragende Bauelemente bestehend aus einer Metallschicht oben und einer Glasfaserkunstplatte auf der Unterseite, die fest mit einer inneren Dämmschicht verbunden sind. Der Polyurethan-Schaumstoff zwischen den Schalen garantiert eine perfekte Isolierung und ein hervorragendes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



Standardfarben: testa di moro, oxydrot (3009), grauweiss (9002), anthrazit (7016)
weitere Farben: karminrot (3002), enzianblau (5010), moosgrün (6005), lichtblau (5012), resedagrün (6011), lichtgrau (7035), silber (9006), reinweiss (9010), papyrusweiss (9018)

Dachpaneele ISOCOP 5G CF

Versinkt beschichtete selbsttragende Bauelemente bestehend aus einer Metallschicht oben und Filzpappe (Gewicht 500 g/m²) auf der Unterseite, die fest mit einer inneren Dämmschicht verbunden sind. Der Polyurethan-Schaumstoff zwischen den Schalen garantiert eine perfekte Isolierung und ein hervorragendes Haltevermögen der Schalen mit Dichtungsband an den Längsstößen. (Brandverhalten nach DIN 4102).
Dieses Paneel kann als Carportüberdackung, wie auch als Tragschale verwendet werden. Die aufgebraute Bitumenschicht eignet sich sehr gut zur Weiterverarbeitung mit anderen Bitumenbahnen oder Folien.



Standardfarben: testa di moro, oxydrot (3009), grauweiss (9002), anthrazit (7016)
weitere Farben: karminrot (3002), enzianblau (5010), moosgrün (6005), lichtblau (5012), resedagrün (6011), lichtgrau (7035), silber (9006), reinweiss (9010), papyrusweiss (9018)

Artikelbezeichnung	Größe	ME	Wandpaneele
--------------------	-------	----	-------------

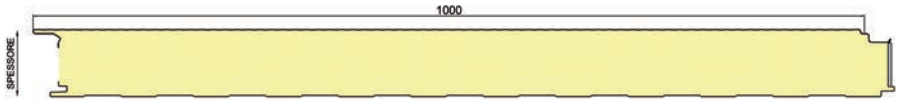
Wandpaneele ISOPARETE PLISSE

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

Type: **ISOPARETE PLISSE** verdeckte Verschraubung

Preise auf Anfrage!

- 50 mm m²
- 60 mm m²
- 80 mm m²
- 100 mm m²



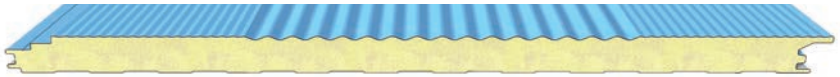
Standardfarben: testa di moro, oxydrot (3009), grauweiss (9002)

weitere Farben: anthrazit (7016), enzianblau (5010), moosgrün 6005, lichtgrau (7035), silber (9006)

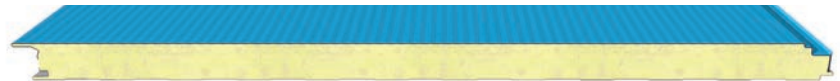
Wandpaneele Isoparete EVO

Type: Double verdeckte Verschraubung

- 60 mm m²
- 80 mm m²
- 100 mm m²
- 120 mm m²



Type: Plisse verdeckte Verschraubung



Type: Box verdeckte Verschraubung



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 Paneels 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

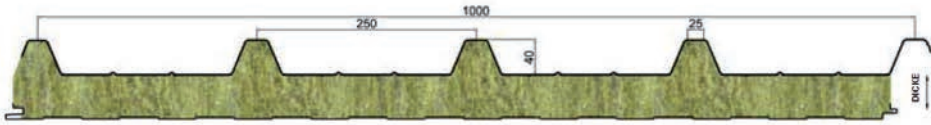
Kranhebearbeiten € 85.- pro Stunde

Artikelbezeichnung	Größe	ME	Wand- und Dachpaneele
			Mineralwolle (Brandschutz)
Dachpaneele 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

Wandpaneele

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



Trapeze

Unterteilung

Trapezprofile

Wellprofile

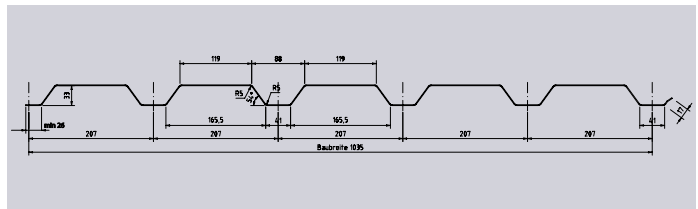
Tragschale

Kantteile

Artikelbezeichnung	Größe	ME	Trapezprofil 35/207-0,75 Lagerware					
			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 ähnlich RAL9002
 Standardfarben: grauweiss, anthrazit, oxydrot, testa di moro, staubgrau

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

		unter 25 m ²			unter 50 m ²			unter 100 m ²		
Grauweiss	m ²	901650					9010			
Anthrazit	m ²	901600					9010			
Oxydrot	m ²	901620					9010			
testa di moro	m ²	901640					9010			
Staubgrau	m ²	901630					9010			
Silber	m ²	901660					9010			


Rückseite Antikondensatvlies

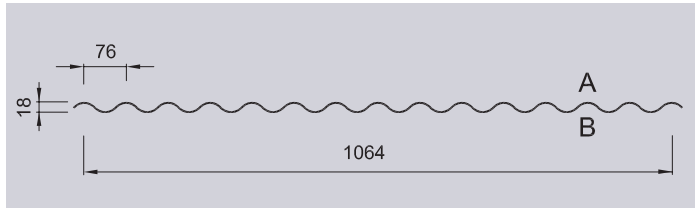
		unter 25 m ²			unter 50 m ²			unter 100 m ²		
Grauweiss	m ²	901750					9010			
Anthrazit	m ²	901700					9010			
Oxydrot	m ²	901720					9010			
testa di moro	m ²	901740					9010			
Staubgrau	m ²	901730					9010			
Silber	m ²	901760					9010			

Schnittkosten Lagerware Trapez	Stk.	944011		9410					
Verpackung Trapeze	Stk.	944032		9410					

Artikelbezeichnung	Größe	ME	Lagerware					
			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 ähnlich RAL9002
Standardfarben: grauweiss, anthrazit, oxydrot, testa di moro, staubgrau


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			

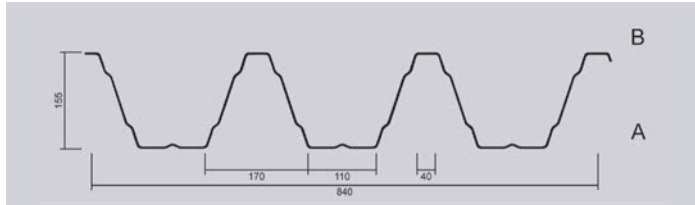


Tragschale M150/280

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

Einseitig 25 µm farbeschichtet, Rückseite 15 µm Schutzlack ähnlich RAL9002 (Speziell geeignet für Schwimmbaddeckungen)
Standardfarben: grauweiss, anthrazit, oxydrot, testa di moro, staubgrau

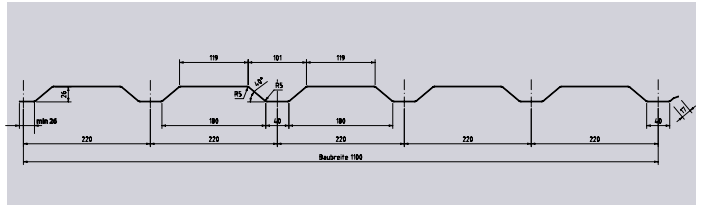
Blechstärke (mm)	Gewicht (kN/m ²)	max. Lieferlänge (m)	Baubreite (mm)	Zubehör
0,75	0,105	18,00	840	
0,88	0,123			
1,00	0,140			
1,25	0,175			
1,50	0,210			



Artikelbezeichnung	Größe	ME			
Trapezprofil 30/220					

Dachseitig 25 µm farbbeschichtet, Rückseite 15 µm Schutzlack ähnlich RAL9002
 Standardfarben : grauweiss, anthrazit, oxydrot, testa di moro, staubgrau

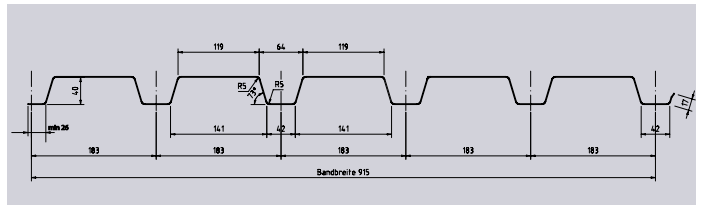
Blechstärke (mm)	Gewicht (kN/m²)	max. Lieferlänge (m)	Baubreite (mm)	Zubehör
0,50	0,044	13,50	1100	
0,63	0,056			☔
0,75	0,066			
0,88	0,078			
1,00	0,088			



Trapezprofil 40/183

Dachseitig 25 µm farbbeschichtet, Rückseite 15 µm Schutzlack ähnlich RAL9002
 Standardfarben : grauweiss, anthrazit, oxydrot, testa di moro, staubgrau

Blechstärke (mm)	Gewicht (kN/m²)	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 M50/250

Einseitig 25 µm farbbeschichtet, Rückseite 15 µm Schutzlack ähnlich RAL9002
 Standardfarben: grauweiss, anthrazit, oxydrot, testa di moro, staubgrau

Blechstärke (mm)	Gewicht (kN/m²)	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			




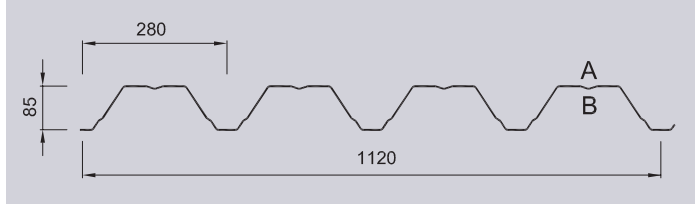
Artikelbezeichnung	Größe	ME
--------------------	-------	----

Tragschale M 85/280

Einseitig 25 µm farbbeschichtet, Rückseite 15 µm Schutzlack ähnlich RAL9002

Standardfarben: grauweiss, anthrazit, oxydrot, testa di moro, staubgrau


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			

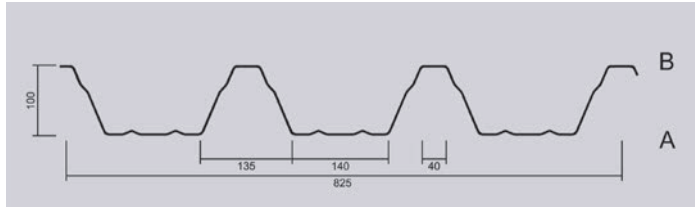


Tragschale M100/275

Einseitig 25 µm farbbeschichtet, Rückseite 15 µm Schutzlack ähnlich RAL9002

Standardfarben: grauweiss, anthrazit, oxydrot, testa di moro, staubgrau


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			

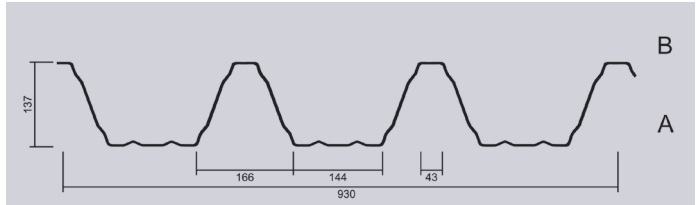


Tragschale M135/310

Einseitig 25 µm farbbeschichtet, Rückseite 15 µm Schutzlack ähnlich RAL9002

Standardfarben: grauweiss, anthrazit, oxydrot, testa di moro, staubgrau

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			

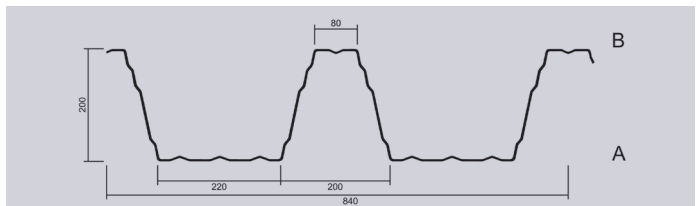


Tragschale M200/420

Einseitig 25 µm farbbeschichtet, Rückseite 15 µm Schutzlack ähnlich RAL9002

Standardfarben: grauweiss, anthrazit, oxydrot, testa di moro, staubgrau

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			



DACH & FASSADE

KANTTEILE

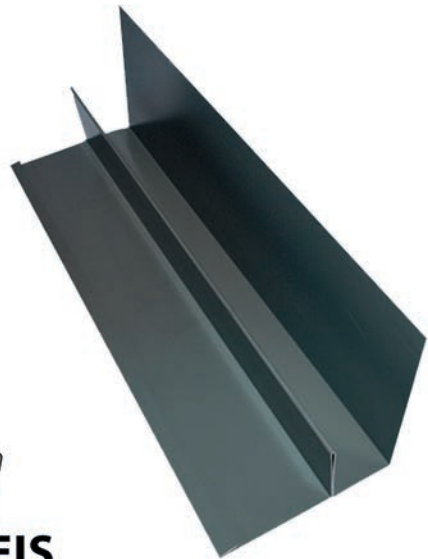
**JETZT ONLINE
BESTELLEN.***Sparen Sie Kosten und Zeit!*www.fillistahl.at

UNSERE LEISTUNGEN

Ihre FILLI-Vorteile auf einen Blick:

SCHNELL & UNKOMPLIZIERT

- » Rund um die Uhr und überall verfügbar
- » In 48 Stunden (2 Werktagen) produziert
- » Lieferung in 1–2 Werktagen
- » Angebot und Kalkulation in wenigen Minuten
- » Kostenloses Online-Service
- » Speicherung von Kantteilen in Ihrem Online-Profil
- » Modernste Produktionsanlagen
- » Maßgeschneiderte Produktion

*Minimieren Sie Ihre Kosten***BESTE QUALITÄT
ZUM BESTEN PREIS**

Durch die Direkteingabe Ihres gewünschten Produktes im Kantteil-Online-Shop reduzieren sich die Kosten für Verschnitt gegen null. So sparen Sie bei den Investitionskosten. Ebenso reduzieren sich die Lagerkosten und die Kosten bei der Materialvorfinanzierung. Unser Kantteil-Online-Shop garantiert Ihnen beste Produkte zu preiswerten Konditionen.



Schrauben + Zubehör

Unterteilung

Schrauben

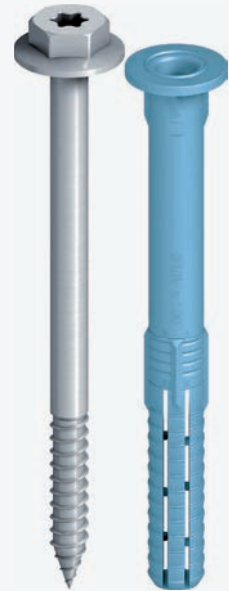
Kalotten

Zubehör

Schneeschutz

EJOT® Fassadendübel SDF-KB-10V


- Verankerung von Anbauteilen aus Metall
- Mehrfachbefestigung von nichttragenden Systemen zur Verankerung im Beton und Mauerwerk
- Geeignet zur konstruktiven Befestigung von Hängeschränken, Verkleidungen, Metallwinkeln




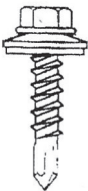
EJOFAST® Längsstoßschraube JF3-2H-4,8

- Längsstoßverschraubung von Stahl-, Aluminiumprofilblechen und Sandwichelementen



Artikelbezeichnung	Größe	ME	Edelstahl				
			Art.Nr.	Preis	R-Gr.	Verp. Einheit	
Niro Dichtschrauben			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			mit Bohrspitze, d.h. kein vorbohren nötig!				
für Holz							
	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.	922999		9220	auf Holz	100

NIRO-Bohr-Dichtschrauben			mit Bohrspitze, d.h. kein vorbohren nötig!				
für Stahl							
	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	Edelstahl				
			Art.Nr.	Preis	R-Gr.	Verp. Einheit	
Bohrdichtschrauben							
	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

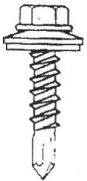
NIRO-Bohr-Dichtschrauben TORX, spanlos

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, spanlos



					für Verbindung der Stöße untereinander	
4,8 x 19	pHd.	922006		9220	E14	500
5,5 x 25	pHd.	922010		9220	E16	500

NIRO-Bohr-Dichtschrauben, Ejofast, spanlos



					für Verbindung der Stöße untereinander	
4,8 x 19	pHd.	922006		9220	E14	

NIRO-Reparaturschrauben

7,2x19	pHd	922015		9220	E16	500

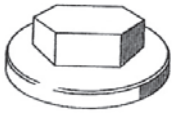
Alle Preise auf dieser Seite pro 100 Stück

Artikelbezeichnung	Größe	ME					Verp. Einheit
			Art.Nr.	Preis	R-Gr.		
Kalotten							
ORKAN- Kalotten aus Aluminium, farbbeschichtet mit Dichtung							
	26-15	pHd.	925020	9250	blank	für ISOPAN-Paneel	500
	26-15	pHd.	925031	9250	Testa di moro	für ISOPAN-Paneel	500
	26-15	pHd.	925032	9250	weiss (9002)	für ISOPAN-Paneel	500
	26-15	pHd.	925033	9250	oxydrot (3009)	für ISOPAN-Paneel	500
	26-15	pHd.	925030	9250	anthrazit (7016)	für ISOPAN-Paneel	500
	26-15	pHd.	925034	9250	silber (9006)	für ISOPAN-Paneel	500
	21-16	pHd.	925014	9250	anthrazit (7016)	für ISOMEK-Paneel	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	

Preise pro 100 Stück!

Alle Kalotten auch in Sonderfarben lieferbar!!

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

Preise pro 100 Stück!

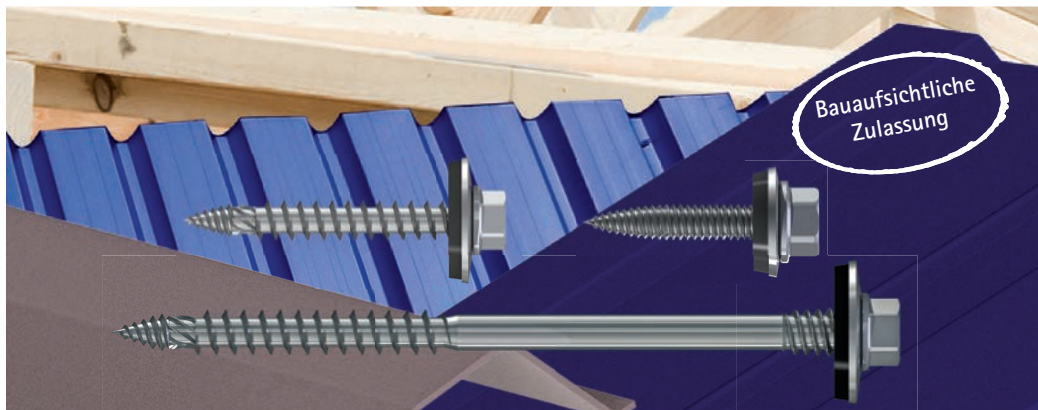
Zubehör



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



- Blechdurchdringung ohne Vorbohren
- Starke, spannungsfreie Befestigung im Holz
- Keine Schäden durch lästige Späne
- Schützt die Blechoberfläche vor Kratzern und Rost
- Patentiertes DRIBO®-Bohrsegment



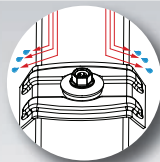
Abstandsset

Für die Befestigung von Well- und Trapezprofilplatten, Höhe 18 mm bis 50 mm bis max. 3 mm Materialstärke

- Ein-Mann Montage
- 50% Zeitersparnis
- Deutlich verbesserte Dichtigkeit
- Verbesserter Korrosionsschutz

Kalotten

Durch Rundung keine Schmutzablagerung


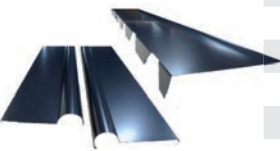
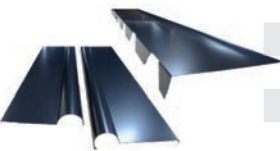



- Höhere Stabilität durch statisch geschlossene Sicken
- Optimale Abdichtung durch EPDM
- Mit Kennzeichnung zur schnellen Erkennung und Zuordnung

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	ZUBEHÖR bzw. SERVICELEISTUNGEN			
			Art.Nr.	Preis	R-Gr.	
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	ZUBEHÖR bzw. SERVICELEISTUNGEN		
			Art.Nr.	Preis	R-Gr.
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





Seite A: für Dach von unten


Seite B: für Dach von oben

Profilfüller-PANEELE					
	5 G weiss	Stk.	910020	9120	
	5 G anthrazit	Stk.	910021	9120	



Dichtbänder						
	Falzdichtband	10/2 mm	lfm.	815852	8130	Diffusionsoffen für Aussenbereich 13 lfm.Rolle
	Dichtband	15/3 mm	lfm.	815854	8130	Diffusionsdicht für Innenbereich 20 lfm.Rolle
	Dichtband	20/8 mm	lfm.	815856	8130	Diffusionsdicht für Innenbereich 7,5 lfm.Rolle
	Dichtband	50/3 mm	lfm.	815858	8130	Diffusionsdicht für Innenbereich 15 lfm.Rolle

Artikelbezeichnung	Farbe	ME			
			Art.Nr.	Preis	R-Gr.
Schneehalteprofil GS für DP 5G					
	VZ	Stk.	810760	8111	
	Anthrazit	Stk.	810762	8111	
	Oxydrot	Stk.	810763	8111	
	Weiß	Stk.	810764	8111	
	Testa di Moro	Stk.	810765	8111	
	Sonder	Stk.	819999	8111	Sonderbeschichtung in allen gängigen Ral-Farben

Schneehalteprofil GS für TP 35/207					
	VZ	Stk.	810750	8111	
	Anthrazit	Stk.	810752	8111	
	Oxydrot	Stk.	810753	8111	
	Weiß	Stk.	810754	8111	
	Testa di Moro	Stk.	810755	8111	
	Sonder	Stk.	819999	8111	Sonderbeschichtung in allen gängigen Ral-Farben

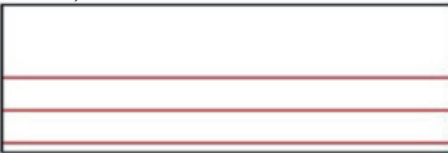


Voraussetzung

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

Verlegemöglichkeiten

lineares System



versetztes System



Schneehalteprofil **GS** für Trapezblech und Dachpaneele

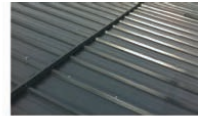
Vorteile:

- einfache Montage
- Eiskrallen 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



Werte Kunden,

bei Bedarf können Sie uns bzgl. einer Schneehalteprofil-Rechentabelle (Excel Dokument) unter +43 463 37970 bzw. dachprofi@fillistahl.at kontaktieren.



LAGERWARE**SCHNEESCHUTZ****UNIVERSAL**

Schneeschutzhalter für Trapezblech 35/207 und Dachpaneele ISOCOP 5 G, gekantet in verzinkt und beschichtet, inkl. Eisfänger, seitlichen Befestigungslaschen und Dichtung zum Schrauben oder Nieten.

Vorrätig in den RAL-Farben:
RAL 7016 Anthrazit
RAL 3009 Oxydrot
RAL 8017 Testa di Moro
RAL 9002 Grauweiß
Sonderbeschichtungen in
allen gängigen RAL-Farben möglich



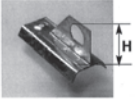
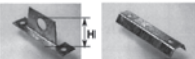
Verzinkt oder beschichtet
Materialstärke 1,0 mm, Länge 1 m

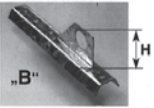
Befestigung mit:
Presslaschblindnieten 5,2 x 19,1 mm
oder
Edelstahl Bohrdichtschauben
6,0 x 25 mm



(9 Stück Befestiger für Trapez und 8 Stück Befestiger für Paneel benötigt)

Bei Ihrem FILLI -Stahl DACHPROFI lagernd

Artikelbezeichnung	Größe	ME	verzinkt			VZ-beschichtet		
			Art.Nr.	Preis	R-Gr.	Art.Nr.	Preis	R-Gr.
Schneeschutz profiliert			1 Rohrdurchzug 3/4"			H=Oberkante Sailerrohr = 50 mm		
für Trapezblech zum Schrauben	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
								

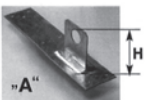
Schneeschutz profiliert			1 Rohrdurchzug 3/4"			H=Oberkante Sailerrohr = 50 mm		
für Trapezblech zum Nieten	25 mm	Stk.	810706		8103	819999		8111
	40 mm	Stk.	810709		8103	819999		8111
	52 mm	Stk.	810712		8103	819999		8111
	62 mm	Stk.	810713		8103	819999		8111





			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, HP 100/275, HP 106/250, HP 150						
50 mm		HP 41/160, HP 135/310,						
60 mm		HP 50/250						
70 mm		HP 107/243						

Schneeschutz flach			1 Rohrdurchzug 3/4"			H=Oberkante Sailerrohr = 65 mm		
zum Nieten	70 mm	Stk.	810703		8103	819999		8111



Artikelbezeichnung	Größe	ME	verzinkt			VZ-beschichtet			
			Art.Nr.	Preis	R-Gr.	Art.Nr.	Preis	R-Gr.	
Befestigung Schneeschutz									
	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		Gummidichtung für Trapez Schneeschutz zum Schrauben							
	25/7/3 mm	Stk.	810738		8103				

Eisfänger									
für Trapezbleche									
	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

Beispiel: Trapezblechhöhe : = 70 mm

Schneeschutz A flach, H= 65 mm

richtiger Eisfänger : 70+65=135 mm-Eisfänger 155 mm

Solarhalter profiliert									
für Trapezblech zum Nieten									
	25 mm	Stk.	810861		8103				
	40 mm	Stk.	810862		8103				
	52 mm	Stk.	819999		8103				

Artikelbezeichnung	Größe	ME			
			Art.Nr.	Preis	R-Gr.

Vacuumsauger



Sie haben die Möglichkeit, diesen Vakuumsauger zum Verlegen von Dach- und Wand-Paneelen bis 18 m Länge bei uns tageweise zu mieten.

pro Tag		945000	netto	Bei Verlegung von Paneelen, die nicht von uns geliefert wurden
pro Tag		945002	netto	Bei Verlegung von Paneelen, die von uns geliefert wurden
		945010	netto	Pauschale für Anlieferung und Abholung

Panelverlegezange

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
		945050	netto	

Trapezblechkanter

Set		901999	netto	Set bestehend aus : Grundgerät aus Edelstahl Tauschaufsatz T110 für TP 30/220; TP35/207; 40/183 Tauschaufsatz S186 für Isocop 5G
Grundgerät		901999	netto	Grundgerät aus Edelstahl einzeln
T110		901999	netto	Tauschaufsatz T110 einzeln
S186		901999	netto	Tauschaufsatz S186 einzeln



Lichtelemente

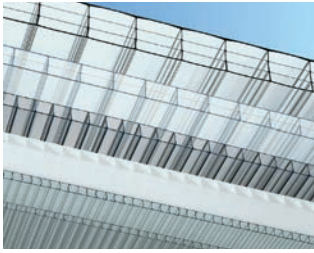
Unterteilung

Akratherm - Stegplatten

Akralux Lichtplatten für Trapeze und Paneele

Lichtkuppeln

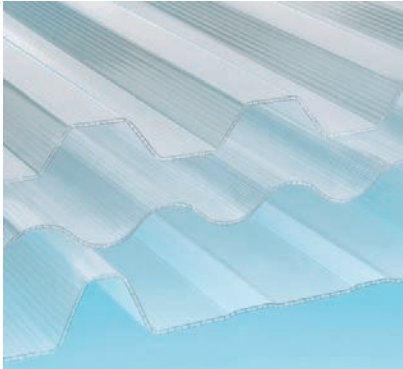
Zubehör



AKRA[®]THERM

STEGPLATTEN AUS POLYCARBONAT

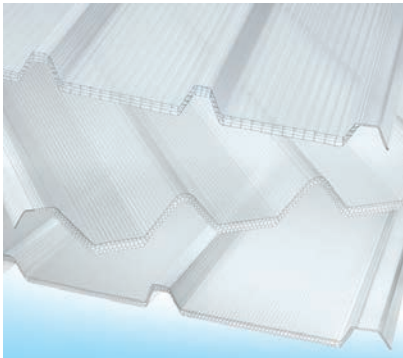
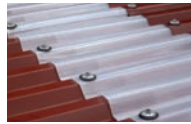
AKRATHERM bietet Einsatzmöglichkeiten überall dort, wo Wärmedämmung, Licht und einfache Verarbeitung gesucht wird. Aufgrund der Hohlkammerstruktur ist die AKRATHERM-Platte stark belastbar. In Verbindung mit dem zugrundeliegenden Rohstoff Polycarbonat ist AKRATHERM ein idealer Baustoff.



AKRA[®]LUX MINICEL

MINI-HOHLKAMMERPLATTEN IN POLYCARBONAT

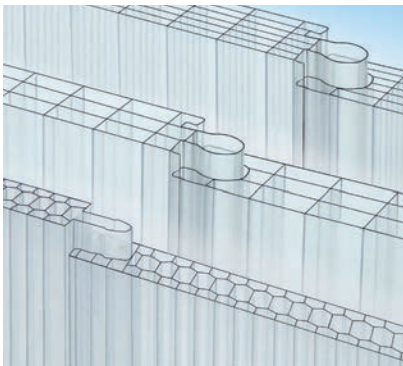
AKRALUX MINICEL ist ein Sortiment von Hohlkammerplatten aus Polycarbonat in Stärke von ca. 3 mm, welche sich besonders für Lichtbahnen in Dach und Wand eignen. Die wichtigste Eigenschaft der AKRALUX MINICEL Platten ist die Möglichkeit, Lichtbahnen in der Mittelder Dachfläche einzubauen, da sie dank der 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[®]PAIN

LICHTBAUELEMENTE IN POLYCARBONAT

AKRAPAIN 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 AKRAPAIN Paneele viele herausragende Eigenschaften.



Artikelbezeichnung	Größe	ME				Ausführung:	kg/m ²	Tafelgrößen
			Art.Nr.	Preis	R-Gr.			
	6 mm	m ²	931006	9310	2 Steg,	1,3	2100 mm x 6000 mm	
	6 mm	m ²	931007	9310			1220 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	2,5	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 Akraherm							
	für 5 bis 10 mm	m	931999	9310	Preise auf Anfrage!		
	für 16 bis 25 mm	m	931999	9310	Preise auf Anfrage!		

Dichtung für Profile							
		Stk.	931999	9310	Preise auf Anfrage!		

Aluklebeband							
	25 mm	Ro	931250	9310	Aluklebeband 25 mm		Rolle = 50 m
	38 mm	Ro	931251	9310	Aluklebeband 38 mm		Rolle = 50 m

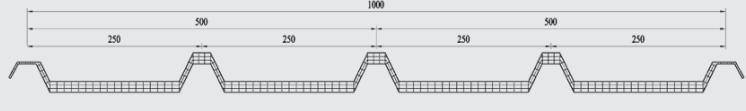
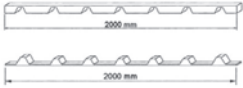
Dichtungsscheibe							
Für die sichere Befestigung von Lichtstegplatten (Farbe: weiss) /Pkg. =100 Stk.							
	6 mm	Stk.	931090	9310	Polyamid Dichtungsscheibe für 6 mm Platten		
	10 mm	Stk.	931095	9310	Polyamid Dichtungsscheibe für 10 mm Platten		
	16 mm	Stk.	931100	9310	Polyamid Dichtungsscheibe für 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

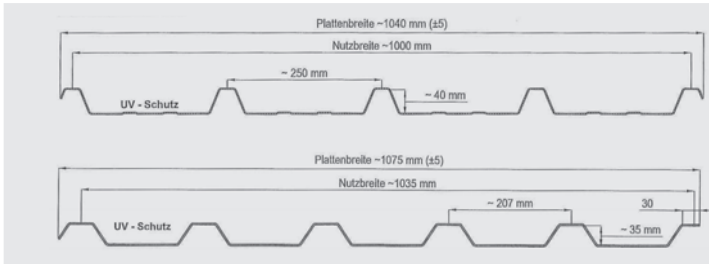
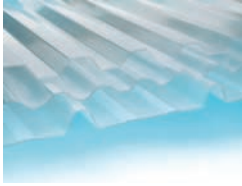
Profilfüller



Weiss	Stk.	910020	9120	
Anthrazit	Stk.	910021	9120	

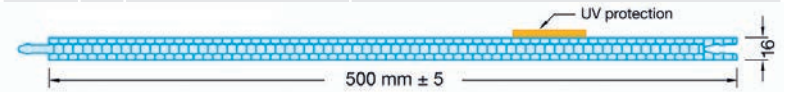
Akralux Mincell

35/207-3 6m	m ²	931025	9310	
40/250-3 6m	m ²	931027	9310	
40/250-3 8m	m ²	931026	9310	



Akrapan Nut-Feder-Elemente

16	m ²	931999	9310	Preise auf Anfrage!
----	----------------	--------	------	---------------------



40	m ²	931999	9310	Preise auf Anfrage!
----	----------------	--------	------	---------------------



Lichtplatte

3 mm	m ²	931405	9310	Polycarbonat 3050x2050 mm
------	----------------	--------	------	---------------------------

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 oder Ähnlichem!

Wemalux - M

Bestellgröße	Lichtkuppel inkl. Leichtmetall-Lüftungsrahmen thermisch getrennt				Aufpreis pro Schale für verbesserte Ausführung		
	2-schalig u=2,5W/m ² K	3-schalig u=1,8W/m ² K	4-schalig u=1,4W/m ² K	5-schalig u=1,1W/m ² K	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 2-schalig, U-Wert 1,1 W/m²K mit PE-Außenschale				Metall-AK 80cm
		20cm	30cm	40cm	50cm	
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 Acustico "Flachdachfenster"			Absturzsicherungen			
Lichte Deckenöffnung	obere lichte Weite	2-fach, Isolierglas flache Eindeckung, Ug=1,0W/m²K (EN673)	2-fach, Sonnenschutzglas, flache Eindeckung, Ug=1,0W/m²K (EN673)	3-fach, Isolierglas flache Eindeckung, Ug=0,6W/m²K (EN673)	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						
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:

Schubspindelantrieb	
Schubspindelantrieb, mehrpolig für Endlagenanzeige	
Kettenschubantrieb (nicht mit Wemasog nach EN)	

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

Schubspindelantrieb	
Schubspindelantrieb, mehrpolig für Endlagenanzeige	
Kettenschubantrieb (nicht mit Wemasog nach EN)	

Lüfter elektrisch, 24VDC Soloausführung

Schubspindelantrieb, Hub 300mm	
Schubspindelantrieb, Hub 500mm	
Kettenschubantrieb, Hub 300mm (nicht mit Wemasog)	
Kettenschubantrieb, Hub 500mm (nicht mit Wemasog)	

Lüfter pneumatisch, Soloausführung

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

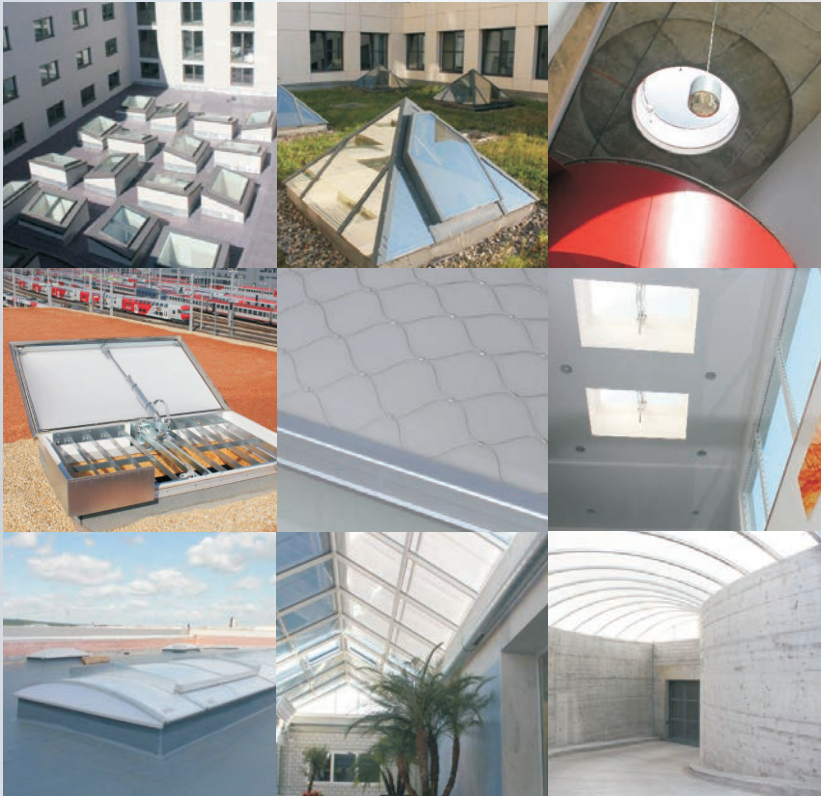
Preise Tandemausführung = Soloausführung x 2

Zubehör Lüftungssysteme

Teleskopkurbelstange, ausziehbar von 175cm bis 300cm	
Lüftertaster 230VAC, UP	
Lüftertaster 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	

//engineering innovation

Lebensräume in einem neuen Licht.



extraQualität
made in Austria

Lichtkuppeln, Lichtbänder, Lichtpyramiden,
Langlichtsysteme, Rauchabzüge, Lüftungssysteme

www.tageslichttechnik.at



Absturzsicherung

Unterteilung

Anschlagpunkte

Seilsysteme

PSA

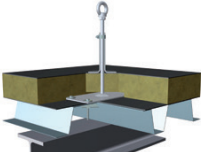
Vertrauen in Sicherheit.

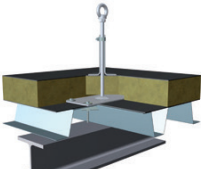
Besuchen Sie unsere
neue Webseite!



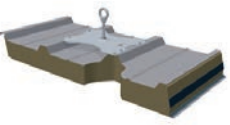
LUX-top[®]
Absturzsicherungen
www.lux-top-absturzsicherungen.de


St-Quadrat Absturzsicherung	Größe	ME			
			Art.Nr.	Preis	R-Gr.
Variante 2					
	ASP 20	Stk.	951222	9500	Einbau durch Aufdübeln einschl. Befestigungsmaterial auf
	ASP 30	Stk.	951020	9500	Betondecken oder Betonbinder, mind. 250 mm breit.
	ASP 40	Stk.	951021	9500	Beton mind. B25, mit schmaler Fußplatte
	ASP 50	Stk.	951025	9500	komplett aus V2A Edelstahl, mit abnehmbarer Anschlagöse wie oben aber leicht verstärkt (18 mm) für höhe 50 cm
Variante 2 - AP					
	ASP 30	Stk.	951030	9500	wie oben, jedoch
	ASP 40	Stk.	951031	9500	verstärkt ausgeführt als Anfangs- bzw. Eckpunkt
	ASP 50	Stk.	951032	9500	
	ASP 60	Stk.	951035	9500	
Variante 4					
	ASP 20	Stk.	951222	9500	Einbau durch Aufschrauben einschl. Befestigungsmaterial auf
	ASP 30	Stk.	951060	9500	Stahlträger mind. 150 mm breit, mit schmaler Fußplatte
	ASP 40	Stk.	951061	9500	komplett aus V2A Edelstahl, mit abnehmbarer Anschlagöse
	ASP 50	Stk.	951062	9500	wie oben aber leicht verstärkt (18 mm) für höhe 50 cm
Variante 4-AP					
	ASP 20	Stk.	951222	9500	
	ASP 30	Stk.	951070	9500	wie oben, jedoch
	ASP 40	Stk.	951071	9500	verstärkt ausgeführt als Anfangs- bzw. Endpunkt
	ASP 50	Stk.	951072	9500	
	ASP 60	Stk.	951222	9500	
Variante 6					
	ASP 20	Stk.	951222	9500	Einbau durch aufschrauben auf schmalen Holzbalken,
	ASP 30	Stk.	951010	9500	material an Holzleimbinder, Mindeshöhe 250 mm, komplett
	ASP 40	Stk.	951011	9500	aus Edelstahl V2A, mit abnehmbarer Anschlagöse
	ASP 50	Stk.	951012	9500	wie oben aber leicht verstärkt (18 mm) für höhe 50 cm
Variante 7					
	ASP 20	Stk.	951222	9500	Einbau durch aufschrauben auf schmalen Holzbalken,
	ASP 30	Stk.	951095	9500	Balken mind. 100 x 160 mm, komplett aus Edelstahl V2A,
	ASP 40	Stk.	951096	9500	mit abnehmbarer Anschlagöse, einschl. Befestigungsmaterial
	ASP 50	Stk.	951097	9500	wie oben aber leicht verstärkt (18 mm) für höhe 50 cm
Variante 7-AP					
	ASP20	Stk.	951103	9500	wie oben, jedoch
	ASP 40	Stk.	951099	9500	verstärkt ausgeführt als Anfangs- bzw. Endpunkt
	ASP 50	Stk.	951098	9500	
	ASP60	Stk.	951100	9500	

St-Quadrat Absturzsicherung	Größe	ME			
			Art.Nr.	Preis	R-Gr.
Variante 9					
	ASP 20	Stk.	951222	9500	Einbau durch Kippdübel auf alle gängigen Trapezbleche mit einer Mindeststärke von 0,75 mm, einschl. Befestigungsmat., komplett aus Edelstahl V2A
	ASP 30	Stk.	951222	9500	
	ASP 40	Stk.	951130	9500	
	ASP 50	Stk.	951222	9500	wie oben aber leicht verstärkt (18 mm) für höhe 50 cm

Variante 9- AP					
	ASP 20	Stk.	951222	9500	wie oben, jedoch
	ASP 30	Stk.	951222	9500	verstärkt ausgeführt als Anfangs- bzw. Endpunkt
	ASP 40	Stk.	951132	9500	
	ASP 50	Stk.	951222	9500	
	ASP 60	Stk.	951222	9500	

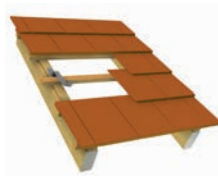
LUX-TOP Falz					
	420	Stk.	951150	9500	Der neue Anschlagpunkt für Stehfalzdächer
	570	Stk.	951155	9500	Vorteile: durchdringungsfrei, schnelle Montage, für alle
	590	Stk.	951160	9500	Baubreiten, geprüft nach EN 795
	720	Stk.	951165	9500	Zugelassen für Kalzip, Bemo Systems, Falz-Ripp Interfalz, Alufalz - Aluform, LM Clip-Falz, Fischer Kliptec
	330-460	Stk.	951167	9500	wie oben, jedoch
	480-610	Stk.	951168	9500	verstellbar

LUX-TOP RVT					
		Stk.	951127	9500	Der neue Anschlagpunkt für Dachpaneele und Trapezbleche komplett aus Edelstahl
					Montage mit Dichtband und Preßlaschblindnieten geprüft ab einer Blechstärke von 0,5 mm nach EN 795
					incl. Befestigungsmaterial

Variante ONE					
	ASPONE	Stk.	951170	9500	Einzelanschlagpunkt aus Edelstahl, incl. Befestigungsmaterial geprüft nach EN 795

St-Quadrat Absturzsicherung	Größe	ME			
			Art.Nr.	Preis	R-Gr.

LUX-TOP SDA

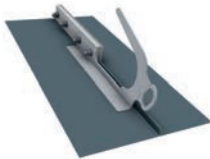


Ziegel	Stk.	951135	9500	Steildachanschlagpunkt für Ziegelerdeckung, nach EN 795, aus Edelstahl V2A, incl. Befestigung

LUX-TOP SDH

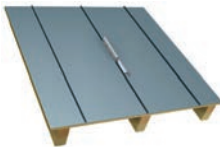


Schiefer	Stk.	951140	9500	wie oben allerdings mit Leiterhaken für Flache Deckungsarten
Ziegel	Stk.	951145	9500	wie oben allerdings mit Leiterhaken für Ziegelerdeckung
Biber	Stk.	951146	9500	wie oben allerdings mit Leiterhaken für Biberdeckung



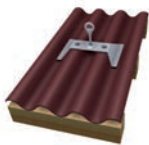
Falz	Stk.	951148	9500	wie oben allerdings mit Leiterhaken für Falzdächer

LLUXTOP SDA Falz



	Stk.	951136	9500	Steildachanschlagpunkt für Falzdeckung nach EN 795, aus Edelstahl V2A, incl. Befestigung

LUX-TOP II







WPV	Stk.	951222	9500	Steildachanschlagpunkt für Welleternit nach EN 795, aus Edelstahl V2A, incl. Befestigung


LUX-TOP MOBIL E





100-100	Stk.	951222	9500	Anschlagpunkt ohne Dachdurchdringung Anfang- Eck. Und Endpunkt
100-50	Stk.	951222	9500	schmal als Zwischenpunkt bei Seilsystem

St-Quadrat Absturzsicherung	Größe	ME				
			Art.Nr.	Preis	R-Gr.	
LUX-TOP LS II						
		Stk.	951260	9500	Leitersicherung für Steildach	
LUX-TOP LS III						
		Stk.	9651265	9500	Leitersicherung für Flachdach	
LUX-TOP FSE 2002						
	FSE 2002	Stk.	951206	Auf Anfrage	9500	Edelstahlseil Grundmodul, Länge: 7,50 m, 8 mm Seil, Konstruktion 7x7 mm, an den Enden jeweils ein Gabelterminal und ein Wantenspanner verpresst, die Haltepunkte sind nicht überfahrbar.
LUX-TOP FSE 2003						
	FSE 2003	Stk.	951208	Auf Anfrage	9500	Edelstahlseil Grundmodul, Länge: 22,50 m, 8 mm Seil, Konstruktion 7x7 mm, an den Enden jeweils ein Gabelterminal und ein Wantenspanner verpresst, die Haltepunkte sind überfahrbar und bereits auf dem Seil befestigt.
Montagewerkzeug						
	Schälbohrer	Stk.	951222	9500		
	Montageset	Stk.	951222	9500	für Seilmontage komplett	
	Nietzange	Stk.	951222	9500	für Presslaschblindnieten	
	Verleihgebühr	Stk.	951222	9500	Verleihgebühr für Montagewerkzeug pro Tag	
Geräteschrank Rot						
		Stk.	951410	9500	zur Aufbewahrung von PSA	
					Wandmontage, mit Schloß, 340x730x222 mm	
Auffanggurt						
	MAS 30	Stk.	951400	9500	gepr. DIN-EN 361+1497	
Auffängerät						
	MAS 11	Stk.	951405	9500	Kernmantelseil 10 m	

St-Quadrat Absturzsicherung	Größe	ME			
			Art.Nr.	Preis	R-Gr.
Zubehör LUX-TOP					
		Stk.	951200	9500	Eindichtset für bituminöse Abdichtung
		Stk.	951201	9500	Eindichtset für bituminöse Abdichtung verstärkte Ausführung
		Stk.	951210	9500	Eindichtset für PVC-weich Abd. inkl. Schrumpfschl. 20 mm
		Stk.	951211	9500	wie oben jedoch 30 mm
		Stk.	951230	9500	Eindichtset für Blechflachdach, Typ "Dektite"
		Stk.	951219	9500	Eindichtset für Sarnafil TG
		Stk.	951221	9500	Eindichtset für Sarnafil TG verstärkte Ausführung
		Stk.	951300	9500	Anschlagöse aus Edelstahl komplett
Zubehör Seilsysteme					
<p>Seil</p> <p>Spannelement</p> <p>SKE</p> <p>Typ Z</p> <p>Typ W</p> <p>Seilführung</p> <p>SG-A</p> <p>Eckverstärker</p> <p>Stoßverbinder</p> <p>Eckverbinder</p> <p>Verteiler</p> <p>Endterminal</p>	Seil	Stk.	951040	9500	Edelstahlseil 8 mm (7x7)
	Spannelement	Stk.	951043	9500	Spannelement incl. Anfangs- und Endterminal für Edelstahlseil
	SKE	Stk.	951041	9500	Seilkrafterhalter
	Typ Z	Stk.	951047	9500	Seilzwischenhalter gerade für System überfahrbar mit Hutmutter
	Typ W	Stk.	951065	9500	Seilzwischenhalter gerade für die Wandmontage mit Hutmutter
	Seilführung	Stk.	951048	9500	Seilführung 90° zum freien überfahren von Eckpunkten
			951038	9500	wie oben, jedoch Winkel verstellbar
	SG-A	Stk.	951049	9500	Seilgleiter SG-A zum Überfahren von Seilzwischen- und Eckhaltern
	Eckverstär.	Stk.	951046	9500	Eckverstärkung als Seilunterstützung an Eckpunkten
	Stoßverb.	Stk.	951044	9500	Stoßverbinder zur geradlinigen Kopplung von Niroseil
	Eckverb.	Stk.	951045	9500	Eckverbinder zur Kopplung von zwei Edelstahlseilen am Eckpunkt
	Eckver. 0	Stk.	951039	9500	Eckverstärkung offen für nachträgliche Montage 45, 90, 135 Grad
	Verteiler	Stk.	951222	9500	Verteilerschleibe
	Endterminal	Stk.	9510373	9500	Endterminal

St-Quadrat Absturzicherung	Größe	ME			
			Art.Nr.	Preis	R-Gr.
Variante 9-18 mm					
	ASP 20	Stk.	951222	9500	Einbau durch Kippdübel auf Holzschalung
	ASP 30	Stk.	951222	9500	komplett aus Edelstahl V2A
	ASP 40	Stk.	951222	9500	

Variante 9-26mm					
	ASP 20	Stk.	951222	9500	wie oben, jedoch
	ASP 30	Stk.	951222	9500	verstärkt ausgeführt als Anfangs- bzw. Endpunkt
	ASP 40	Stk.	951222	9500	

LUX-TOP SDA 2					
	420	Stk.	046009	400	Steildachanschlagpunkt für FIGO Amade Dachplatte , aus Edelstahl nach DIN EN795, incl. Befestigung
					Verwendung nur mit Systemgrundplatte

LUX-TOP RVT-2					
		Stk.	046019	400	Anschlagpunkt für Seilmontage für FIGO Amade Dachplatte, aus Edelstahl nach DIN EN795, incl. Befestigung
					Verwendung nur mit Systemgrundplatte



Bauder

Unterteilung

Preisliste Bauder



Sichere Dachsysteme.

Alles rund ums Dichten,
Dämmen, Begrünen und
Energie gewinnen.

BAUDER
macht Dächer sicher.

www.bauder.at

Preisliste 2017



Gültig in Österreich ab 01. März 2017

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

Inhaltsübersicht

FLACHDACH ABDICHTUNG BITUMEN

Bitumen-Dachbahnen

NEU Obere Abdichtungslagen, flämmbar	4
Obere Abdichtungslagen, kaltselfstklebend	4
Obere Abdichtungslagen, wurzelfest	4
NEU Erste Abdichtungslagen, flämmbar	5
Erste Abdichtungslagen, kaltselfstklebend	5
Erste Abdichtungslagen, wurzelfest	6
Dampfsperren, flämmbar	6
Dampfsperren, kaltselfstklebend	6
Trenn- und Ausgleichslagen, Spezialbahnen	7
Bitumen-Dach- und Dichtungsbahnen	7
Bitumen-Massen/Zubehör	7
Schutzschichten	7

FLACHDACH ABDICHTUNG KUNSTSTOFF

Kunststoff-Dachbahnen FPO

BauderTHERMOPLAN Dachbahnen	8
BauderTHERMOPLAN kaltselfstklebende Bahnen	8
BauderTHERMOFIN Dachbahnen	8
Zubehörbahnen, Bänder	8
Zubehör FPO	9
Formteile, Durchführungen, Einfassungen	9
Fixierung, Verbundblech	10
Trenn- und Schutzlage	10
Lüftung, Entwässerung	10
Dunstrohr	10
Reiniger, Kleber, Primer	11
PE-Dampfbremse	11
Kiesfangleiste	11
Schneefangsystem	11
Werkzeuge, Hilfsmittel	11

Kunststoff-Dachbahnen PVC-P

BauderTHERMOFOL Dachbahnen	12
Zubehörbahnen, Bänder	12
Zubehör PVC	13
Formteile, Durchführungen, Einfassungen	13
Fixierung, Verbundblech	14
Trenn- und Schutzlage	14
Lüftung, Entwässerung	14
Reiniger, Nahtsicherungsmittel, Kleber	15
PE-Dampfbremse	15
Kiesfangleiste	15
Schneefangsystem	15
Werkzeuge, Hilfsmittel	15

FLACHDACH-WÄRMEDÄMMUNG

Dämmstoffe für Flachdächer

BauderPIR FA Flachdachdämmplatten	16
BauderPIR M/MF Flachdachdämmplatten	16
BauderPIR T Gefälledämmplatten	16
BauderPIR KOMPAKT Gefälledämmplatten	16
BauderPIR T Linienentwässerung	16
BauderPIR Keile	16

Dämmstoffe für Fussboden und Terrassen

BauderPIR FA TE Terrassendämmplatten	17
BauderPIR B Fussbodendämmplatten	17
BauderVIP TE Terrassendämmplatten	17

DACHBEGRÜNUNG

Trenn- und Schutzschicht

Faserschutzmatten	18
Schutzvlies	18
Schutzmatten	18
Trennfolie	18

Drän-/Wasserspeicherschicht, Filterschicht

SDF-Matten	18
Wasserspeicherplatten, Dränelemente	18
Mineraldrän	18
Filtervlies	18

Vegetationssubstrate, Begrünung

Vegetationssubstrate/-erden	19
Flachballenstauden, Sedumsprossen	19
Samenmischung	19
Dünger	19
Gründach-Pakete	19

Zubehör

NEU Dachentwässerung	20
Kontrollschacht	20
Kiesfangleisten	20

PHOTOVOLTAIK

BauderSOLAR

NEU Unterkonstruktion für Flachdächer	21
NEU Unterkonstruktion für Gründächer	21
Solar Module, Wechselrichter, Kabel	21

STEILDACH-WÄRMEDÄMMUNG

Dämmstoffe für Steildächer

Wärmedämmung auf den Sparren	22
Wärmedämmung für Metall-/Schieferdächer	22
Kombidämmung	23
Innendämmung Dach/Keller	23

STEILDACH-BAHNEN UND ZUBEHÖR

Dachbahnen

Unterdachbahnen - Bitumen	24
Unterdeckbahnen - Bitumen	24
Unterdachbahnen - Kunststoff	24
Metalltrennlage - Bitumen	24
Selbstklebende Kaschierlage	24
Dampfbremsen	24

Befestigungselemente und Zubehör

Befestigungselemente	25
BauderPIR Dämmrahmen	25
Zubehör	25

ANHANG

Dämmstoffdicken und U-Werte im Vergleich	26
Übersicht Linienentwässerungssystem	26

Flachdach Abdichtung

Bitumen-Dachbahnen

Obere Abdichtungslagen, flämmbaar

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	19,70
1716 3000	graphitschwarz/Folie	≤-40°/≥+150°	5	120	19,70
Baukubit K5K¹⁾	Top-Polymerbitumenbahn				PG 01
1721 2000	naturschiefer/Folie	≤-36°/≥+120°	5	120	13,70
1722 0000	rotschiefer/Folie	≤-36°/≥+120°	5	120	13,70
1719 0000	herbstbraun/Folie	≤-36°/≥+120°	5	120	13,70
1718 3000	graphitschwarz/Folie	≤-36°/≥+120°	5	120	13,70
1718 3005	basaltschwarz*/Folie	≤-36°/≥+120°	5	120	13,70
BauderPRO F¹⁾	Top-Polymerbitumenbahn, für einlagige Verlegung				PG 01
1733 0000	grünweiß/Folie	≤-36°/≥+120°	5,5	132	18,30
1732 0000	naturschiefer/Folie	≤-36°/≥+120°	5,5	132	18,30
BauderFLEX K5E¹⁾	Spezial-Elastomerbitumenbahn				PG 01a
1772 2000	naturschiefer/Folie	≤-30°/≥+110°	5	120	13,40
BauderFLEX K4E¹⁾	Spezial-Elastomerbitumenbahn				PG 01a
1763 2000	naturschiefer/Folie	≤-30°/≥+110°	7,5	150	10,80
BauderTHERM SL 500¹⁾	Sanierungsbahn mit unterseitigen Thermstreifen				PG 01b
1635 2000	naturschiefer/Therm-Streifen	≤-30°/≥+105°	5	120	14,60
Bauder E-KV-5 S	Elastomerbitumenbahn nach ÖNORM B 3660				PG 01c
1773 2000	naturschiefer/Folie	≤-25°/≥+100°	5	120	10,70
Bauder E-KV-4 S	Elastomerbitumenbahn nach ÖNORM B 3660				PG 01c
1765 2000	naturschiefer/Folie	≤-25°/≥+100°	7,5	150	8,90

Obere Abdichtungslagen, kalt selbstklebend

Artikel-Nr.	Oberseite/Unterseite	Kaltbiegeverh./Wärmestandfestigkeit	m ² /Rol.	m ² /Pal.	€/m ²
BauderTEC KSO SN¹⁾	Oberlagsbahn mit Schweißnaht				PG 01
1618 2000	naturschiefer/Abziehfolie	≤-30°/≥+100°	5	140	15,40
1618 2006	herbstbraun*/Abziehfolie	≤-30°/≥+100°	5	140	15,40
1618 2009	basaltschwarz*/Abziehfolie	≤-30°/≥+100°	5	140	15,40
BauderTEC KSO	Oberlagsbahn nach ÖNORM B 3660				PG 01
1603 2000	naturschiefer/Abziehfolie	≤-30°/≥+100°	5	140	15,40

Obere Abdichtungslagen, wurzelfest und flämmbaar

Artikel-Nr.	Oberseite/Unterseite	Kaltbiegeverh./Wärmestandfestigkeit	m ² /Rol.	m ² /Pal.	€/m ²
BauderSMARAGD¹⁾	Top-Polymerbitumenbahn; Wurzelschutzbahn nach FLL				PG 01
1715 0000	grünweiss/Folie	≤-40°/≥+150°	5	120	21,10
BauderPLANT E¹⁾	Top-Polymerbitumenbahn; Wurzelschutzbahn nach FLL				PG 01
1724 0000	grünschiefer/Folie	≤-36°/≥+120°	5	120	14,50
BauderFLEX WSB 5	Elastomerbitumenbahn; (E-KV-5 wf) Wurzelschutz LDA geprüft, nach ÖNORM B 3660				PG 01c
1934 0006	feinbestreut/Folie	≤-20°/≥+100°	8	120	12,30



Hinweis: Färbige Oberlagsbahnen für den Einsatz im Alpindach nur chargenrein verwenden!

* Lieferzeit auf Anfrage

¹⁾ Diese Produkte übertreffen in allen wesentlichen technischen Werten die jeweilige ÖNORM-Anforderung.

Erste Abdichtungslagen, flämbar

Artikel-Nr.	Oberseite/Unterseite	Kaltbiegeverh./Wärmestandfestigkeit	m ² /Rol.	m ² /Pal.	€/m ²
BauderFLEX K5E¹⁾	Spezial-Elastomerbitumenbahn				PG 01a
1760 0000	feinbestreut/Folie	≤-30°/≥+110°	5	120	
BauderFLEX K4E^{1)*}	Spezial-Elastomerbitumenbahn				PG 01a
1776 0000	feinbestreut/Folie	≤-30°/≥+110°	7,5	150	
BauderFLEX G4E¹⁾	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 ULK¹⁾	Spezial-Elastomerbitumenbahn				PG 01a
1785 0000	Folie/besandet	≤-30°/≥+100°	10	200	
BauderTHERM UL 50¹⁾					PG 01b
1633 0000	Vlies/Therm-Streifen	≤-30°/≥+100°	7,5	150	
BauderTHERM UL 30¹⁾					PG 01b
1632 0000	Vlies/Therm-Streifen	≤-15°/≥+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 E-GG-4	Elastomerbitumenbahn 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 DUO¹⁾	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 DUO¹⁾ 3 mm	erste Lage mit variabler Nahtverklebung				PG 01
1606 0000	Folie/Abziehfolie	≤-30°/≥+100°	7,5	180	
BauderTEC KSA DUO¹⁾ 4 mm	erste Lage bzw. Anschlussbahn				PG 01
1606 0006	Folie/Abziehfolie	≤-30°/≥+100°	7,5	150	

Flachdach Abdichtung

Bitumen-Dachbahnen

Erste Abdichtungslagen , wurzelfest und flämbar						PG 01
Artikel-Nr.	Oberseite/Unterseite	Kaltbiegeverh./Wärmestandfestigkeit	m ² /Rol.	m ² /Pal.	€/m ²	
BauderFLEX WSB 4	Elastomerbitumenbahn; (E-KV-4 wf)	Wurzelschutz LDA geprüft, nach ÖNORM B 3660				PG 01c
1934 0005	feinbestreut/Folie	≤-20°/≥+100°	8	160		
Dampfsperren, flämbar <small>sd ≥ 1000 m</small>						PG 01a
Artikel-Nr.	Oberseite/Unterseite	Kaltbiegeverh./Wärmestandfestigkeit	m ² /Rol.	m ² /Pal.	€/m ²	
BauderFLEX DNA¹⁾	Spezial-Elastomerbitumenbahn	Dampfsperrschweißbahn mit Notabdichtungsfunktion				PG 01a
1327 0000	feinbestreut/Folie	≤-30°/≥+110°	5	150		
BauderKOMPAKT DSK¹⁾	Spezial-Elastomerbitumenbahn,	Dampfsperrklebebahn				PG 01a
1330 0000	feinbestreut/feinbestreut	≤-25°/≥+70°	10	240		
BauderTHERM DS 2¹⁾	Dampfsperrbahn, Breite 1,08 m,	Reissverschlussprinzip				PG 01b
1630 0000	Thermstreifen/Thermstreifen	≤-6°/≥+70°	8,1	162		
Bauder Super AL-E¹⁾	Dampfsperrbahn					PG 01c
1329 0000	feinbestreut/Folie	≤-20°/≥+70°	7,5	180		
Bauder Super AL-E PLUS¹⁾	Dampfsperrbahn (E-ALGV-4) nach ÖNORM B 3666					PG 01c
1329 0009	naturschiefer/Folie	≤-20°/≥+70°	7,5	150		
Bauder Super AL-E PLUS¹⁾ 5 mm	Dampfsperrbahn (E-ALGV-5) nach ÖNORM B 3666					PG 01c
1329 0008	naturschiefer/Folie	≤-20°/≥+70°	7,5	112,5	NEU	
Bauder VA 4	Dampfsperrbahn (ALGV-4) nach ÖNORM B 3666					PG 02
1331 0000	feinbestreut/Folie	≤0°/≥+70°	5	150		
Dampfsperren, kaltselbstklebend <small>sd ≥ 1000 m</small>						PG 01
Artikel-Nr.	Oberseite/Unterseite	Kaltbiegeverh./Wärmestandfestigkeit	m ² /Rol.	m ² /Pal.	€/m ²	
BauderTHERM DS 1 DUO¹⁾	Dampfsperrbahn, Breite 1,08 m,	oben Therm-Streifen, unten kaltselbstklebend				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°	75	1500		
BauderTEC KSD DUO¹⁾	Dampfsperrbahn mit variabler Nahtverklebung					PG 01
1619 0000	Alu-Folie/Abziehfolie	≤-30°/≥+100°	15	360		
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 feinbestreut¹⁾	Dampfsperrbahn, Breite 1,08 m					PG 01
1628 0000	feinbestreut/Abziehfolie	≤-25°/≥+70°	10,8	259,20		

* Lieferzeit auf Anfrage

¹⁾ Diese Produkte übertreffen in allen wesentlichen technischen Werten die jeweilige ÖNORM-Anforderung.

Flachdach Abdichtung

Bitumen-Dachbahnen

Bauder 7

Trenn- und Ausgleichslagen, Spezialbahnen

Artikel-Nr.	Oberseite/Unterseite	Kaltbiegeverh./Wärmebestandfestigkeit	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./Wärmebestandfestigkeit	m ² /Rol.	m ² /Pal.	€/m ²
Bauder GVB 45	(V60 S 3,5)				PG 02
1413 0000	feinbestreut/Folie	≤0°/≥+70°	5	150	
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 24,0 cm			
0435 0000	besandet/besandet	Röllchenbreite 30,0 cm			
0438 0000	besandet/besandet	Röllchenbreite 36,5 cm			
0437 0000	besandet/besandet	Röllchenbreite 50,0 cm			

Bitumen-Massen / Zubehör

PG 08

Artikel-Nr.	Inhalt	€/Dose
Bauder Schaumkleber		
7536 0000	Schaumkleber, 12 Dosen/Karton (≈12 kg)	
7536 0002	Schaumpistole	
7536 0001	Pistolenreiniger, 12 Dosen/Karton	
Voranstrich Universal		€/100 l
AT7504 0000	Hobbock, 30 l 360 l/Pal.	
Burkolit V Voranstrich		€/100 l
7504 0000	Hobbock, 30 l 420 l/Pal.	
Bauder Spezial-Voranstrich, schnelltrocknend		€/100 l
7504 0003	Hobbock, 30 l 420l/Pal.	
Bauder Voranstrich LF²⁾ lösemittelfrei		€/100 l
7504 0001	Hobbock, 30 l 360l/Pal.	
Bitumen 100/25		€/100 kg
7998 0000	29 kg/Bl. 1160 kg/Pal.	
BauderTEC DAB		€/l/m
kaltselbstklebendes Detailausbildungsband mit Spezialträger Breite 50 cm		
1600 0000	7,5 lfm/Rol., 180 lfm/Pal.	
BauderFLEX Klebemasse		aufAnfr.
7992 0000	864 kg/Pal.	
BauderFLEX Keil		€/Paket
7994 0000	25 x 25 mm Paket, 25 lfm	

Bitumen-Massen / Zubehör

PG 08

Artikel-Nr.	Inhalt	€/Sack
Bauder Thermoperl		
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	

Schutzschicht

PG 09

Artikel-Nr.	Inhalt	m ² /Pal.	€/m ²
Bauder Trennvlies SV 200/300			
200 g/m ² bzw. 300 g/m ²			
7440 0200	Rolle: 200 m ² (2 m x 100 m)	800	
7440 0300	Rolle: 120 m ² (2 m x 60 m)	720	
Bauder Schutzvlies SV 600			€/m ²
600 g/m ²			
7440 0600	Rolle: 60 m ² (2 m x 30 m)	360	
Bauder Faserschutzmatte FSM 600			€/m ²
600 g/m ²			
7450 0600	Rolle: 60 m ² (2 m x 30 m)	360	
Bauder Faserschutzmatte FSM 1100			€/m ²
1100 g/m ²			
7450 1100	Rolle: 30 m ² (2 m x 15 m)	180	
Bauder Schutzmatte			€/m ²
7793 0000	6 mm (1,25 m x 10 m)	137,5	
7792 1000	8 mm (1,25 m x 8 m)	110,0	
7794 1000	10 mm (1,25 m x 6 m)	82,5	

²⁾ Abnahme nur palettenweise

Flachdach Abdichtung

Kunststoff-Dachbahnen FPO

BauderTHERMOPLAN, BauderTHERMOFIN

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 auch in der Breite 2m erhältlich.

BauderTHERMOPLAN Zuschnitte

BauderTHERMOPLAN T 15/18/20 auch als Zuschnitte in 500 und 750 mm Breite, 20 lfm preisgleich erhältlich.

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 T TL				
Trägerlose FPO Dachbahn für Detailausbildungen				
Bahnenbreite: 1500 mm				
6600 0150	perlweiß	1,5	15	€/m ²
6600 1150	silbergrau	1,5	15	
Zuschnitt 500 mm				
6600 0050	perlweiß	1,5	5	€/m ²
6600 1050	silbergrau	1,5	5	

FPO Bänder

PG 07c

Artikel-Nr.	Farbe	Dicke (mm)	m ² /Rol.	
BauderTHERMOPLAN T 15				
Bänder 200 mm, für Überdeckungen der Befestigungsschiene und Kopfstöbe				
6615 0020	perlweiß	1,5	4	€/m ²
6615 1020	silbergrau	1,5	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						
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		€/m ²

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						
6815 0150	F 15	silbergrau	1,5	30	480	€/m ²
6818 0150	F 18	silbergrau	1,8	30	480	
6820 0150	F 20	silbergrau	2,0	30	420	

Bahnen auch in der Breite 2m erhältlich.

BauderTHERMOFIN Zuschnitte

BauderTHERMOFIN F 15/18/20 auch als Zuschnitte in 500 und 750 mm Breite, 20 lfm preisgleich erhältlich.

BauderTHERMOFIN F 15/18/20 V

vlieskaschierte FPO Dachbahn, verklebt verlegbar, Bahnenbreite: 1500 mm

6825 0150	F 15 V	silbergrau	1,5	30	300	€/m ²
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.	
BauderTHERMOFIN F TL				
Trägerlose FPO Dachbahn für Detailausbildungen				
Bahnenbreite: 1500 mm				
6800 0150	silbergrau	1,5	15	€/m ²
Zuschnitt 500 mm				
6800 0050	silbergrau	1,5	5	€/m ²

FPO Bänder

PG 07c

Artikel-Nr.	Farbe	Dicke (mm)	m ² /Rol.	
BauderTHERMOFIN F 15				
Bänder 200 mm, für Überdeckungen der Befestigungsschiene und Kopfstöbe				
6815 0020	silbergrau	1,5	2	€/m ²

Flachdach Abdichtung

Kunststoff-Dachbahnen FPO

Zubehör

Bauder 9

Formteile		PG 07d
Artikel-Nr.	Farbe	
Bauder Innenecke T/F, 90°		
25 Stück/Karton, Abnahme nur kartonweise		€/Stück
6501 0000	perlweiß	
6501 0003	silbergrau	
Bauder Außenecke T/F, 90°		
25 Stück/Karton, Abnahme nur kartonweise		€/Stück
6502 0000	perlweiß	
6502 0003	silbergrau	4,10
Bauder Universalecke T/F, 70°		
25 Stück/Karton, Abnahme nur kartonweise		€/Stück
6502 1000	perlweiß	
6502 1003	silbergrau	
Bauder Universalrunde T/F		
ø 150 mm; Dicke 1,8 mm		
50 Stück/Karton, Abnahme nur kartonweise		€/Stück
6502 2000	perlweiß	
6502 2003	silbergrau	
Blitzdrahtdurchführung		
		PG 07d
Artikel-Nr.	Farbe	
Bauder Blitzdrahthalter T/F		
bis ø 10 mm, mit Ronde		€/Stück
6503 0005	perlweiß	
6503 0006	silbergrau	
Pfosteneinfassung		
		PG 07d
Artikel-Nr.	Farbe	
Bauder Pfosteneinfassung T/F 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
Durchführung		
		PG 07d
Artikel-Nr.		
Bauder Kontrollstutzen		
Rohr mit Tablett DN 125, Höhe 600 mm		
Anschluß für BauderTHERMOPLAN/THERMOFIN		€/Stück
7891 2000	Anschluß für FPO	

Rohreinfassung			PG 07d
Artikel-Nr.	Farbe		
Bauder Rohreinfassung T/F rund, geschlossen			
Höhe 285 mm, inkl. Schlauchschelle 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			€/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 T/F rund, offen			
Höhe 345 mm, inkl. Schlauchschelle 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	

Frachtbedingungen sind getrennt von Bitumenbahnen-/PIR-Hartschaum-Lieferungen auf das Kunststoffprogramm anzuwenden.

Flachdach Abdichtung

Kunststoff-Dachbahnen FPO

Zubehör

Fixierung PG 07d

Artikel-Nr.			
Bauder Befestigungsschiene 6/10			
Lochung 6,5/10 mm, Lochabstand 25 mm			
Neu: 10 Stück/Bund, Abnahme nur bundweise			
6920 0000	4,5 lfm		€/lfm
6920 0001	2,25 lfm		3,50
Bauder Rundschnur T/F			
6500 0000	∅ 4 mm	100 lfm	€/lfm

Verbundblech* PG 07d

Artikel-Nr.			
Verbundblech T/F Tafel			
Dicke 1,4 mm, Beschichtung 0,8 mm, Mindestabnahme 5 Tafeln, 30 Tafeln/Palette			
6510 0014	perlweiß	1 x 2 m	€/m ²
6530 0014	silbergrau	1 x 2 m	
Verbundblech T/F Babycoil			
Dicke 1,4 mm, Beschichtung 0,8 mm, 4 Coils/Palette			
6511 0014	perlweiß	1 x 30 m	€/m ²
6531 0014	silbergrau	1 x 30 m	

Bauder Deckband T/F			
trägerlos, für Verbundblech-Stöße, 12 cm			
6600 0012	perlweiß	10 m/Rolle	€/Rolle
6600 1012	silbergrau	10 m/Rolle	

Trenn- und Schutzlage PG 07f

Artikel-Nr.			m ² /Pal.	
Bauder Glasvlies GV 120				
6098 0000	120 g/m ²	2 x 100 m	2000	€/m ²
Bauder Trennvlies WB 300				
Polyestervlies, bohrbar				
6900 1310	300 g/m ²	2 x 60 m	720	€/m ²
Bauder Walkway-Matte T/F				
5 Platten/Paket				
6503 1000	dunkelgrau	6 mm	595 x 795 mm	€/Stück

* 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.

Dampfbremse PG 07d

Artikel-Nr.	Inhalte	m ² /Pal.	m ² /Rol.	
Bauder Dampfbremse 220				
PE-Folie nach ÖNORM EN 13984				
Breite 4 m				
6900 0030	sd ≥ 220 m	5500	100	€/m ²
Bauder Verbindungs-Klebeband				
für Anschlüsse Dampfbremse an Dampfbremse				
6900 0003	Breite 38 mm; 50 lfm	44 Rll./Kart.		€/lfm
Bauder Anschluss-Butylband				
für Wandanschlüsse				
6900 0020	Breite 15 mm; 30 lfm	20 Rll./Pal.		€/lfm

Lüftung / Entwässerung PG 07d

Artikel-Nr.			
Bauder Sanierungsablauf T/F			
mit Laub-/Kiesfangkorb und Dichtung, Stützenlänge 315 mm			
6542 0063	∅ 63 mm		€/Stück
6542 0075	∅ 75 mm	DN 70	
6542 0090	∅ 90 mm	DN 80	
6542 0110	∅ 110 mm	DN 100	
6542 0125	∅ 125 mm	DN 110	
6542 0160	∅ 160 mm	DN 150	
Bauder Dachspeier T/F - rund			
Stützenlänge 480 mm, Winkel 5°			
6543 0050	∅ 50 mm		€/Stück
6543 0075	∅ 75 mm	DN 70	
6543 0090	∅ 90 mm	DN 80	
6543 0110	∅ 110 mm	DN 100	
6543 0125	∅ 125 mm	DN 125	
6543 0150	∅ 160 mm	DN 150	

Bauder Rechteck-Dachspeier T/F			
Stützenlänge 600 mm, Winkel 5°			
6545 0120	120 x 60 mm		€/Stück
6545 0300	300 x 100 mm		
6545 0500	500 x 100 mm		

Bauder Notüberlauf T/F - rund			
Stützenlänge 490 mm, Winkel 5°			
6544 0063	∅ 63 mm		€/Stück
6544 0075	∅ 75 mm	DN 70	
6544 0110	∅ 110 mm	DN 100	

Bauder Rechteck-Notüberlauf T/F			
Stützenlänge 600 mm, Winkel 5°			
6546 0120	120 x 60 mm		€/Stück
6546 0300	300 x 100 mm		
6546 0500	500 x 100 mm		

Flachdach Abdichtung

Kunststoff-Dachbahnen FPO

Zubehör

Dunstrohr T/F		PG 07d
Artikel-Nr.		
Bauder Dunstrohr T/F		
für Wärmedämmung bis 200 mm mit Regenschutzhaube und Gleitmittel		
		€/Stück
6540 0070	ø 75 mm	DN 70
6540 0100	ø 110 mm	DN 100
6540 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
Bauder Grundkörper T/F		
für Dunstrohr, Rohrlänge 260 mm		
		€/Stück
6541 0070	ø 75 mm	DN 70
6541 0100	ø 115 mm	DN 100
6541 0125	ø 125 mm	DN 125
Kabel- und Schlauchdurchführung		
PG 07f		
Artikel-Nr.		
Bauder Medienbogen Universal		
für Kabel- und Schlauchdurchführungen in Verbindung mit Dunstrohr (separat erhältlich)		
		€/Stück
6540 2100	ø 110 mm	DN 100
Reiniger, Kleber		
PG 07d		
Artikel-Nr.	Inhalt	
Bauder Nahtaktivierungsset T/F		
Spezialeimer mit Reinigungstüchern (trocken) und 5 Liter Reiniger-/Nahtaktivierer T/F		
		€/Stück
6550 0000		
Bauder Reinigungstuch, Nachfüllpackung		
		€/Rolle
6551 0000	1 Rolle (450 Tücher)	
Bauder Reiniger/Nahtaktivierer T/F		
		€/Liter
6550 0005	5 Liter	
Bauder Kontaktkleber T/F		
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	Karton mit 6 Dosen à 2 kg	
6940 0100	Eimer 10 kg	
Bauder Primer SK		
Verbrauch ca. 200-300 g/m ²		
		€/kg
6941 0020	Eimer 20 kg	

Kiesfangleiste*		PG 07f
Artikel-Nr.		
Bauder Kiesfangleiste AL 100/80		
Aluminium; Länge 2500 mm, Höhe 100/80 mm		
		€/lfm
7488 0100		
Bauder Schubhalter¹⁾		
Edelstahl Schubhalter für Schrägdachbegrünung 10°-25° Neigung inkl. Dichtung und Muttern		
		€/Stück
6932 0001		
¹⁾ Lieferung Schubhalter und Kiesfangleiste nach Statikempfehlung		
Schneefangsystem*		PG 07f
Artikel-Nr.		
Bauder Schneefanghalter		
Edelstahl, inkl. Dichtung und Muttern		
		€/Stück
6932 0000		
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		
		€/Stück
6932 0008		
*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		
		€/Stück
6950 0005		
Bauder Kehlfix		
mit Teflonkeil		
		€/Stück
6952 1000		

Bei der Zubehör-Bestellung FPO die benötigte Farbe (perlweiß oder silbergrau) angeben!
Frachtbedingungen sind getrennt von Bitumenbahnen-/PIR-Hartschaum-Lieferungen auf das Kunststoffprogramm anzuwenden.

Flachdach Abdichtung

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	
6118 0000	U 18	lichtgrau	1,8	30	480	
6120 0000	U 20	lichtgrau	2,0	30	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	
BauderTHERMOFOL Zuschnitte						
BauderTHERMOFOL U 15 / U 18 / U 20 auch als Zuschnitte in 500 und 750 mm Breite, 20 lfm preisgleich erhältlich.						

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	

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						
BauderTHERMOFOL M 15 / M 18 / M 20 auch als Zuschnitte in 500 und 750 mm Breite, 20 lfm preisgleich erhältlich.						

PVC-P Zubehörbahnen						PG 07e
Artikel-Nr.	Typ	Farbe	Dicke (mm)	m ² /Rol.	m ² /Pal.	
BauderTHERMOFOL D						
Trägerlose PVC-P Dachbahn zur Detailausbildung, für Durchdringungen						
Bahnenbreite: 1500 mm						
Anwendbar für BauderTHERMOFOL U und M						€/m ²
6100 0000		lichtgrau	1,5		15	
Zuschnitt 500 mm						
6100 0050		lichtgrau	1,5		5	€/m ²
BauderTHERMOFOL Laufstegfolie						
PVC-P Dachbahn für Wartungswege, Schutzbahn						
Bahnenbreite: 750 mm						
Anwendbar für BauderTHERMOFOL U und M						€/m ²
6150 0075		dunkelgrau	2,0	15	315	

Flachdach Abdichtung

Kunststoff-Dachbahnen PVC-P

Zubehör

Formteile		PG 07f
Artikel-Nr.	Farbe	
Bauder Innenecke PVC, 90°		
25 Stück/Karton, Abnahme nur kartonweise		€/Stück
6001 0000	lichtgrau	
Bauder Außenecke PVC, 90°		
25 Stück/Karton, Abnahme nur kartonweise		€/Stück
6002 0000	lichtgrau	
Bauder Universalecke PVC, 70°		
25 Stück/Karton, Abnahme nur kartonweise		€/Stück
6001 0001	lichtgrau	
Bauder Universalrunde 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		€/Stück
6025 0000		

Durchführung		PG 07f
Artikel-Nr.		
Bauder Kontrollstutzen		
Rohr mit Tablett DN 125, Höhe 600 mm		
Anschluß für BauderTHERMOFOL		€/Stück
7891 3000	Anschluß für PVC	

Blitzdrahtzubehör		PG 07f
Artikel-Nr.		
Bauder Blitzdrahthalter PVC		
bis ø 10 mm, mit Ronde		€/Stück
6020 0000	lichtgrau	

Rohreinfassung		PG 07f
Artikel-Nr.		
Bauder Rohreinfassung PVC		
rund, geschlossen		
Höhe 300 mm, inkl. Schlauchschelle		€/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 und Streifen		€/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 1100	lichtgrau für ø 100 mm	
6023 1110	lichtgrau für ø 110 mm	

Pfosteneinfassung		PG 07f
Artikel-Nr.		
Bauder Pfosteneinfassung PVC		
eckig, offen		
Höhe 300 mm, inkl. Streifen		€/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

Flachdach Abdichtung

Kunststoff-Dachbahnen PVC-P

Zubehör

Fixierung			PG 07f
Artikel-Nr.			
Bauder Befestigungsschiene 6/10			
Lochung 6,5/10 mm, Lochabstand 25 mm			
10 Stück/Bund, Abnahme nur bundweise			
6920 0000	4,5 lfm		€/lfm
6920 0001	2,25 lfm		
Bauder Rundschnur PVC			
6000 0000	ø 4 mm	100 lfm	€/lfm

Verbundblech*			PG 07f
Artikel-Nr.			
Bauder Verbundblech PVC Tafel			
Dicke 1,2 mm, Beschichtung 0,6 mm,			
Mindestabnahme 5 Tafeln			
6010 0012	30 Tafeln/Palette	1 x 2 m	€/m ²
Bauder Verbundblech PVC Babycoil			
Dicke 1,2 mm, Beschichtung 0,6 mm			
6011 0012	4 Coils/Palette	1 x 30 m	€/m ²
Verbundblech PVC Tafel			
Dicke 1,4 mm, Beschichtung 0,8 mm,			
Mindestabnahme 5 Tafeln			
6010 0014	30 Tafeln/Palette	1 x 2 m	€/m ²

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

Trenn- und Schutzlage			PG 07f
Artikel-Nr.			
Bauder Glasvlies GV 120			
6098 0000	120 g/m ²	2 x 100 m	2000 €/m ²
Bauder Trennvlies WB 300			
Polyestervlies, bohrbar			
6900 1310	300 g/m ²	2 x 60 m	720 €/m ²

* 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.

Entwässerung			PG 07f
Artikel-Nr.			
Bauder Dachspeier PVC - rund			
Stützenlänge 500 mm, mit Anschlussmanschette			
6041 0070	ø 75 mm	DN 70	€/Stück
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			
Stützenlänge 600 mm, mit Manschette, Winkel 5°			
6043 0120	120 x 60 mm		€/Stück
6043 0300	300 x 100 mm		
6043 0500	500 x 100 mm		

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

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

Dunstrohr PVC			PG 07f
Artikel-Nr.			
Bauder Dunstrohr PVC			
mit Anschlussmanschette, bis 200 mm Dämmstoffdicke			
6030 0070	ø 75 mm	DN 70	€/Stück
6030 0100	ø 110 mm	DN 100	
6030 0125	ø 125 mm	DN 125	

Bauder Dunsthaube PVC			
für Dunstrohr			
6031 0070		DN 70	€/Stück
6031 0100		DN 100	
6031 0125		DN 125	

Bauder Grundkörper PVC			
für Dunstrohr, Rohrlänge 300 mm			
6032 0070	ø 75 mm	DN 70	€/Stück
6032 0100	ø 110 mm	DN 100	
6032 0125	ø 125 mm	DN 125	

Kabel- und Schlauchdurchführung			PG 07f
Artikel-Nr.			
Bauder Medienbogen Universal			
für Kabel- und Schlauchdurchführungen in Verbindung mit Dunstrohr (separat erhältlich)			
6540 2100	ø 110 mm	DN 100	€/Stück

Flachdach Abdichtung

Kunststoff-Dachbahnen PVC-P

Zubehör

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	Karton mit 6 Dosen à 2 kg	
6940 0100	Eimer 10 kg	
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 > 100	6800 100
Bauder Dampfbremse 220 PE-Folie nach ÖNORM EN 13984 Breite 4 m		€/m ²
6900 0030	sd ≥ 220 m	5500 100
Bauder Verbindungs-Klebeband für Anschlüsse Dampfbremse an Dampfbremse 0,3 mm		€/lfm
6900 0003	Breite 38 mm; 50 m	42 Rll/Karton
Bauder Anschluss-Butylband für Wandanschlüsse (Butylkautschuk) 2,0 mm		€/lfm
6900 0020	Breite 15 mm; 30 m	20Rll/Karton

Kiesfangleiste*		PG 07f
Artikel-Nr.	Inhalt	
Bauder Kiesfangleiste AL 100/80 Aluminium; Länge 2500 mm, Höhe 100/80 mm		€/lfm
7488 0100		
Bauder Schubhalter¹⁾ Edelstahl Schubhalter für Schrägdachbegrünung 10°-25° Neigung inkl. Dichtung und Muttern		€/Stück
6932 0001		
¹⁾ Lieferung Schubhalter und Kiesfangleiste nach Statikempfehlung		
Schneefangsystem ²⁾		PG 07f
Artikel-Nr.	Inhalt	
Bauder Schneefanghalter inkl. Dichtung und Muttern		€/Stück
6932 0000		
Bauder Schneefangrohr Edelstahl, Länge 3000 mm, ø 34 mm		€/Stück
6932 0003		
Bauder Rohrverbinder Edelstahl, für ø 34 mm		€/Stück
6932 0005		
Bauder Rohrabschlussstopfen für Edelstahlrohr ø 32 mm. Kunststoff grau		€/Stück
6932 0006		
Bauder Verschiebesicherung Edelstahl		€/Stück
6932 0007		
Bauder Eisstopper Edelstahl		€/Stück
6932 0008		
²⁾ 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		€/Stück
6950 0005		
Bauder Kehlfix mit Teflonkeil		€/Stück
6952 1000		

Frachtbedingungen sind getrennt von Bitumenbahnen-/PIR-Hartschaum-Lieferungen auf das Kunststoffprogramm anzuwenden.

Flachdach Wärmedämmung

Dämmstoffe für Flachdächer

BauderPIR

Dämmplatten mit Aluminium-Deckschicht				PG 05g
Artikel-Nr.	Dicke	λ (W/mK)	Inhalt/Paket	
BauderPIR FA				
Flachdachdämmplatten, beidseitige Deckschicht aus Aluminium, mit Stufenfalz; PIR Index > 250; Klasse E				
$\lambda=0,022$ W/(m·K)				
Plattenformat: 2400 x 1200 mm **				
Einbaumaß: 2385 x 1185 mm				€/m ²
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				
BauderPIR FA fp*				auf Anfr.
Flachdachdämmplatten, beidseitige Deckschicht aus Aluminium, mit Stufenfalz				
PIR Index > 250; B2; FM-geprüft				
$\lambda=0,022$ 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 M				
Flachdachdämmplatten, beidseitige Deckschicht aus Mineralvlies; PIR Index > 250; Klasse 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)				€/m ²
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	

Dämmplatten mit Mineralvlies-Deckschicht				PG 05b
Artikel-Nr.	Dicke	λ (W/mK)	Inhalt/Paket	
BauderPIR MF				
Flachdachdämmplatten, beidseitige Deckschicht aus Mineralvlies ; PIR Index > 250; Klasse 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 mit Stufenfalz (BauderPIR MF)				€/m ²
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	

Gefälledämmplatten ohne Deckschicht*		PG 05c
Artikel-Nr.		
BauderPIR T Gefälle		
Plan- oder Gefälledämmplatten ohne Deckschicht		
$\lambda=0,025$ W/(m·K) \geq 120 mm; $\lambda=0,026$ W/(m·K) \geq 80 mm		
$\lambda=0,027$ W/(m·K) < 80 mm		
PIR Index > 250; Klasse E, Dicke max. 400 mm		
Plattenformat: 800 x 1200 mm, Dicken ab 20 mm		
9611 0033	PIR T Gefälleplatte	€/m ²
9611 2033	PIR T Planplatte	
9613 3033	PIR T Kehlplatte	
9613 5033	PIR T Gratplatte	

Linienentwässerung* (Übersicht S.26)		PG 05c
Artikel-Nr.		
BauderPIR T Linienentwässerungssystem		
$\lambda=0,029$ W/(m·K) ; Klasse E		
9610 8001	LES 1	€/Stück
9610 8002	LES 2	
9610 8003	LES 3	
9610 8004	LES 4	
9610 8005	LES 5	
9610 8006	LES 6	
9610 8007	LES 7	
9610 8008	LES 8	
9610 8009	LES 9	
9610 8010	LES 10	

Achtung: 1 Stück = 1 Viertelement
Die Verrechnung erfolgt in cbm!

* Lieferzeit auf Anfrage

** Plattenformat = Deckmaß = Berechnungsmaß

Flachdach Wärmedämmung

Dämmstoffe für Fussboden und Terrassen

BauderPIR, BauderVIP TE

Terrassendämmplatten PG 05g

Artikel-Nr.	Dicke	λ (W/mk)	Inhalt/Paket	
BauderPIR FA TE /BauderPIR FA TE F				
Terrassendämmplatten mit beidseitiger Deckschicht aus Aluminium; PIR Index > 250; Klasse E; $\lambda=0,022$ W/(m·K) Plattenformat: 1200 x 600 mm **				
Dämmplatten ohne Stufenfalz (BauderPIR FA TE)				€/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)				€/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	

Fußbodendämmplatten PG 05f

Artikel-Nr.	Dicke	λ (W/mk)	Inhalt/Paket	
BauderPIR B				
Fußbodendämmplatten mit Aluminium-Deckschicht PIR Index > 250; Klasse E; $\lambda=0,022$ W/(m·K) beidseitige Deckschicht aus Aluminium Plattenformat: 1200 x 600 mm				
				€/m ²
4400 0020	20 mm	$\lambda=0,022$	16,56 m ²	
4400 0030	30 mm	$\lambda=0,022$	11,52 m ²	
4400 0040	40 mm	$\lambda=0,022$	8,64 m ²	
4400 0050	50 mm	$\lambda=0,022$	7,20 m ²	
4400 0060	60 mm	$\lambda=0,022$	5,76 m ²	
4400 0070	70 mm	$\lambda=0,022$	5,04 m ²	
4400 0080	80 mm	$\lambda=0,022$	4,32 m ²	

Keile PG 05d

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

Kompaktdach Gefälle* PG 05c

Artikel-Nr.			
BauderPIR KOMPAKT Gefälle			
Plan- oder Gefälledämmplatten ohne Deckschicht erhöhtes Raumgewicht $\lambda=0,025$ W/(m·K) \geq 120 mm; $\lambda=0,026$ W/(m·K) \geq 80 mm $\lambda=0,027$ W/(m·K) < 80 mm PIR Index > 250; Klasse E, Dicke max. 400 mm Plattenformat: 600 x 600 mm, Dicken ab 20 mm			
9612 0040	PIR Kompakt Gefälleplatte		€/m ³
9612 2040	PIR Kompakt Planplatte		
9612 3040	PIR Kompakt Kehlplatte		
9612 5040	PIR Kompakt Gratplatte		

Terrassendämmplatten mit VIP-Kern PG 12

Artikel-Nr.	Dicke	WLS	Inhalt/Paket	
BauderVIP TE - Spezial				
Terrassendämmsystem bestehend aus auftragsbezogen gefertigten Dämmplatten, an die Terrasse angepasst. Mit Kern aus Vakuum-Isolier-Paneel, $\lambda=0,0063$ W/(m·K) Plattenformate: Sonderabmessungen nach Belegungsplan 40 mm PIR Streifen an zwei Kanten, ohne Stufenfalz				
Deckschicht oben 17 mm Bauder PIR, $\lambda=0,030$ W/(m·K) Deckschicht unten 3 mm Gummigranulatmatte				€/m ²
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: Mindestberechnungsmaß 0,4 m² pro Platte.
Endgültiges Angebot erst nach Planerstellung möglich.

Durchdringungen für Gullys			€/Stück
7788 0000			

Frachtbedingungen für BauderVIP TE sind getrennt von Bitumenbahnen-/PIR-Hartschaum-Lieferungen anzuwenden.

* Lieferzeit auf Anfrage

** Plattenformat = Deckmaß = Berechnungsmaß

Trenn- und Schutzschicht				PG 09
Artikel-Nr.	Dicke	Abmessungen	m ² /Pal.	
Bauder Faserschutzmatte FSM 600				
600 g/m ² , Rolle: 60 m ²				€/m ²
7450 0600	4 mm	2 x 30 m	360	
Bauder Faserschutzmatte FSM 1100				
1100 g/m ² , Rolle: 30 m ²				€/m ²
7450 1100	8 mm	2 x 15 m	180	
Bauder Trennvlies SV 200				
200 g/m ² , Rolle: 200 m ²				€/m ²
7440 0200		2 x 100 m	800	
Bauder Trennvlies SV 300				
300 g/m ² , Rolle: 120 m ²				€/m ²
7440 0300		2 x 60 m	720	
Bauder Schutzvlies SV 600				
600 g/m ² , Rolle: 60 m ²				€/m ²
7440 0600		2 x 30 m	360	
Bauder 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	
Bauder Trennfolie PE 02				
Rolle 200 m ²				€/m ²
7444 0000	0,2 mm	4 x 50 m		

Filterschicht				PG 09
Artikel-Nr.		m ² /Rol.	m ² /Pal.	
Bauder Filtervlies FV 125				€/m ²
7423 0200	125 g/m ²	200	2000	
7423 0100	125 g/m ²	100	2000	

Drän- und Wasserspeicherschicht			PG 09
Artikel-Nr.	Inhalt/Paket	m ² /Pal.	
Bauder SDF-Matte			€/m ²
7427 0000	20 mm dick	Rolle: 50 m ²	
7427 0001	20 mm dick	Rolle: 20 m ²	
Bauder Wasserspeicherplatte WSP 50			€/m ²
1298 x 795 x 50 mm			
7448 0050	Paket 10 m ²		
Bauder Wasserspeicherplatte WSP 75			€/m ²
1298 x 795 x 75 mm			
7448 0075	Paket 5 m ²		
Bauder Dränplatte DP 50			€/m ²
1298 x 795 x 50 mm			
7466 0050	Paket 10 m ²		
Bauder Dränelement NF 10			€/m ²
Noppenhöhe 10 mm			
7468 0010	Rolle 25 m ² , (2 x 12,5 m)		
Bauder Drän- und Speicherelement DSE 20/1			€/m ²
2360 x 1060 x 20 mm			
7468 0025	Bund 50 m ²		
Bauder Drän- und Speicherelement DSE 40			€/m ²
2030 x 1040 x 40 mm			
7468 0040	Bund 21 m ²	504	
Bauder Drän- und Speicherelement DSE 60			€/m ²
2000 x 1000 x 60 mm			
7468 0061	Bund 20 m ²	260	

Bauder Mineraldrän BS			€/Sack
7413 1013	30 Sack/Pal.		

Gründach - fix und fertig hergestellt

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



Vegetationssubstrate, Begrünung

Vegetationssubstrate/ -erden		PG 09
Artikel-Nr.		
Bauder Pflanzerde LBB-E		
40 Liter Sack		€/Sack
7415 3403	25 Sack/Pal.	
Bauder Pflanzerde Intensiv		
40 Liter Sack		€/Sack
7419 0003	25 Sack/Pal.	
Bauder Vegetationssubstrate		
im Big Bag, Silo oder Kipper		
		auf Anfr.

Begrünung		PG 09
Artikel-Nr.		
Bauder Flachballenstauden		
in Multitopfplatte		
		€/Stück
	Ballendurchmesser: 3 cm	auf Anfr.
	Ballendurchmesser: 5-6 cm	auf Anfr.
Bauder Sedumsprossen		
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.
Bauder Samenmischung KS plus		
Kräutermischung mit Sedumanteilen, Verbrauch ca. 100 g/m ²		
		€/kg
7460 0002	2 kg Sack	
7460 0005	5 kg Sack	
Bauder Langzeitdünger		
		auf Anfr.

Gründachpakete		PG 09
Artikel-Nr.		
Bauder Gründachpaket		
(100 kg-Standard-Paket)		
100 kg/m ² wassergesättigt, ca. 8 cm Substrat-Einbauhöhe SDF-Matte, Pflanzerde LBB-E, Gutschein Flachballen- stauden und Startdünger für 10 m ² Gründach.		
		€/Stück
7496 0000		
Bauder Gründachpaket light		
(70 kg-Leichtvariante)		
70 kg/m ² wassergesättigt, ca. 5 cm Substrat-Einbauhöhe Wasserspeicherplatte, Filtervlies, Pflanzerde LBB-E, Gutschein Flachballenstauden und Startdünger für 18 m ² Gründach.		
		€/Stück
7495 0000		

Dachentwässerung		PG 09
Artikel-Nr.	Abmessungen	
Bauder Entwässerungsrinne MR 150/60		
Stahl verzinkt, Maschenrost		€/Stück
7432 0000	1000 x 150 x 60 mm	
Bauder Entwässerungsrinne EA 150/60		
Langlochrost aus Edelstahl, Unterteil aus Aluminium		€/Stück
7432 0010	1000 x 150 x 60 mm	
Bauder Kupplungsblech		
		€/Stück
7432 0100		
Bauder Endkappe		
		€/Stück
7432 0101		
Bauder Höhenverstellset		
		€/Stück
7432 0110	75/120 mm	
Bauder Stichkanal		
		€/Stück
7432 0120	1000 x 150 x 30 mm	
Bauder Rinneneinsatz Stichkanal		
		€/Stück
7432 0130		
Bauder Gullyaufsatz MR 250		
		€/Stück
7432 0250	250 x 250 x 80 - 115 mm	
Bauder Gullyaufsatz MR 400		
		€/Stück
7432 0400	400 x 400 x 80 - 115 mm	

NEU

Kontrollschacht			PG 09
Artikel-Nr.	Höhe	Abmessungen	
Bauder Kontrollschacht ALU 250 weißaluminium			
Arretierbarer Deckel, auch als Randkontrollschacht einsetzbar			€/Stück
7438 1000	100 mm	250 x 250 mm	
Bauder Aufstockelemente			
			€/Stück
7438 1005	50 mm	250 x 250 mm	
7438 1010	100 mm	250 x 250 mm	
Bauder Kontrollschacht ALU 400			
Arretierbarer Deckel			€/Stück
7439 1000	120 mm	400 x 400 mm	
Kiesfangleiste			
			PG 09
Artikel-Nr.			
Bauder Kiesfangleiste AL 80			
Länge 2500 mm; Höhe 80 mm			€/lfm
7488 0000	Karton 100 Stück, 250 lfm		
Bauder Kiesfangleiste AL 100/80			
Länge 2500 mm; Höhe 100/80 mm			€/lfm
7488 0100	Karton 46 Stück, 115 lfm		
Bauder Kiesfangleiste Teleskop 100/80			
Länge 5000 mm (2 x 2500 mm); Höhe 100/80 mm			€/lfm
7488 0200	Karton 30 Stück, 150 lfm		

BauderSOLAR für Flachdächer		NEU	PG 11
BauderSOLAR UK FD Hauptstruktur inkl. 2 x Bajonett und 4 x Sicherheitsstift		€/Stück	
7772 0000			
BauderSOLAR Grundfuß BIT inkl. Bitumen-Manschette		€/Stück	
7770 4001			
BauderSOLAR Grundfuß KS inkl. FPO-Kunststoff-Manschette		€/Stück	
7770 4002			
BauderSOLAR Sicherheitsstift		€/Paket	
7772 0020 Paket je 30 Stück			
BauderSOLAR Bajonett		€/Paket	
7772 0030 Paket je 30 Stück			

BauderSOLAR für Gründächer		NEU	PG 11
BauderSOLAR UK GD 1 Grundplatte, 1 Knick-Fix-Winkel, 2 Montageschienen, 4 Modulklemmen		€/Stück	
7773 0000			

Solarmodule		PG 11
SOLAR Modul Aleo mit Leistungsklasse 290 Wp		€/Stück
7774 1000		auf Anfr.
SOLAR plus Modul Axitec mit Leistungsklasse 260 Wp, inkl. SolarEdge Optimierer		€/Stück
7774 2000		auf Anfr.
Wechselrichter		PG 11
SOLAR Wechselrichter zur Umwandlung von Gleich- in Wechselstrom		€/Stück
7770 3000		auf Anfr.

Kabel		PG 11
SOLAR Kabel UV- und witterungsbeständig		€/lfm.
7776 5000		auf Anfr.
SOLAR Kabelkanal zur Aufnahme von SOLAR-Kabel, zusätzlicher UV- und Witterungsschutz		€/lfm.
7776 5010		auf Anfr.

Steildach Wärmedämmung

Wärmedämmung auf dem 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: $\lambda=0,022 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K})$, Klasse E Von Holzforschung Austria auf erhöhte Regensicherheit geprüft! Deckschichten: beidseitig Aluminium; zusätzlich mit oberseitiger Polymerbitumenbahn. Außenmaß: 1800 x 1200 mm** Einbaumaß: 1780 x 1180 mm				
				€/m ²
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: $\lambda=0,022 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K})$, Klasse E Deckschichten: beidseitig Aluminium; zusätzlich oberseitig diffusionsoffene und blendfreie Spezialbahn. Außenmaß: 1800 x 1200 mm** Einbaumaß: 1780 x 1180 mm				
				€/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				
				€/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: $\lambda=0,022 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K})$, Klasse E Von Holzforschung Austria auf erhöhte Regensicherheit geprüft! Deckschichten: beidseitig Aluminium; zusätzlich mit oberseitiger Polymerbitumenbahn. Unterseitig 40/35 mm Schallschutzplatte $\lambda=0,035 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K})$ Angabe ist jeweils die Gesamtdicke.				
				€/m ²
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				
Wärmedämmung für Metall-/Schieferdächer				PG 10f
Artikel-Nr.	Dicke	Inhalt/Paket Außenmaß	Inhalt/Paket Einbaumaß	
BauderPIR MDE*				
Wärmedämmelement für Metall-/Schieferdächer PIR: $\lambda=0,022 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K})$, Klasse E Deckschichten: beidseitig Aluminium. Oberseitig zusätzlich 22 mm dicke Holzwerkstoffplatte. Angabe ist jeweils die Gesamtdicke. Außenmaß: 1800 x 1200 mm** Einbaumaß: 1780 x 1180 mm				
				€/m ²
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 = Berechnungsmaß

Steildach Wärmedämmung

Kombidämmung, Innendämmung

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: $\lambda=0,027$ W/(m·K), Klasse E 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: $\lambda=0,022$ W/(m·K), Klasse E 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: $\lambda=0,022$ W/(m·K), Klasse E 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: $\lambda=0,022$ W/(m·K), Klasse E 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.				
Je nach Fenstergröße sind die Profile (insg. 8 lfm) für bis zu drei Dachfenster ausreichend.				
Inhalt Komplettsset: 4 Profile a 2,00 Meter Länge, 24 Spezialschrauben, 1 Kartusche BauderColl, 1 Rolle BauderTape, Verlegeanleitung				
7300 0000				€/Set

* Lieferzeit auf Anfrage

** Außenmaß = Berechnungsmaß

Dachbahnen, Trennlagen, Dampfbremsen

Regensichere Unterdeckbahnen nach ÖNORM B 4119			PG 10a	
Artikel-Nr.	m ² /Pal.	m ² /Rol.		
BauderTOP DIFUTEX NSK				
Breite 1,25 m; nahtselbstklebend diffusionsoffen, mit monolithischer Membrane				
1221 0005	sd ≤ 0,1 m	1000	50	NEU €/m ²
BauderTOP TS 40 NSK				
Breite 1,00 m; nahtselbstklebend				
1786 0000	sd ca. 20 m	800	40	NEU €/m ²
BauderTOP UDS 1,5				
Breite 1,00 m; nahtklebend				
1604 0000	sd ca. 100 m	400	20	€/m ²
BauderTOP TS 25				
Breite 1,00 m				
1778 0000	sd ca. 25 m	600	25	€/m ²

Unterdeckbahnen für erhöhte Regensicherheit nach ÖNORM B 4119			PG 10a	
Artikel-Nr.	m ² /Pal.	m ² /Rol.		
BauderTOP UDS 3 NK				
Breite 1,00 m; sd ca. 150 m; nahtklebend				
1790 0005	mit Vlies	200	10	€/m ²
1790 0000	mit Lochvlies	200	10	8,50 €/m ²
Bauder E-KV-4 Vlies*				
vlieskaschiert, Breite 1,00 m;				
1754 0006	sd ca. 100 m	150	10	€/m ²
BauderTOP DIFUPLUS				
Diffusionsoffene Kunststoff-Unterdachbahn, Nahtfügetechnik mittels Heißluft oder Quellschweißmittel; sd ≤ 0,1 m;				
7851 0000	Breite 3,0 m x 30 lfm	1800	90	€/m ²
7848 0000	Breite 1,5 m x 50 lfm	1500	75	

Metalltrennlage - Bitumen			PG 10a	
Artikel-Nr.	m ² /Pal.	m ² /Rol.		
BauderTOP VENT NSK				
nahtselbstklebend, diffusionsoffen strukturierte Oberfläche				
Breite 1,25 m; Länge 20 m				
1225 0000	sd ≤ 0,1 m	100	25	€/m ²
Bauder Strukturmatte				
Breite 1,00 m; Länge 75 m (Frachtbedingungen beachten)				
7840 0000		300	75	€/m ²

Steildach HW: regensichere Unterdeckbahnen			PG 10h	
Artikel-Nr.	m ² /Pal.	m ² /Rol.		
BauderTOP SD 02 NK				
nahtklebend, diffusionsoffen, Breite 1,50 m; mit monolithischer Membrane				
7843 1000	sd ≤ 0,1 m	1500	75	€/m ²
BauderTOP SD 02				
diffusionsoffen, mit monolithischer Membrane Breite 1,50 m				
7842 0000	sd ≤ 0,1 m	1500	75	€/m ²

Dampfbremsen			PG 10d	
Artikel-Nr.	m ² /Pal.	m ² /Rol.		
BauderTOP SELECT				
Spezialdampfbremsebahn mit einstellbarem sd-Wert 0,1/4,6 m				
Breite 1,50 m				
1788 0000		1200	75	€/m ²
BauderTex Dampfbremse				
Nahtselbstklebende, luftdichte und dampfbremsende Schicht				
Breite 1,50 m				
7843 0000	sd ≥ 10 m	2100	75	€/m ²
BauderVap Dampfbremse				
UV-beständige, nahtselbstklebende luftdichte und dampfbremsende Schicht				
Breite 1,50 m				
7845 0000	sd ≥ 120 m	1125	75	€/m ²
Bauder Dampfbremse 220				
PE-Folie nach ÖNORM EN 13984 Breite 4 m				
6900 0030	sd ≥ 220 m	5500	100	€/m ²
Bauder Dampfbremse DB				
Spezialdampfbremsebahn Breite 1,5 m				
7845 3000	sd ≥ 25 m	2250	150	€/m ²
7845 4000	sd ≥ 25 m	3000	75	€/m ²

* Lieferzeit auf Anfrage

Befestigungselemente, Dämmrahmen, Zubehör allgemein

Befestigungselemente			PG 10h
Artikel-Nr.	Maße (mm)	Stück/Paket	
BauderPIR Systemschrauben für BauderPIR 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	
Selbstklebende Kaschierlage			PG 10d
Artikel-Nr.	m ² /Pal.	m ² /Rol.	
BauderPIR Systemkaschierung für BauderPIR Wärmedämmelemente. Diffusionsoffen, einseitig selbstklebend. Breite 1,25 m; Länge 25 m			€/m ²
1223 0000	sd ≤ 0,1 m	625	31,25

Zubehör			PG 10h
Artikel-Nr.			
BauderTEC PMK-Streifen kaltselbstklebend für BauderPIR und BauderTOP Bahnen			€/lfm
1609 0000	Breite 25 cm	15 lfm	
1610 0000	Breite 33 cm	15 lfm	
Bauder Nageldichtstreifen unter Konterlattung, kaltselbstklebend Rolle à 15 lfm, Abnahme kartonweise			€/lfm
1612 0000	Breite 60 mm	4 Rollen/Kart.	
1613 0000	Breite 90 mm	3 Rollen/Kart.	
Bauder Kappstreifen SK über Konterlattung, diffusionsoffen, kaltselbstklebend. Diffusionsoffene Kappstreifen zum Einbinden/Überkleben der Konterlattung beim wasserdichten Unterdach in Verbindung mit BauderPIR PLUS/SWE oder BauderTOP UDS. sd ≤ 0,1 m			€/lfm
7854 0000	Breite 30 cm	40 lfm	
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		
6055 1000	Pinselflasche		
BauderTape Klebeband für innen, außen, Überlappung und Detail 0,06 x 25 m			€/lfm
7564 0000	4 Rollen/Karton		
BauderColl Spezial Kartuschenkleber			€/Karton
7562 0000	12 Kartuschen/Karton		
BauderPIR Systemschraublehre			€/Karton
7100 0000			

Wärmedämmung

Dämmstoffdicken und U-Werte im Vergleich Wärmedämmung ohne Rohdecke

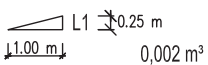
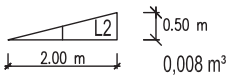
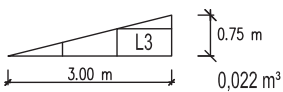
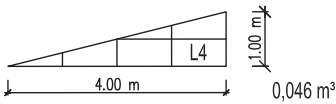
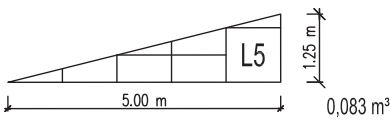
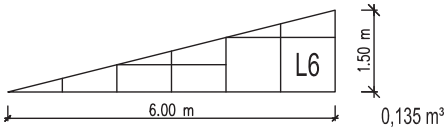
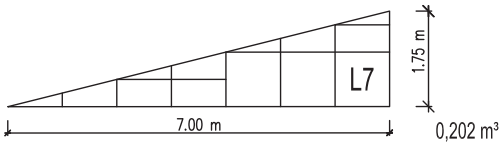
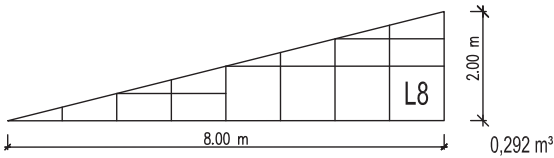
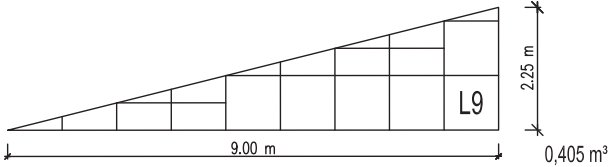
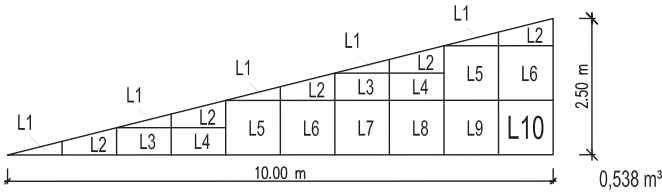
Dämmstoff- Dicke (in mm)	BauderPIR				Mineralfaser EPS, XPS			Schaumglas Holzfaser	
	FA,FA TE, B SF,Plus, TP,DHW, DAL	M/MF, T, KOMPAKT, AZS, SDS							
	$\lambda=0,022$ W/(m·K)	$\lambda=0,025$ W/(m·K) (≥ 120 mm)	$\lambda=0,026$ W/(m·K) (≥ 80 mm)	$\lambda=0,027$ W/(m·K) (< 80 mm)	$\lambda=0,032$ W/(m·K)	$\lambda=0,035$ W/(m·K)	$\lambda=0,040$ W/(m·K)	$\lambda=0,045$ W/(m·K)	$\lambda=0,050$ W/(m·K)
400	0,055	0,062			0,079	0,086	0,099	0,111	0,123
390	0,056	0,064			0,081	0,089	0,101	0,114	0,126
380	0,057	0,065			0,083	0,091	0,104	0,116	0,129
370	0,059	0,067			0,085	0,093	0,106	0,120	0,133
360	0,061	0,069			0,088	0,096	0,109	0,123	0,136
350	0,062	0,071			0,090	0,099	0,112	0,126	0,140
340	0,064	0,073			0,093	0,101	0,116	0,130	0,144
330	0,066	0,075			0,096	0,105	0,119	0,134	0,148
320	0,068	0,077			0,099	0,108	0,123	0,138	0,153
310	0,070	0,080			0,102	0,111	0,127	0,142	0,158
300	0,073	0,082			0,105	0,115	0,131	0,147	0,163
290	0,075	0,085			0,109	0,119	0,135	0,152	0,168
280	0,078	0,088			0,112	0,123	0,140	0,157	0,174
270	0,081	0,091			0,117	0,127	0,145	0,163	0,181
260	0,084	0,095			0,121	0,132	0,151	0,169	0,187
250	0,087	0,099			0,126	0,137	0,156	0,176	0,195
240	0,091	0,103			0,131	0,143	0,163	0,183	0,202
230	0,094	0,107			0,136	0,149	0,170	0,190	0,211
220	0,099	0,112			0,143	0,156	0,177	0,199	0,220
210	0,103	0,117			0,149	0,163	0,186	0,208	0,230
200	0,108	0,123			0,156	0,171	0,195	0,218	0,242
190	0,114	0,129			0,165	0,180	0,204	0,229	0,254
180	0,120	0,136			0,173	0,189	0,216	0,242	0,267
170	0,127	0,144			0,183	0,200	0,228	0,255	0,282
160	0,135	0,153			0,195	0,212	0,242	0,271	0,299
150	0,144	0,163			0,207	0,226	0,257	0,288	0,318
140	0,154	0,174			0,221	0,242	0,275	0,308	0,340
130	0,165	0,187			0,238	0,259	0,295	0,330	0,365
120	0,179	0,202			0,257	0,280	0,318	0,356	0,394
110	0,195		0,229		0,280	0,305	0,346	0,387	0,427
100	0,213		0,251		0,306	0,334	0,379	0,423	0,467
90	0,236		0,278		0,339	0,369	0,418	0,467	0,515
80	0,265		0,311		0,379	0,412	0,467	0,521	0,575
70	0,301			0,366	0,430	0,467	0,529	0,590	0,649
60	0,349			0,423	0,496	0,539	0,610	0,679	0,746
50	0,414			0,502	0,587	0,638	0,719	0,799	0,877
40	0,511			0,617	0,719	0,780	0,877	0,972	1,064
30	0,665			0,799	0,928	1,003	1,124	1,240	1,351
20	0,953			1,135	1,307	1,406	1,563	1,711	1,852

Lieferbare Plattendicken siehe Seite 16-17 sowie 20-21

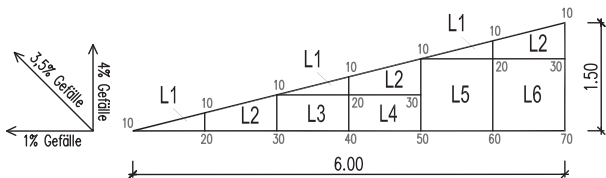
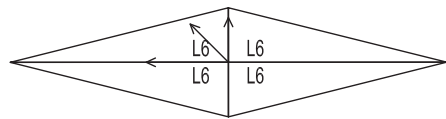
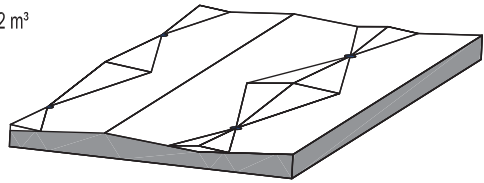
Wärmedurchgangskoeffizient (W/m²·K) in Abhängigkeit von der Wärmeleitfähigkeit und der Materialdicke, ohne Rohdecke. Wärmeübergangswiderstände von 0,10 m²K / W + 0,04 m²K / W (d. h. Wärmestrom aufwärts) sind berücksichtigt.

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

Linientwässerungssystem LES (S.16)



LES wird auf der vorhandenen Gefälledämmung angeordnet!



Beispiel: **LES-6**



Dämmung

Unterteilung

Gefälledämmung

PIR - Dämmung

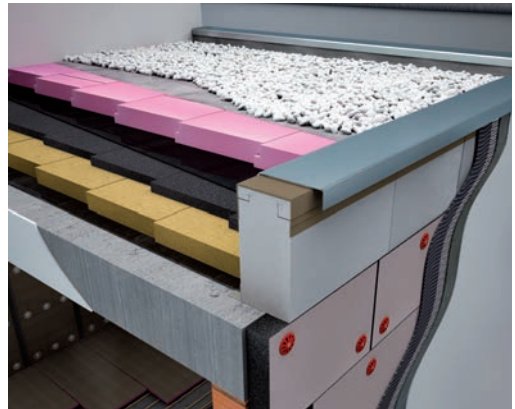
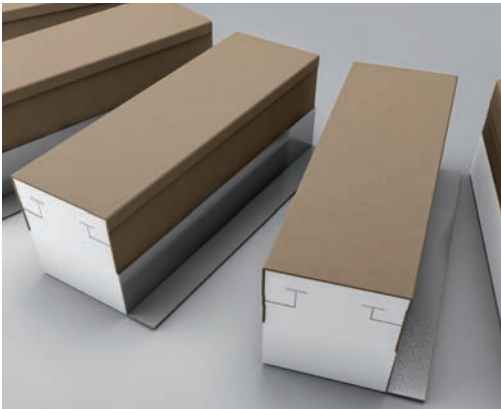
PUR - Dämmung

EPS

XPS

Austrotherm Attikaelement

Fertigteilelement zur schnellen Ausbildung von Attiken.



Das Austrotherm Attikaelement ist die neue kostengünstige Alternative zur herkömmlichen Attika-Bauweise. Wo bisher teure Betonschalungen und zusätzliche Dämmelemente notwendig waren, kann nun das neue Fertigteilelement eingesetzt und dadurch kräftig gespart werden.



- 1 Austrotherm Attikaelement
- 2 Austrotherm XPS® TOP 30 SF
- 3 Abdichtung
- 4 Austrotherm EPS® W30 PLUS Gefälledämmplatte
- 5 Austrotherm Resolution® Flachdach
- 6 Dampfsperre
- 7 Decke
- 8 Attikaverblechung
- 9 Austrotherm Resolution® Fassendämmplatte


Ihre Vorteile:

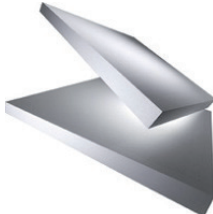
- ▶ Wärmeleitfähigkeit: $\lambda_0 = 0,037 \text{ W/(mK)}$
- ▶ Schnelle und einfache Verarbeitung
- ▶ Wärme-, kältebrückenfrei
- ▶ Passivhaustauglich

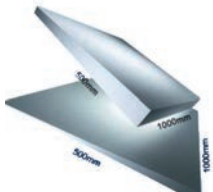
All-in-one Lösung

Die All-in-one Lösung verfügt über Montagewinkel zur Befestigung im Untergrund und über integrierte PVC-Leisten zur Befestigung der Verblechung. Beschichtet ist das Attikaelement mit der Austrotherm Beschichtungsmasse DKF TOP.



Artikelbezeichnung	Größe	ME	1000 x 500			1000 x 1000		
			Art.Nr.	Preis	R-Gr.	Art.Nr.	Preis	R-Gr.
Gefälledämmplatte								
Grunddämmung 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								
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								
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								
Gerade Kante G20	20 mm	Stk.	960002	9600	Preise auf Anfrage!			

Artikelbezeichnung	Größe	ME			
			Art.Nr.	Preis	R-Gr.
Gefälledämmplatte					
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	

Gefälleplatte PUR					
1000 x 1000 mm	20/40 mm	Stk.	960403	9600	
	40/60 mm	Stk.	960404	9600	
	60/80 mm	Stk.	960405	9600	
	80/100 mm	Stk.	960406	9600	

Gefällezungung PUR					
1000 x 500 mm	5/30 mm	Stk.	960410	9600	
	30/55 mm	Stk.	960411	9600	
	55/80 mm	Stk.	960412	9600	
	80/105 mm	Stk.	960413	9600	

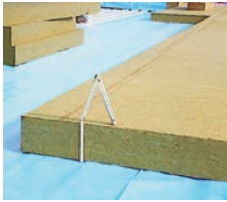
Artikelbezeichnung	Stärke	ME	Länge x Breite			Länge x Breite			Länge x Breite		
			Art.Nr.	Preis	R-Gr.	Art.Nr.	Preis	R-Gr.	Art.Nr.	Preis	R-Gr.

Dachdämmplatte Durock 038



		1000x600			2000x600			2000x1200		
60 mm	m ²	960999		9600	960999		9600	960999		9600
80 mm	m ²	960999		9600	960999		9600	960999		9600
100 mm	m ²	960999		9600	960999		9600	960999		9600
120 mm	m ²	960999		9600	960999		9600	960999		9600
140 mm	m ²	960999		9600	960999		9600	960999		9600
160 mm	m ²	960999		9600	960999		9600	960999		9600
180 mm	m ²	960999		9600	960999		9600	960999		9600

Preise auf Anfrage!



		2400x600			2400x1200		
50 mm					960999		9600
60 mm					960999		9600
80 mm					960999		9600
100 mm					960999		9600
120 mm					960999		9600
140 mm	m ²	960999		9600	960999		9600
160 mm	m ²	960999		9600	960999		9600
180 mm	m ²	960999		9600	960999		9600
200 mm	m ²	960999		9600	960999		9600

Preise auf Anfrage!



Druckbelastbare Steinwolle-Dachdämmplatte mit integrierter Zweischichtcharakteristik mit integrierter Zweischichtcharakteristik und hoch verdichteter Oberlage. Die harte Oberseite ist durch einen Schriftzug gekennzeichnet

x Produktart MW-Wd nach ÖNORM B 6000


x Euroklasse A1 nach ÖNORM EN 13501-1

x Druckspannung ≥ 60 kPa nach ÖNORM EN 826


x Punktlast ≥ 650 N nach ÖNORM EN 12430

x Zugfestigkeit senkrecht zur Plattenebene ≥ 10 kPa nach ÖNORM EN 1607

x Nennwert der Wärmeleitfähigkeit $\lambda_0 = 0,038$ W/(m·K)

Artikelbezeichnung	Stärke	ME	1000 x 600		
			Art.Nr.	Preis	R-Gr.
Gefälledach Georock 037					
	40/60 mm	m ²	960999	9600	
	60/80 mm	m ²	960999	9600	
	80/100 mm	m ²	960999	9600	
	100/120 mm	m ²	960999	9600	
	120/140 mm	m ²	960999	9600	
	140/160 mm	m ²	960999	9600	

Preise auf Anfrage!

Kehlgefälleplatte Kepron						
	ABC	m ²	960999	9600		
	D	m ²	960999	9600		
	E	m ²	960999	9600		
	F	m ²	960999	9600		
	G	m ²	960999	9600		
	H	m ²	960999	9600		
	I	m ²	960999	9600		
	J	m ²	960999	9600		

Preise auf Anfrage!



Dachfolien und Gründach

Unterteilung

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	962012	9620	2x15	schiefergrau	
18G	m ²	962014	9620	1,54x20	rot	
18 SGMA	m ²	962020	9620	2x15	beige	

Detailbahn					
18 D	m ²	962005	9620	1,75x20	hellgrau
18 D	m ²	962006	9620	1,75x20	schiefergrau


Verbundblech Sika					
30x1	m ²	962062	9620		hellgrau
3x1	m ²	962060	9620		hellgrau
2x1	m ²	962063	9620		schiefergrau
30x1	m ²	962097	9620		schiefergrau
2x1	m ²	962065	9620		rot

Dampfsperrbahn					
Sarnavap	5000E SA	m ²	962003	9620	1,08X30 m

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	PVC		
			Art.Nr.	Preis	R-Gr.
PVC Speier					
	50mm	Stk.	962044	9620	
	75mm	Stk.	962048	9620	
	90mm	Stk.	962050	9620	
	110mm	Stk.	962071	9620	
Sika Ecken					
	Aussen	Stk.	962076	9620	hellgrau
	Innen	Stk.	962074	9620	hellgrau
	Aussen	Stk.	962077	9620	schiefergrau
	Innen	Stk.	962075	9620	schiefergrau
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					
	o. Befest.	2,25lfm	m	962073	9620
PVC Rundschnur					
	100m/Rolle	RO	962070	9620	
Blitzschutzeinfassung für Sikaplan G/SGMA					
	Hellgrau	Stk.	962092	9620	

Artikelbezeichnung	Größe	ME	PVC		
			Art.Nr.	Preis	R-Gr.
Schutzvlies Georden					
	150 g	m ²	962720		9620
	200 g	m ²	962730		9620
	300 g	m ²	962710		9620
Resitrix EPDM 1x10 m					
	SKW/50	m ²	962918		9620
	SKW	m ²	962920		9620
	MB	m ²	962925		9620
	SK	m ²	962927		9620
	SR	m ²	962930		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	PVC		
			Art.Nr.	Preis	R-Gr.

Schneefang



1-Reihig	Stk.	962099	9620
----------	------	--------	------



2-Reihig	Stk.	962100	9620
----------	------	--------	------

Eco Tec Halteteller



35/25	pHd.	922363	9220
65/55	pHd.	922364	9220
105/95	pHd.	922365	9220
165/155	pHd.	922366	9220
225/215	pHd.	922367	9220

Ejot Halteteller HTV



82/40	pHd.	927032	9270
82/40 F	pHd.	927030	9270
82/40 TK	pHd.	927031	9270



Iso Tak Folienschraube



IWF-T-B40 5,2X25	pHd.	922315	9220
IWF-T-B40 5,2X35	pHd.	922316	9220

Eco Tek Folienschraube



40/SH2 25 W	pHd.	922311	9220
40/SH2 35 W	pHd.	922310	9220
Montagehalter	Stk.	927020	9220

Artikelbezeichnung	Größe	ME			
			Art.Nr.	Preis	R-Gr.
Haltehalter mit Schraube, lose gesteckt für Verlegung auf Stahl-Trapezblech					
	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 Unterkonstruktion aus Stahltrapezprofil, Holz und Holzwerkstoffen.

Für Neubau und Sanierung.

Bei besonderen Anforderungen an die Trittsicherheit.

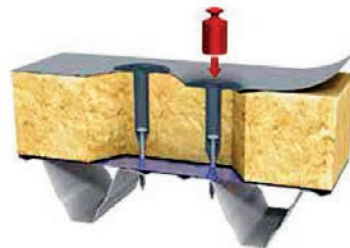
Zur Reduzierung von Wärmebrücken.


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	
	45x195	phd.	922414	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	
Schraubeneinsatz	Stk.	922431	9220	
Setzwerkzeug IWF 25x500	Stk.	922423	9220	
Bit H2-32-M6	Stk.	922439	9220	

Betonschraube



6,3x70	pHd.	922400	9220	
6,3x90	pHd.	922402	9220	
6,3x120	pHd.	922403	9220	
6x,3x150	pHd.	922404	9220	

Holzschraube



6x60	pHd.	922406	9220	
60x100	pHd.	922407	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	

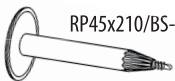


Tabelle zu Betonschraube TIA-T25

Nr.	Tülle L	A		B		C		D	
		TIA-T25-6.3x70 Hmin. Hmax.	TIA-T25-6.3x90 Hmin. Hmax.	TIA-T25-6.3x120 Hmin. Hmax.	TIA-T25-6.3x150 Hmin. Hmax.				
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

Kombinationstabelle

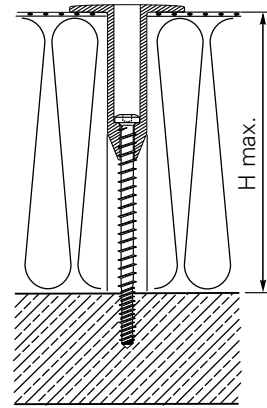
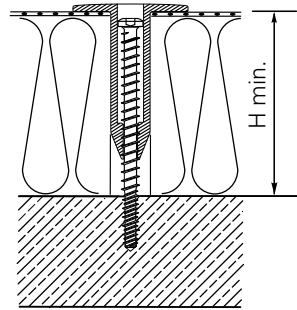
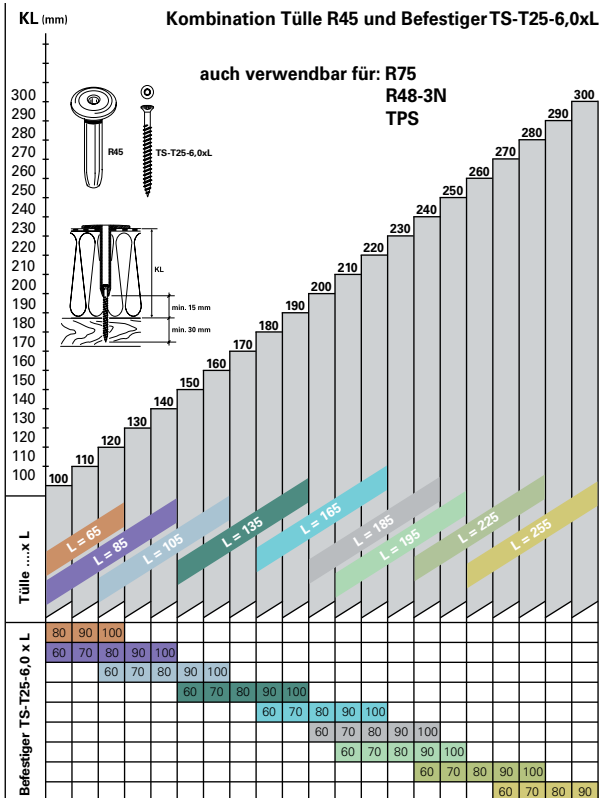



Tabelle zu Holzschraube TS-T25



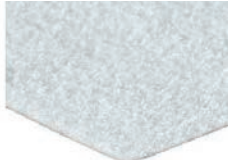
Bohrtiefe: min. 25 mm
Setztiefe: min. 18 mm

Tüllen in Kombination mit Stahlbohrschrauben für die Montage Tragschale auch lieferbar

Berechnung: Dachaufbau (KL) - Tüllen-Länge (L) + 45 mm = min. Befestigerlänge (mm)
Beispiel: 150 mm - 105 mm + 45 mm = 90 (TS-T25-6,0x90)

Artikelbezeichnung	Größe	ME	Gründach		
			Art.Nr.	Preis	R-Gr.
Baudeck Pflanzensubstrat in Big Bags					
	0-4	m ³	963108	9630	
	5-10	m ³	963108	9630	
	11-20	m ³	963108	9630	
	>20	m ³	963108	9630	Preise auf Anfrage!
	Einsatz Big Bag	Stk.	963999	netto	

Bepflanzung					
	Flachballen				
	Sedumsprossen				
	Samenmischung KS Plus				Preise auf Anfrage!
	Langzeitdünger				
	Zellulosekleber				

Baudeck Filtervlies FV 125g/m²					
	200 m ² /Ro.	m ²	963105	9630	
	100 m ² /Ro.	m ²	963106	9630	

Trenn- und Schutzschicht					
	Trennvlies SV300 g/m ²	m ²	962710	9630	
	Trennvlies SV600 g/m ²	m ²	963102	9630	
	Schutzmatte 6mm	m ²	963064	9630	
	Schutzmatte 8mm	m ²	963065	9630	
	Schutzmatte 10mm	m ²	963066	9630	

Drän- und Wasserspeicherschicht					
	DSE20 mm	m ²	963103	Preise auf Anfrage!	Format: 2060x1060x20 mm 25m ² /Bund

Dachkies 16/32					
	1 Big Bag = ca. 500 kg (0,3 m ³)	Stk.	963530	9630	
	1 Big Bag = ca. 1000 kg (0,6 m ³)	Stk.	963532	9630	

ATHOS

Athos SynTec
Österreich



FILLI STAHL

der
DACHPROFI
QUALITÄT ERKENNT MAN AM DETAIL

EPDM vorkonfektionierte Dachplanen und Rollenware inkl. Zubehör

Vorkonfektionierte Dachplanen

- Stärken: 1,30mm bis 2,00mm
- 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: 1,50mm
- umfassendes Zubehör (Reiniger, Kleber, Formteile, etc.)

Umfassendes Service

- Aufmaß-Planung
- Lehrverleger
- Schulung

Ab jetzt bei den
FILLI STAHL Dachprofis erhältlich!



Entwässerung

Unterteilung

Gully-Sita

Entwässerungsrinnen

Kiesfangleisten

ENTWÄSSERN UND LÜFTEN MIT SYSTEM.



Für jede Flachdach-Situation die optimale Lösung – mit den Systemen von Sita.

Der Name Sita steht für Kompetenz und Innovation bei der Entwässerung flacher Dächer. Mit der Erfahrung von Jahrzehnten bietet Ihnen Sita für jede Ihrer Aufgaben die sichere, normgerechte Produkt- und Systemlösung. Und das in bewährter Qualität „Made in Germany“.



Freispiegelentwässerung



Druckströmungs-
entwässerung



Notentwässerung



Balkon- & Terrassen-
entwässerung



Drainage




Sanierung





Lüftung





Brandschutz


Artikelbezeichnung	Größe	ME	PVC			Bitumen		
			Art.Nr.	Preis	R-Gr.	Art.Nr.	Preis	R-Gr.
Sita Trendy								
 senkrecht	70	Stk.	961006		9610	961005		9610
	100	Stk.	961160		9610	961010		9610
	125	Stk.	961165		9610	961015		9610


Sita Trendy senkrecht								
 Heizbar	70	Stk.	961021		9610	961020		9610
	100	Stk.	961026		9610	961025		9610
	125	Stk.	961031		9610	961030		9610

Sita Trendy								
 Abgewinkelt	70	Stk.	961036		9610	931035		9610
	100	Stk.	961041		9610	961040		9610
	125	Stk.	961265		9610	961266		9610


Sita Trendy abgewinkelt								
 Heizbar	70	Stk.	961999		9610	961999		9610
	100	Stk.	961046		9610	961045		9610
	125	Stk.	961263		9610	961267		9610

Sita Trendy								
 Aufstockelement	60-150	Stk.	961056		9610	961055		9610
	60-220	Stk.	961321		9610	961320		9610
	60-320	Stk.	961270		9610	961269		9610


Sita Sanierungsgully								
	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	Sarnafil			Thermofin F		
			Art.Nr.	Preis	R-Gr.	Art.Nr.	Preis	R-Gr.
Sita Trendy								
senkrecht 	70	Stk.	961008		9610	961007	9610	
	100	Stk.	961251		9610	961250	9610	
	125	Stk.	961259		9610	961258	9610	


Sita Trendy senkrecht

Heizbar 	70	Stk.	961999		9610	961999	9610	
	100	Stk.	961253		9610	961252	9610	
	125	Stk.	961261		9610	961260	9610	

Sita Trendy

Abgewinkelt 	70	Stk.	961038		9610	961037	9610	
	100	Stk.	961255		9610	961254	9610	
	125	Stk.	961999		9610	961262	9610	


Sita Trendy abgewinkelt


Heizbar 	70	Stk.	961999		9610	961999	9610	
	100	Stk.	961257		9610	961256	9610	
	125	Stk.	961999		9610	961264	9610	


Sita Trendy


Aufstockelement 	60-150	Stk.	961057		9610	961058	9610	
	60-220	Stk.	961322		9610	961323	9610	
	60-320	Stk.	961271		9610	961272	9610	


Sita Sanierungsgully


	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	Schraubflansch		
			Art.Nr.	Preis	R-Gr.
Sita Trendy					
 senkrecht	70	Stk.	961065	9610	
	100	Stk.	961070	9610	
	125	Stk.	961071	9610	


Sita Trendy senkrecht					
 Heizbar	70	Stk.	961999	9610	
	100	Stk.	961072	9610	
	125	Stk.	961073	9610	


Sita Trendy					
 Abgewinkelt	70	Stk.	961074	9610	
	100	Stk.	961075	9610	
	125	Stk.	961076	9610	


Sita Trendy abgewinkelt					
 Heizbar	70	Stk.	961999	9610	
	100	Stk.	961080	9610	
	125	Stk.	961081	9610	


Sita Trendy					
 Aufstockelement	60-150	Stk.	961090	9610	
	60-220	Stk.	961324	9610	
	60-320	Stk.	961096	9610	


Sita Terrassenbausatz					
	Trendy	Stk.	961300	9610	


Artikelbezeichnung	Größe	ME	PVC			Bitumen		
			Art.Nr.	Preis	R-Gr.	Art.Nr.	Preis	R-Gr.
Sita Easy								
Attikagully 	50	Stk.	961184		9610	961195	9610	
	70	Stk.	961185		9610	961193	9610	
	100	Stk.	961186		9610	961192	9610	








Sita Easy Plus								
	70	Stk.	961187		9610	961196	9610	
	100	Stk.	961188		9610	961279	9610	
	125	Stk.	961283		9610	961282	9610	
	150	Stk.	961189		9610	961290	9610	

Artikelbezeichnung	Größe	ME	Sarnafil			Thermofin F		
			Art.Nr.	Preis	R-Gr.	Art.Nr.	Preis	R-Gr.
Sita Easy								
Attikagully 	50	Stk.	961201		9610	961999	9610	
	70	Stk.	961202		9610	961204	9610	
	100	Stk.	961203		9610	961200	9610	

Sita Easy Plus								
	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								
Anschlussrohr 	50	Stk.	961175		9610			
	70	Stk.	961176		9610			
	100	Stk.	961177		9610			
	125	Stk.	961349		9610			
	150	Stk.	961178		9610			

Sita Easy								
Kiesfang 	50/70/100	Stk.	961235		9610			

Artikelbezeichnung	Größe	ME	PVC			Bitumen		
			Art.Nr.	Preis	R-Gr.	Art.Nr.	Preis	R-Gr.
SitaVent Systemlüfter								
	100	Stk.	961351		9610	961350		9610
	150	Stk.	961356		9610	961355		9610
Sita Vent Grundplatte								
	100	Stk.	961362		9610	961361		9610
	150	Stk.	961366		9610	961365		9610
SitaVent Systemlüfter								
				Sarnafil		Thermofin F		
	100	Stk.	961353		9610	961352		9610
	150	Stk.	961999		9610	961357		9610
Sita Vent Grundplatte								
	100	Stk.	961364		9610	961363		9610
	150	Stk.	961999		9610	961999		9610
Sita Vent Regenhaube								
	100	Stk.	961370		9610			
	150	Stk.	961371		9610			
Sita Vent Schutzgitter								
	100	Stk.	961999		9610			
Sita Vent Rohrbogen 180°								
	100	Stk.	961354		9610			
	150	Stk.	961358		9610			

Artikelbezeichnung	Größe	ME	Edelstahl			Aluminium			Aluminium/Edelstahl		
			Art.Nr.	Preis	R-Gr.	Art.Nr.	Preis	R-Gr.	Art.Nr.	Preis	R-Gr.

Rigol Rinnen 2000 mm

125x60 mm	m	964001	9640			
125x60 mm	m	964003	9640			
80x60 mm	m	964006	9640			
80x40 mm	m	964008	9640			

Rigol Schlitzrost 2000 mm

122 mm	m	964012	9640			
74 mm	m	964014	9640			

Rigol Kontrollschacht

200x200x40 mm	Stk.	964020	9640			
200x200x60 mm	Stk.	964023	9640			Unterteil Aluminium
150x150x40 mm	Stk.	964026	9640			Oberteil Edelstahl
150x150x60 mm	Stk.	964027	9640			

Draenrinne

Höhe stufenlos verstellbar von 60-90 mm



500x140x60-90	Stk.	969999	9615	964250	9615	969999	9615
1000x140x60-90	Stk.	969999	9615	964252	9615	969999	9615
1200x140x60-90	Stk.	969999	9615	964254	9615	969999	9615
2000x140x60-90	Stk.	969999	9615	964256	9615	969999	9615

Zubehör Draenrinne



Eckstück	Stk.	969999	9615	964265	9615	969999	9615
T-Stück	Stk.	969999	9615	964266	9615	969999	9615
Endstück	Stk.	969999	9615	964267	9615		
Steckverbinder	Stk.	969999	9615	964268	9615		
Verbreiterungsleiste 1m	Stk.			969999	9615		
Stichkanal 1m	Stk.	969999	9615	969999	9615		

Draenrinne Entwässerungsrost Einlaufrost



200x200 mm	Stk.	969999	9615	964284	9615	964280	9615
400x400 mm	Stk.	969999	9615	964285	9615	964281	9615
500x500 mm	Stk.	969999	9615	964286	9615	964282	9615

Draenrinne Entwässerungsrost Aufsteckrahmen



200x200 mm	Stk.			964288	9615		
400x400 mm	Stk.			964289	9615	60 mm und 100 mm Höhe auf Anfrage	
500x500 mm	Stk.			964290	9615		

Artikelbezeichnung	Größe	ME	Edelstahl			Verzinkt			
			Art.Nr.	Preis	R-Gr.	Art.Nr.	Preis	R-Gr.	
Gitterrostrinne 120 mm breit Unterteil in Aluminium									
	1000x50	Stk.	969999		9615	969999	9615	50 mm Höhe; L=1000mm	
	1000x75	Stk.	969999		9615	969999	9615	75 mm Höhe; L=1000mm	
	1000x100	Stk.	969999		9615	969999	9615	100 mm Höhe; L=1000mm	
	1500x50	Stk.	969999		9615	969999	9615	50 mm Höhe; L=1500mm	
	1500x75	Stk.	969999		9615	969999	9615	75 mm Höhe; L=1500mm	
	1500x100	Stk.	969999		9615	969999	9615	100 mm Höhe; L=1500mm	
	2000x50	Stk.	969999		9615	969999	9615	50 mm Höhe; L=2000mm	
	2000x75	Stk.	969999		9615	969999	9615	75 mm Höhe; L=2000mm	
	2000x100	Stk.	969999		9615	969999	9615	100 mm Höhe; L=2000mm	

Rostrinnen auch als Längstabrost und rutschhemmend erhältlich! (**Preise auf Anfrage**)

Unterteil zu Rostrinne Eckstück Aluminium



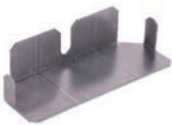
50 mm	Stk.	969999		9615			2 x 250mm Länge
75 mm	Stk.	969999		9615			2 x 250mm Länge
100 mm	Stk.	969999		9615			2 x 250mm Länge

Höhenverstellelement 120 mm



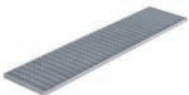
50-75	Stk.	969999		9615			
75-100	Stk.	969999		9615			
100-125	Stk.	969999		9615			

Endboden 120 mm Aluminium




50	Stk.	969999		9615			
75	Stk.	969999		9615			
100	Stk.	969999		9615			

Gitterrost Maschenweite 30x10



500	Stk.	969999		9615	969999	9615	Länge: 500 mm
1000	Stk.	969999		9615	969999	9615	Länge: 1000 mm

Artikelbezeichnung	Größe	ME	Edelstahl			Verzinkt			
			Art.Nr.	Preis	R-Gr.	Art.Nr.	Preis	R-Gr.	
Gitterrostrinne 250 mm breit Unterteil in Aluminium									
	1000x50	Stk.	969999		9615	964501	9615	50 mm Höhe; L=1000mm	
	1000x75	Stk.	969999		9615	964511	9615	75 mm Höhe; L=1000mm	
	1000x100	Stk.	969999		9615	964521	9615	100 mm Höhe; L=1000mm	
	1500x50	Stk.	969999		9615	964502	9615	50 mm Höhe; L=1500mm	
	1500x75	Stk.	969999		9615	964512	9615	75 mm Höhe; L=1500mm	
	1500x100	Stk.	969999		9615	964522	9615	100 mm Höhe; L=1500mm	
	2000x50	Stk.	969999		9615	964503	9615	50 mm Höhe; L=2000mm	
	2000x75	Stk.	969999		9615	964513	9615	75 mm Höhe; L=2000mm	
	2000x100	Stk.	969999		9615	964523	9615	100 mm Höhe; L=2000mm	

Rostrinnen auch als Längsstabrost und rutschhemmend erhältlich! **(Preise auf Anfrage)**

Unterteil zu Rostrinne Eckstück Aluminium



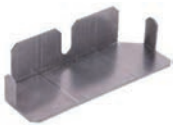
50 mm	Stk.	964540		9615			2 x 250mm Länge
75 mm	Stk.	964542		9615			2 x 250mm Länge
100 mm	Stk.	964544		9615			2 x 250mm Länge

Höhenverstellelement 250 mm



universal	Stk.	964530		9615			

Endboden 250 mm Aluminium



50	Stk.	964550		9615			
75	Stk.	964552		9615			
100	Stk.	964554		9615			

Gitterrost Maschenweite 30x10



500	Stk.	964560		9615	969999	9615	Länge: 500 mm
1000	Stk.	964562		9615	969999	9615	Länge: 1000 mm

Artikelbezeichnung	Größe	ME			
			Art.Nr.	Preis	R-Gr.
Einlaufrost zu Gitterrostrinne L/B= 200 Oberteil: Verzinkt,Unterteil: Aluminium					
	50-75	Stk.	964570	9615	
	75-100	Stk.	964571	9615	
	100-125	Stk.	964572	9615	

Einlaufrost zu Gitterrostrinne L/B= 400 Oberteil: Verzinkt,Unterteil: Aluminium					
	50-75	Stk.	964580	9615	
	75-100	Stk.	964581	9615	
	100-125	Stk.	964582	9615	


Einlaufrost zu Gitterrostrinne L/B= 200 Oberteil: Edelstahl,Unterteil: Aluminium					
	50-75	Stk.	969999	9615	
	75-100	Stk.	969999	9615	
	100-125	Stk.	969999	9615	


Einlaufrost zu Gitterrostrinne L/B= 400 Oberteil: Edelstahl,Unterteil: Aluminium					
	50-75	Stk.	969999	9615	
	75-100	Stk.	969999	9615	
	100-125	Stk.	969999	9615	


Gitterrost Verzinkt Maschenweite 30x10 mm					
	200x200x20	Stk.	969999	9615	
	400x400x20	Stk.	969999	9615	


Gitterrost Edelstahl Maschenweite 30x10 mm					
	200x200x20	Stk.	969999	9615	
	400x400x20	Stk.	969999	9615	


Rostrinnen auch als Längstabrost und rutschemend erhältlich! (Preis auf Anfrage)


Artikelbezeichnung	Größe	ME	Edelstahl			Aluminium		
			Art.Nr.	Preis	R-Gr.	Art.Nr.	Preis	R-Gr.
Bangkirai-Rinne 145x22								
	L= 1000mm	Stk.	969999		9615	969999		9615
	L=1200 mm	Stk.	969999		9615	969999		9615
	L= 1500 mm	Stk.	969999		9615	969999		9615
	L= 2000 mm	Stk.	969999		9615	969999		9615
	L= 2500 mm	Stk.	969999		9615	969999		9615


Objekt-Rinne									
kostengünstige Lösung für die Entwässerung von Terrasse, Balkon und Flachdach									
feste Höhe 50mm, nicht verstellbar									
	90x50x1000 mm	Stk.				969999		9615	
									Oberteil Aluminium
		Endstück					969999	9615	Unterteil Stahlblech Verzinkt

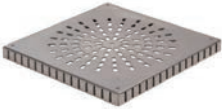
Kompakt-Rinne 110x60								
kostengünstige Lösung für die Entwässerung von Terrasse, Balkon und Flachdach								
Höhe 60mm (auf Wunsch mit Höhenverstellung von 67 bis 105 mm)								
	1000 mm	Stk.				969999		9615
	2000 mm	Stk.				969999		9615
								Montagefertig, 60 mm Höhe


Kompakt-Rinne 110x67-105									
	1000 mm	Stk.				969999		9615	
	2000 mm	Stk.				969999		9615	
			Endstück					969999	9615
			Stellfuß					969999	9615


Stichkanal L=2000 mm								
	60x30 mm	Stk.				969999		9615
	100x30 mm	Stk.				964275		9615
	100x22 mm	Stk.				969999		9615


Artikelbezeichnung	Größe	ME	Aluminium			Verzinkt		
			Art.Nr.	Preis	R-Gr.	Art.Nr.	Preis	R-Gr.
Sanierungsrinne	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								
	Eckstück	Stk.	964460		9615			
	Endstück	Stk.	964461		9615			
	Steckverbinder	Stk.	964462		9615			
	Verbreiterungsleiste	Stk.	969999		9615			
	Ersatzschraube	Stk.	969999		9615		für die Höhenverstellung	
	Schraube	Stk.	969999		9615		für Fixierung des Oberteils	


Sanierungs-Einlaufrost								
	200x200x35-55	Stk.	964470		9615			
	400x400x35-55	Stk.	964471		9615			
	500x500x35-55	Stk.	964472		9615			

Kiesfangleisten 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: 2 mm	
	120 mm	m	964217		9615		Stärke: 2 mm	


Eckverbinder Aluminium 80x80 mm								
	60 mm	Stk.	964228		9615			
	80 mm	Stk.	964230		9615			
	100 mm	Stk.	964231		9615			
	120 mm	Stk.	964232		9615			

Artikelbezeichnung	Größe	ME	600 mm Rohrlänge			800 mm Rohrlänge			
			Art.Nr.	Preis	R-Gr.	Art.Nr.	Preis	R-Gr.	
Wasserspeier mit glatter Klebleplatte, Rohrende 45° abgeschrägt, durch Abkanten der Klebleplatte als Notüberlauf verwendbar									
	40x1,0 mm	Stk.	969999		9615	969999	9615	Edelstahl 300x300 mm Platte	
	50x1,0 mm	Stk.	969999		9615	969999	9615	Edelstahl 300x300 mm Platte	
	60x0,6 mm	Stk.	969999		9615	969999	9615	Edelstahl 300x300 mm Platte	
	75x1,0 mm	Stk.	969999		9615	969999	9615	Edelstahl 400x400 mm Platte	
	80x0,6 mm	Stk.	969999		9615	969999	9615	Edelstahl 400x400 mm Platte	
	90x1,0 mm	Stk.	969999		9615	969999	9615	Edelstahl 400x400 mm Platte	
	100x0,6 mm	Stk.	969999		9615	969999	9615	Edelstahl 400x400 mm Platte	
	110x1,0 mm	Stk.	969999		9615	969999	9615	Edelstahl 400x400 mm Platte	
	125x1,0 mm	Stk.	969999		9615	969999	9615	Edelstahl 485x485 mm Platte	
	150x1,0 mm	Stk.	969999		9615	969999	9615	Edelstahl 510x510 mm Platte	
	30x2,0 mm	Stk.	969999		9615	969999	9615	Aluminium 300x300 mm Platte	
	40x2,0 mm	Stk.	969999		9615	969999	9615	Aluminium 300x300 mm Platte	
	50x2,0 mm	Stk.	969999		9615	969999	9615	Aluminium 300x300 mm Platte	
	60x2,0 mm	Stk.	969999		9615	969999	9615	Aluminium 300x300 mm Platte	
	75x2,0 mm	Stk.	969999		9615	969999	9615	Aluminium 400x400 mm Platte	
	80x2,0 mm	Stk.	969999		9615	969999	9615	Aluminium 400x400 mm Platte	
	90x2,0 mm	Stk.	969999		9615	969999	9615	Aluminium 400x400 mm Platte	
	100x2,0 mm	Stk.	969999		9615	969999	9615	Aluminium 400x400 mm Platte	
110x2,0 mm	Stk.	969999		9615	969999	9615	Aluminium 400x400 mm Platte		
125x2,0 mm	Stk.	969999		9615	969999	9615	Aluminium 485x485 mm Platte		
150x2,0 mm	Stk.	969999		9615	969999	9615	Aluminium 510x510 mm Platte		
Kupfer auf Anfrage									

Wasserspeier mit 90° abgewinkelter Klebleplatte, Rohrende 45° abgeschrägt								
	40x1,0 mm	Stk.	969999		9615	969999	9615	Edelstahl 300x300 mm Platte
	50x1,0 mm	Stk.	969999		9615	969999	9615	Edelstahl 300x300 mm Platte
	60x0,6 mm	Stk.	969999		9615	969999	9615	Edelstahl 300x300 mm Platte
	75x1,0 mm	Stk.	969999		9615	969999	9615	Edelstahl 400x400 mm Platte
	80x0,6 mm	Stk.	969999		9615	969999	9615	Edelstahl 400x400 mm Platte
	90x1,0 mm	Stk.	969999		9615	969999	9615	Edelstahl 400x400 mm Platte
	100x0,6 mm	Stk.	969999		9615	969999	9615	Edelstahl 400x400 mm Platte
	110x1,0 mm	Stk.	969999		9615	969999	9615	Edelstahl 400x400 mm Platte
	125x1,0 mm	Stk.	969999		9615	969999	9615	Edelstahl 485x485 mm Platte
	150x1,0 mm	Stk.	969999		9615	969999	9615	Edelstahl 510x510 mm Platte
Kupfer auf Anfrage								

Artikelbezeichnung	Größe	ME	600 mm Rohrlänge			800 mm Rohrlänge		
			Art.Nr.	Preis	R-Gr.	Art.Nr.	Preis	R-Gr.
Wasserspeier mit 90° abgewinkelter Klebplatte, Rohrende 45° abgeschrägt								
	30x2,0 mm	Stk.	969999	9615	969999	9615	Aluminium 300x300 mm Platte	
	40x2,0 mm	Stk.	969999	9615	969999	9615	Aluminium 300x300 mm Platte	
	50x2,0 mm	Stk.	969999	9615	969999	9615	Aluminium 300x300 mm Platte	
	60x2,0 mm	Stk.	969999	9615	969999	9615	Aluminium 300x300 mm Platte	
	75x2,0 mm	Stk.	969999	9615	969999	9615	Aluminium 400x400 mm Platte	
	80x2,0 mm	Stk.	969999	9615	969999	9615	Aluminium 400x400 mm Platte	
	90x2,0 mm	Stk.	969999	9615	969999	9615	Aluminium 400x400 mm Platte	
	100x2,0 mm	Stk.	969999	9615	969999	9615	Aluminium 400x400 mm Platte	
	110x2,0 mm	Stk.	969999	9615	969999	9615	Aluminium 400x400 mm Platte	
	125x2,0 mm	Stk.	969999	9615	969999	9615	Aluminium 485x485 mm Platte	
	150x2,0 mm	Stk.	969999	9615	969999	9615	Aluminium 510x510 mm Platte	

Kupfer auf Anfrage

Wasserspeier mit 45° abgewinkelter Klebplatte, Rohrende 45° abgeschrägt								
	40x1,0 mm	Stk.	969999	9615	969999	9615	Edelstahl 300x300 mm Platte	
	50x1,0 mm	Stk.	969999	9615	969999	9615	Edelstahl 300x300 mm Platte	
	60x0,6 mm	Stk.	969999	9615	969999	9615	Edelstahl 300x300 mm Platte	
	75x1,0 mm	Stk.	969999	9615	969999	9615	Edelstahl 400x400 mm Platte	
	80x0,6 mm	Stk.	969999	9615	969999	9615	Edelstahl 400x400 mm Platte	
	90x1,0 mm	Stk.	969999	9615	969999	9615	Edelstahl 400x400 mm Platte	
	100x0,6 mm	Stk.	969999	9615	969999	9615	Edelstahl 400x400 mm Platte	
	110x1,0 mm	Stk.	969999	9615	969999	9615	Edelstahl 400x400 mm Platte	
	125x1,0 mm	Stk.	969999	9615	969999	9615	Edelstahl 485x485 mm Platte	
	150x1,0 mm	Stk.	969999	9615	969999	9615	Edelstahl 510x510 mm Platte	
	30x2,0 mm	Stk.	969999	9615	969999	9615	Aluminium 300x300 mm Platte	
	40x2,0 mm	Stk.	969999	9615	969999	9615	Aluminium 300x300 mm Platte	
	50x2,0 mm	Stk.	969999	9615	969999	9615	Aluminium 300x300 mm Platte	
	60x2,0 mm	Stk.	969999	9615	969999	9615	Aluminium 300x300 mm Platte	
	75x2,0 mm	Stk.	969999	9615	969999	9615	Aluminium 400x400 mm Platte	
	80x2,0 mm	Stk.	969999	9615	969999	9615	Aluminium 400x400 mm Platte	
	90x2,0 mm	Stk.	969999	9615	969999	9615	Aluminium 400x400 mm Platte	
	100x2,0 mm	Stk.	969999	9615	969999	9615	Aluminium 400x400 mm Platte	
110x2,0 mm	Stk.	969999	9615	969999	9615	Aluminium 400x400 mm Platte		
125x2,0 mm	Stk.	969999	9615	969999	9615	Aluminium 485x485 mm Platte		
150x2,0 mm	Stk.	969999	9615	969999	9615	Aluminium 510x510 mm Platte		

Kupfer auf Anfrage

Artikelbezeichnung	Größe	ME	600 mm Rohrlänge			800 mm Rohrlänge			
			Art.Nr.	Preis	R-Gr.	Art.Nr.	Preis	R-Gr.	

Wasserspeier und Ablauf als Eckvariante mit Eckklebeplatte

Zur Entwässerung 3-seitig verwendbar: nach links, rechts oder nach unten



30x2,0 mm	Stk.	969999	9615	969999	9615	Aluminium 300x300 mm Platte
40x2,0 mm	Stk.	969999	9615	969999	9615	Aluminium 300x300 mm Platte
50x2,0 mm	Stk.	969999	9615	969999	9615	Aluminium 300x300 mm Platte
60x2,0 mm	Stk.	969999	9615	969999	9615	Aluminium 300x300 mm Platte
75x2,0 mm	Stk.	969999	9615	969999	9615	Aluminium 400x400 mm Platte
80x2,0 mm	Stk.	969999	9615	969999	9615	Aluminium 400x400 mm Platte
90x2,0 mm	Stk.	969999	9615	969999	9615	Aluminium 400x400 mm Platte
100x2,0 mm	Stk.	969999	9615	969999	9615	Aluminium 400x400 mm Platte
110x2,0 mm	Stk.	969999	9615	969999	9615	Aluminium 400x400 mm Platte
125x2,0 mm	Stk.	969999	9615	969999	9615	Aluminium 485x485 mm Platte
150x2,0 mm	Stk.	969999	9615	969999	9615	Aluminium 510x510 mm Platte

Wasserspeier Rechteckrohr mit glatter Klebeplatte, Rohrende 45° abgeschrägt



150x100x1,5 mm	Stk.			969999	9615	Edelstahl 450x400 mm Platte
200x100x1,5 mm	Stk.			969999	9615	Edelstahl 500x400 mm Platte
250x100x1,5 mm	Stk.			969999	9615	Edelstahl 550x400 mm Platte
300x100x1,5 mm	Stk.			969999	9615	Edelstahl 600x400 mm Platte

Achtung: Fertigung nur auf Bestellung, LZ: ca. 8-10Tage

150x100x1,5 mm	Stk.			969999	9615	Aluminium 450x400 mm Platte
200x100x1,5 mm	Stk.			969999	9615	Aluminium 500x400 mm Platte
250x100x1,5 mm	Stk.			969999	9615	Aluminium 550x400 mm Platte
300x100x1,5 mm	Stk.			969999	9615	Aluminium 600x400 mm Platte

Achtung: Fertigung nur auf Bestellung, LZ: ca. 8-10Tage

Wasserspeier Rechteckrohr mit 90° abgewinkelter Klebeplatte, Rohrende 45° abgeschrägt




150x100x1,5 mm	Stk.			969999	9615	Edelstahl 450x400 mm Platte
200x100x1,5 mm	Stk.			969999	9615	Edelstahl 500x400 mm Platte
250x100x1,5 mm	Stk.			969999	9615	Edelstahl 550x400 mm Platte
300x100x1,5 mm	Stk.			969999	9615	Edelstahl 600x400 mm Platte

Achtung: Fertigung nur auf Bestellung, LZ: ca. 8-10Tage

150x100x1,5 mm	Stk.			969999	9615	Aluminium 450x400 mm Platte
200x100x1,5 mm	Stk.			969999	9615	Aluminium 500x400 mm Platte
250x100x1,5 mm	Stk.			969999	9615	Aluminium 550x400 mm Platte
300x100x1,5 mm	Stk.			969999	9615	Aluminium 600x400 mm Platte

Achtung: Fertigung nur auf Bestellung, LZ: ca. 8-10Tage

Artikelbezeichnung	Größe B/T/H	ME	600 mm Rohrlänge			800 mm Rohrlänge			
			Art.Nr.	Preis	R-Gr.	Art.Nr.	Preis	R-Gr.	
Wasserspeier Rechteckrohr mit 45° abgewinkelter Klebplatte, für Randkeil 100mm Rohrende 45° abgeschragt									
	150x100x1,5 mm	Stk.				969999	9615	Edelstahl 450x400 mm Platte	
	200x100x1,5 mm	Stk.				969999	9615	Edelstahl 500x400 mm Platte	
	250x100x1,5 mm	Stk.				969999	9615	Edelstahl 550x400 mm Platte	
	300x100x1,5 mm	Stk.				969999	9615	Edelstahl 600x400 mm Platte	
	Achtung: Fertigung nur auf Bestellung, LZ: ca. 8-10Tage								
	150x100x1,5 mm	Stk.				969999	9615	Aluminium 450x400 mm Platte	
	200x100x1,5 mm	Stk.				969999	9615	Aluminium 500x400 mm Platte	
	250x100x1,5 mm	Stk.				969999	9615	Aluminium 550x400 mm Platte	
	300x100x1,5 mm	Stk.				969999	9615	Aluminium 600x400 mm Platte	

Achtung: Fertigung nur auf Bestellung, LZ: ca. 8-10Tage

Wassersammelkasten (Rinnenkessel) halbrund und Eckige Ausführung						
B/T/H				Material	Abgang	Ausführung
200x200x300	Stk.	969999	9615	Titanzink	100 / 80	rund
200x200x300	Stk.	969999	9615	Titanzink	100 / 80	eckig
160x160x250	Stk.	969999	9615	Titanzink	80 / 60	eckig klein
200x200x300	Stk.	969999	9615	Aluminium	100 / 80	rund
200x200x300	Stk.	969999	9615	Aluminium	100 / 80	eckig
160x160x250	Stk.	969999	9615	Aluminium	80 / 60	eckig klein



incl. Schmutzfangdeckel, Notüberlauföffnungen, Mehrstufiger Abgang, mit Fugenkante zur Abdichtung an der Fassade
zusätzlicher Einlauf über den Deckel möglich
Fertigung auch in anderen Materialien möglich (Edelstahl, Kupfer, usw)
Pulverbeschichtung bei Aluminium möglich! **Preise auf Anfrage!**

Universal Regenhut						
30 - 150 mm	Stk.	969999	9615	Aluminium Regenhut für Dunstrohre von 30-150 mm		
100 - 225 mm	Stk.	969999	9615	Aluminium Regenhut für Dunstrohre von 100-225 mm		
30 - 150 mm	Stk.	969999	9615	Edelstahl Regenhut für Dunstrohre von 30-150 mm		
100 - 225 mm	Stk.	969999	9615	Edelstahl Regenhut für Dunstrohre von 100-225 mm		



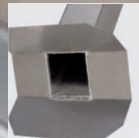
Achtung: Fertigung nur auf Bestellung, LZ: ca. 8-10Tage



Aufzugschacht-entlüftung



Dränrinne höhenverstellbar



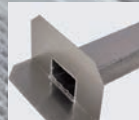
Eck 45° Wasserspeier



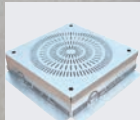
Einlaufroste



Flachdach-durchführung



Eck Wasserspeier



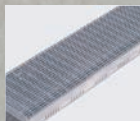
Kontroll-schacht



Wasser-sammelkasten



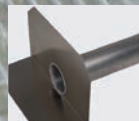
Wasserspeier im Eck



Gitterrost-rinne



Kiesfang-leiste



Wasserspeier Rund 90°



EISENKIES Spenglerbedarf Tirol GmbH

A 6050 Hall in Tirol | Schläglstr. 55

T +43 (0)5223 510 51 oder 52

F +43 (0)5223 510 50

spenglerbedarf@eisenkies.at

www.eisenkies.at

EK

