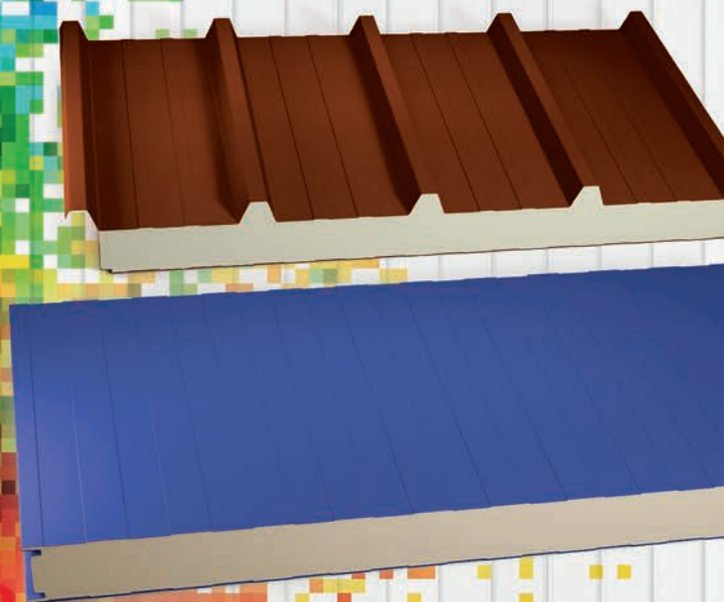


Dachpaneele
Wandpaneele
Mineralwoll-Paneele



MARCEGAGLIA
BUILDTech

**all the colours
of building**



www.marcegagliabuildtech.com



ARTIKELBEZEICHNUNG
GRÖSSE
ME
DACH- UND WANDPANEELE LAGERWARE
DACHPANEELE 5G - 5G B3-PU-SCHAUM (F)

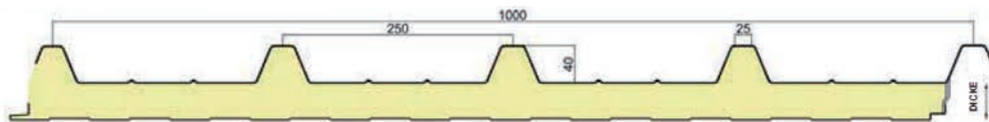
Verzinkt beschichtete selbsttragende Bauelemente bestehend aus zwei Metallschichten, die fest mit einer inneren Dämmschicht verbunden sind.

ISO-DP

inkl. Folie

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

*Lagerlänge 13,5 m

STANDARD-LAGERWARE

WANDPANEELE MIT SICHTBARER VERSCHRAUBUNG B3-PU-SCHAUM (F)

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

STANDARD-LAGERWARE

unter 25 m² unter 50m² unter 100m²

				unter 25 m ²		unter 50m ² unter 100m ²	
ISO-WP	30 mm	m ²	911260	9110	RAL 9006 Silbermetallic / RAL 9002 Grauweiss		
inkl. Folie	40 mm	m ²	911263	9110	RAL 9006 Silbermetallic / RAL 9006 Silbermetallic		
Aussen 5/10 mm	40 mm	m ²	911262	9110	RAL 9002 Grauweiss / RAL 9002 Grauweiss		
Innen 5/10 mm	50 mm	m ²	911136	9110	RAL 7016 Anthrazit / RAL 7016 Anthrazit		
PU(F) (B3) Schaum	50 mm	m ²	911137	9110	RAL 6005 Moosgrün / RAL 6005 Mossgrün		
*Lagerlänge 13,5 m	50 mm	m	911143	9110	Holzoptik / RAL 9002 Grauweiß		



Schnittkosten Lagerware Paneele	Stk.	944010	9410
Traufenrückschnitt 80 mm	Stk.	944040	9410
Verpackung Paneele	Stk.	944030	9410

ARTIKELBEZEICHNUNG

GRÖSSE

ME

DACH- UND WANDPANEELE LAGERWARE

DACHPANEELE 5G PIR-SCHAUM (B-S2,D0)

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



PREMIUM-LAGERWARE

unter 25 m² unter 50 m² unter 100 m²

Aussen 6/10mm

40 mm m² 912151

RAL 7016 Anthrazit

Innen 5/10mm

40 mm m² 912154

RAL 9006 Silbermetallic

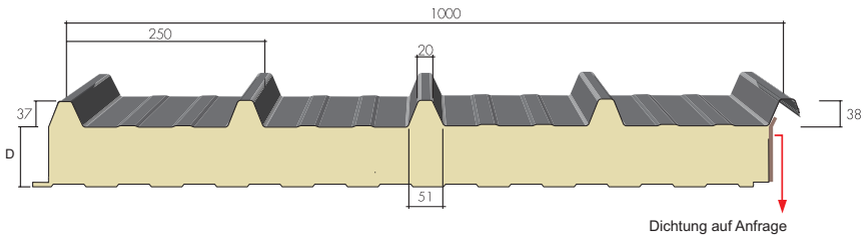
PIR SCHAUM

80 mm m² 912180

RAL 7016 Anthrazit

*Lagerlänge 13,5 m

Zuschnitte bei Dachpaneelen in Kernstärke 80 mm mit Längen über 7.500 mm - nur auf Anfrage



WANDPANEELE MIT SICHTBARER VERSCHRAUBUNG PIR-SCHAUM (B-S2,D0)

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



PREMIUM-LAGERWARE

unter 25 m² unter 50 m² unter 100 m²

Aussen 6/10 mm

50 mm m² 911251

RAL7016 Anthrazit/Grauweiß ähnl. RAL 9002

Innen 5/10 mm

50 mm m² 911250

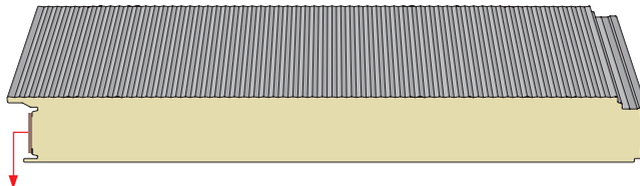
RAL 9006 Silbermetallic/Grauweiß ähnl. RAL 9002

PIR SCHAUM

80 mm m² 912505

RAL 9006 Silbermetallic/Grauweiß ähnl. RAL 9002

*Lagerlänge 13,5 m



Schnittkosten Lagerware Paneele

Stk. 944010 9410

Traufenrückschnitt 80 mm

Stk. 944040 9410

Verpackung Paneele

Stk. 944030 9410

ARTIKELBEZEICHNUNG	GRÖSSE	ME	DACH- UND WANDPANEELE LAGERWARE (BRANDSCHUTZPANEELE)	
DACHPANEELE 5G - 5 TRAPEZE REI 90				

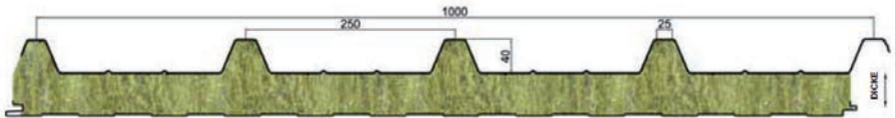
LAGERWARE

BRANDSCHUTZ-DACHPANEEL

unter 25 m² unter 50m² unter 100m²

100 mm - REI90	6.000 mm	m ²	912570	9120	RAL 7016 Anthrazit/RAL 9002 Grauweiss
Aussen 6/10 Innen 5/10	7.500 mm	m ²	912571	9120	RAL 7016 Anthrazit/RAL 9002 Grauweiss

Verkauf nur in ganzen Längen



WANDPANEELE SICHTBARE VERSCHRAUBUNG

LAGERWARE

Brandschutz-Wandpaneel EI 30

unter 25 m² unter 50m² unter 100m²

Mineralwolle 50 mm	6.000 mm	m ²	912583	9110	beidseitig grauweiß
Aussen 5/10, Innen 5/10	7.500 mm	m ²	912584	9110	ähnlich RAL 9002

Brandschutz-Wandpaneel EI 90

Mineralwolle 100 mm	6.000 mm	m ²	912587	9110	beidseitig grauweiß
Aussen 6/10, Innen 6/10	7.500 mm	m ²	912588	9110	ähnlich RAL 9002

Verkauf nur in ganzen Längen



Schnittkosten Brandschutzpaneele	Stk.	944012	9410
Traufenrückschnitt 80 mm	Stk.	944040	9410
Verpackung Paneele	Stk.	944030	9410

Frachtkostenzuschlag:

€ 95.- pro LKW Zustellung Trapez- und Paneelprodukte für Kärnten & Steiermark

€ 105.- pro LKW Zustellung Trapez- und Paneelprodukte für Burgenland, Ober-, Niederösterreich & Wien

Restösterreich auf Anfrage

Kranhebearbeiten € 95.- pro Stunde

The new eco- friendly design

EPD

ENVIRONMENTAL PRODUCT DECLARATION



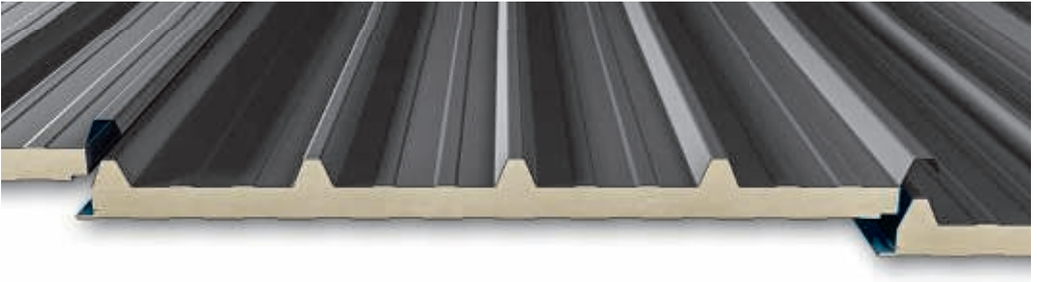
LATTONEDIL




LATTONEDIL
Entwerfer: DIE GCMH
Herrsching/Steinbach
T-10.4-658
T-10.49-654
DIBT - BERLIN

HFW
Institut für Statik
und Werkstofftechnik

www.lattonedil.it

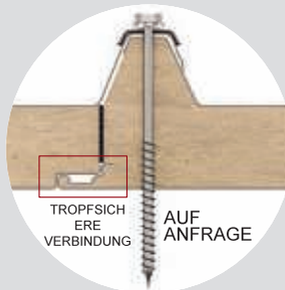
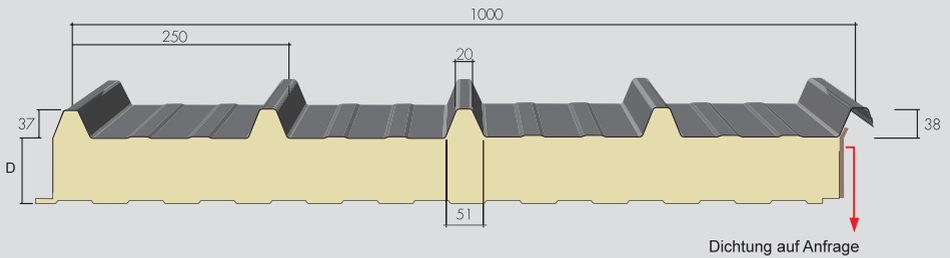


Eurocinque® HP

Die eindeckung aus polyisocyanurat



EUROCINQUE® HP ist ein selbsttragendes, dämmendes Dachpaneel aus Polyisocyanurat, ein chemisch und thermisch sehr stabiles Material: in der Tat brechen die Isocyanurat-Verbindungen erst bei über 200°C auf. Es kann als brandschützend oder feuerhemmend bezeichnet werden. EUROCINQUE® HP bietet gute statische Festigkeit und eine ästhetisch ansprechende Eindeckung mit 5 Trapezprofilen für Industrie- oder Wohngebäude.



LATTONEDIL



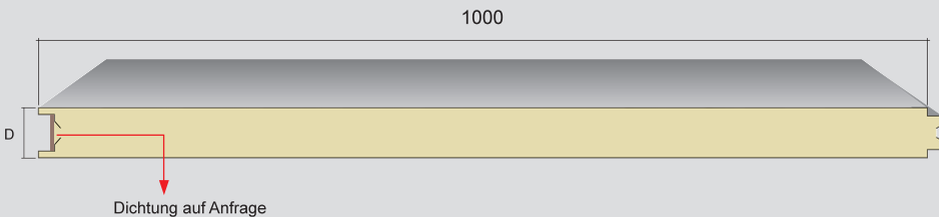


Isopar® HP

Wanddämmpaneel aus Polyisocyanurat



ISOPAR® HP ist ein Wanddämmpaneel aus Polyisocyanurat, einem chemisch und thermisch sehr stabilem Material: die Isocyanuratbindung bricht erst oberhalb von 200°C. Es kann deshalb als feuerfest oder feuerhemmend bezeichnet werden. ISOPAR® HP ist mit 4 verschiedenen Außenprofilausführungen erhältlich.



Erhältliche Profile (in der Auftragsphase angeben)



Leicht liniert



Gerippt



Mikroliniert



Glatt



Isopar® Elegant HP

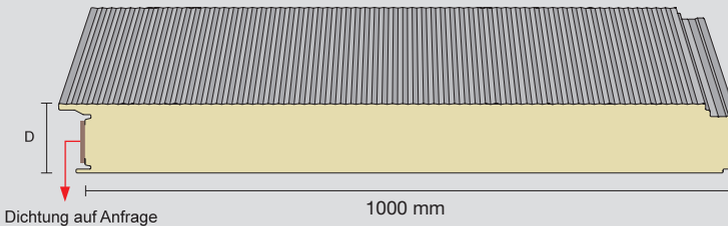
Wanddämmpaneel aus Polyisocyanurat mit verdeckter Befestigung

ISOPAR® Elegant HP ist ein dämmendes Sandwichpaneel für den Einsatz an Wänden, wenn ein gutes Verhalten im Brandfall verlangt wird.

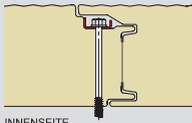
ISOPAR® Elegant HP ist ein flaches Paneel aus Polyisocyanurat, das in den Ausführungen Liniert, Gestreift, Glatt und Diamantoptik erhältlich ist.



KERNSTÄRKE VON 50 BIS 240 MM



AUSSENSEITE



INNENSEITE



Montage der Paneele in horizontaler Richtung



Montage der Paneele in vertikaler Richtung

Lattonedil empfiehlt, bei der Montage die Befestigungsplatte aus Stahl zu verwenden. Die Platte hat die Aufgabe, die aus der Befestigung resultierenden Kräfte zu verteilen und den Widerstand gegen die auf die Wandpaneele wirkenden Zug- und Druckspannungen zu erhöhen. Die Position und die Anzahl der Befestigungspunkte müssen vom Planer in der Entwurfsphase auf Grundlage der auf das Bauwerk einwirkenden Spannungen festgelegt werden.

Erhältliche Profile (in der Auftragsphase angeben)



Leicht liniert



Gerippt



Mikroliniert



Glatt

LATTONEDIL





Eurofire®

Dachpaneele aus Glasfaser



AUF ANFRAGE MIT DICHTEN VON 120 bis 180 kg/m³

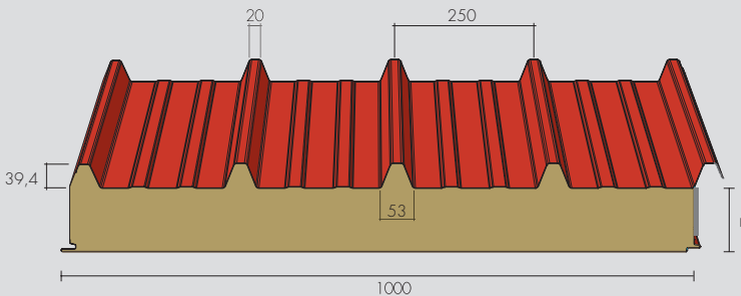
EUROFIRE® ist ein Sandwichpaneel mit einem Brandverhalten der Klasse A2-s1,d0, und wird mit einer Dämmschicht aus in Längsrichtung versetzten Streifen aus biolöslichen Mineralfasern hergestellt, wobei die Fasern in einem Winkel von 90° zur Ebene der beiden 0,5 mm starken Trägerschichten aus vorlackiertem, verzinktem oder plastifiziertem Stahl, Edelstahl oder vorlackiertem Aluminium angeordnet sind. Auch die Trapezprofile der Außenseite sind ebenfalls mit geformten Mineralfaserstreifen gefüllt.

Dämmmaterial

Dichte: 100 kg/m³ ±10%.

Andere Dichten sind auf Anfrage erhältlich.

Bitte beachten: aus verfahrenstechnischen Gründen ist es aufgrund der Dämmstoffeigenschaften nicht möglich, die untere Fugenkante auszufüllen.



Erhältliche Profile (in der Auftragsphase angeben)



Leicht liniert



Gerippt

LATTONEDIL





Isoparfire®

Wandpaneel aus Mineralfaser



AUF ANFRAGE MIT DICHTEN VON 120 bis 180 kg/m³

ISOPARFIRE® ist ein Sandwichpaneel für Innen- und Außenwände mit einem Brandverhalten der Klasse A2-s1,d0, das mit einem Dämmkern aus Mineralwolle und zwei 0,5mm starken Deckschichten aus vorlackiertem, verzinktem oder plastifiziertem Stahl oder Aluminium Natur hergestellt wird, das geprägt oder vorlackiert erhältlich ist.

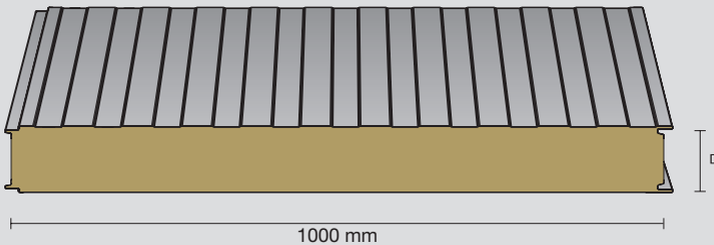


Dämmmaterial

Dichte: 100 kg/m³ ±10%.

Andere Dichten sind auf Anfrage erhältlich.

Bitte beachten: aus verfahrenstechnischen Gründen ist es aufgrund der Dämmstoffeigenschaften nicht möglich, die Fugenkante auszufüllen.



Erhältliche Profile (in der Auftragsphase angeben)



Leicht liniert



Gerippt



Glatt



Isoparfire® Elegant

Wandpaneele aus Mineralfaser mit Verdeckter Befestigung

ISOPARFIRE® ELEGANT ist ein Paneel, das für den Einsatz an Wänden konzipiert wurde, bei denen Sicherheit und gute Ästhetik gefragt sind. Es zeichnet sich durch ein Brandverhalten der Klasse A2-s1,d0 aus, die auf das verwendete Material zurückzuführen ist. Die aus Mineralfaser bestehenden Paneele weisen darüber hinaus eine verdeckte Befestigung auf, was sie für eine durchgehende Montage an der Wand geeignet macht. Die Deckschichten bestehen aus vorlackiertem verzinktem Stahl, können aber auch aus Edelstahl oder vorlackiertem Aluminium Natur gewählt werden, mit der Standardwandstärke von jeweils 0,5 mm. Unterschiedliche Stärken bei den metallischen Deckschichten sind auf Anfrage erhältlich.

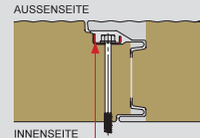
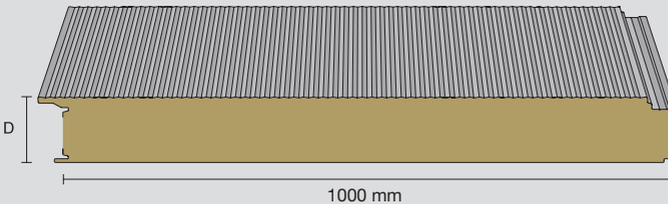


Dämmmaterial

Dichte: 100 kg/m³ ±10%.

Andere Dichten sind auf Anfrage erhältlich.

Bitte beachten: aus verfahrenstechnischen Gründen ist es aufgrund der Dämmstoffeigenschaften nicht möglich, die Fugenkante auszufüllen.



Lattonedil empfiehlt, bei der Montage die Befestigungsplatte aus Stahl zu verwenden. Die Platte hat die Aufgabe, die aus der Befestigung resultierenden Kräfte zu verteilen und den Widerstand gegen die auf die Wandpaneele wirkenden Zug- und Druckspannungen zu erhöhen. Die Position und die Anzahl der Befestigungspunkte müssen vom Planer in der Entwurfsphase auf Grundlage der auf das Bauwerk einwirkenden Spannungen festgelegt werden.

Für die Innenschale zur Verfügung stehende Profile (bei der Bestellung angeben)



Leicht liniert

Gerippt

Glatt

Für die Außenschale zur Verfügung stehende Profile (bei der Bestellung angeben)



Leicht liniert

Gerippt

Mikroliniert

Glatt



Generelle Informationen zu Lieferungen:

Die Lieferzeit von Sandwichpaneelen beträgt üblicherweise 3-4 Wochen für Standardprodukte und -farben. Für Sonderprodukte und -farben ist die Lieferzeit gesondert anzufragen. Die maximale Standardlänge beträgt 13,50 lfm. Grundsätzlich sind Längen bis 18 m lieferbar. Über 13,50 lfm muss mit einem überlangen Transport gefahren werden. Wenn eine Anlieferung mit einem Sattel-LKW nicht möglich ist, muss dies bei der Bestellung angegeben werden. Unsere Angebote und Aufträge über Sandwichelemente werden grundsätzlich unabgeladen zur Lieferadresse erstellt. Für eine fachgerechte Entladung der Güter und damit verbundene Beschädigungen am Produkt haftet der Auftraggeber. Eine Lieferung inklusive Kranentladung muss gesondert angefragt werden und wird üblicherweise nach Aufwand verrechnet.

Allgemeine Informationen zur Verarbeitung und Verlegung:

Wir weisen Sie ausdrücklich auf die hohe Beanspruchung von dunkeln Metallaußenseiten aufgrund der thermischen Ausdehnung infolge von Temperaturschwankungen hin und raten von der Verlegung von überlangen Paneelen ab. Um die vollständige Funktion von Sandwichelementen zu gewährleisten, sind die Verlegerichtlinien des jeweiligen Herstellers einzuhalten. Die Standardfarbtöne der einzelnen Herstellerwerke können differieren und unterliegen einem breiten Farbspektrum innerhalb der Farbtöne.

Es kann daher grundsätzlich und bei etwaigen Nachbestellungen zu Abweichungen innerhalb von Farbtönen kommen.

Bei der Berechnung von Auflagerabständen sind die Lasttabellen unserer Hersteller zu berücksichtigen.

Die Normen zur Befestigung von Sandwichpaneelen und die Richtlinien zur Lagerung von Paneelen sind vom Verarbeiter einzuhalten.

Bei einer längeren unsachgemäßen Lagerung im Freien oder nicht fachgerecht ausgeführter Montage übernehmen wir keine Haftung für mögliche Folgeschäden.

Mindermengen und Kurzlängen:

Sonderproduktionen von Kleinmengen und Sonderfarben sind gegen Aufpreis und nach Rücksprache mit unseren Lieferwerken möglich!

Für Sonderbestellungen von PUR/PIR-Paneelen unter 200 m² kann ein Mindermengenzuschlag anfallen.

Die Produktion von Mindermengen ohne entsprechende Mehrkosten unter 200 m² setzt eine Kombinationsmöglichkeit mit weiteren Aufträgen in selber Ausführung (Kerndicke, Blechstärke, Farbe und Schaumgüte) voraus.

Bei Tafellängen unter 2 lfm wird ein Kurzlängenzuschlag berechnet.

Gewährleistung:

Für die Dauer von 2 Jahren ab Lieferung leisten wir bei sachgemäßer Montage volle Gewähr für die Funktion der Erzeugnisse entsprechend der den Bestimmungen der Ö-Norm. Ein Verlängerung der Gewährleistung aufgrund einer allfälligen Mangelbehebung ist ausgeschlossen. Etwaige, erkennbare Mängel sind vom Auftraggeber spätestens binnen 14 Tagen nach Lieferung und jedenfalls vor der Weiterverarbeitung bei uns schriftlich anzumelden. Sollte ein tatsächlicher Mangel vorliegen, können wir die mangelhafte Ware an Ort und Stelle verbessern oder die mangelhafte Ware austauschen. Natürlicher Verschleiß und Beschädigungen, welche auf fahrlässige oder unsachgemäße Behandlung zurückzuführen sind, werden von der Gewährleistung ausgeschlossen.

Frachtkostenzuschlag:

€ 95.– pro LKW Zustellung Trapez- und Paneelprodukte für Kärnten & Steiermark

€ 105.– pro LKW Zustellung Trapez- und Paneelprodukte für Burgenland, Ober-, Niederösterreich & Wien
Restösterreich auf Anfrage

Kranbearbeiten € 95.– pro Stunde



ISOMECC
SANDWICH PANELS

www.isomec.it

HARTE SCHALE, STARKER KERN



PFLAUM



Sandwichpaneele und Trapezbleche aus Österreich.
Regional beheimatet. Global vernetzt.

Entdecken Sie jetzt alle Möglichkeiten auf **pflaum.at!**

SANDWICH PANEEL PFLAUM P1

Der wirtschaftliche Allrounder.

Für die schnelle und einfache Umsetzung Ihrer neuen Fassade empfehlen wir das PFLAUM P1 Paneel. Diese besonders ökonomische Variante unserer Sandwich-Paneele eignet sich vor allem für den Industrie- und Hallenbau und ist aufgrund ihrer stabilen, leichten Bauweise sehr beliebt. Dank direkter Verschraubungen ist die Montage in kürzester Zeit erledigt und ermöglicht Ihnen die rasche Verwirklichung einer Fassade mit Top-Qualität.

SANDWICH PANEL PFLAUM P1

The economic allrounder

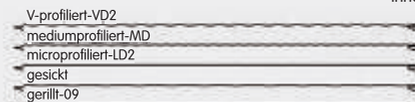
For quick and easy implementation of your new façade, we recommend the PFLAUM P1 panel. This economical variant of our sandwich panels is suitable for industrial and hall construction and is very popular because of its stable, lightweight construction. Thanks to direct screw connections, assembly is completed in no time and allows you to quickly realize a top-quality façade.



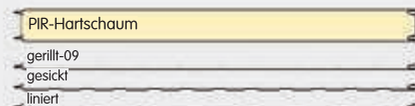
Außenseite

Innenseite

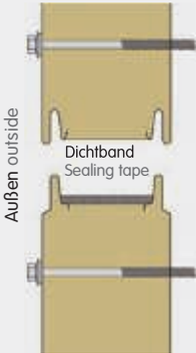
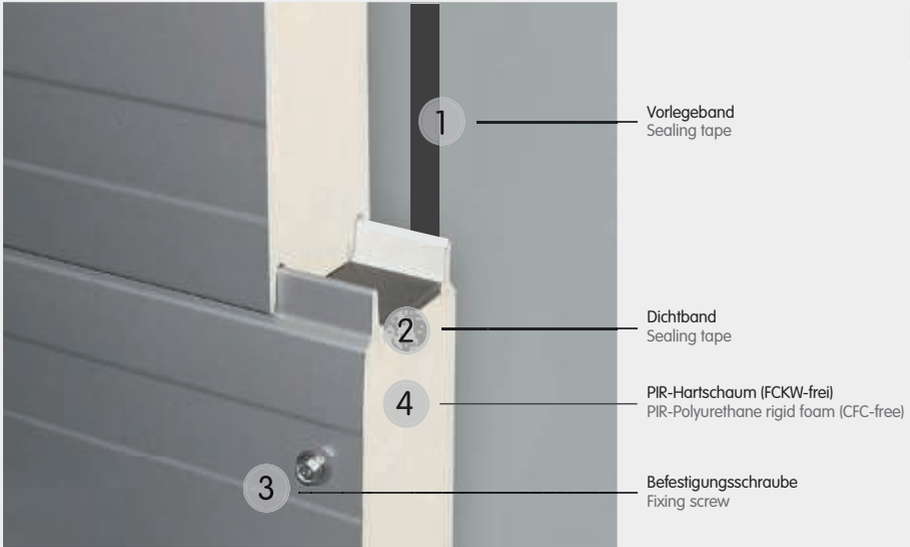
Außenseite



Innenseite



PFLAUM P1



	Außen	Innen	
PFLAUM P1	microprofilert	gesickt	liniert 9 Rillen
	mediumprofilert	gesickt	liniert 9 Rillen
	V-profilert	gesickt	liniert 9 Rillen
	gesickt	gesickt	liniert 9 Rillen
	9 Rillen	gesickt	liniert 9 Rillen



DACH PFLAUM PD

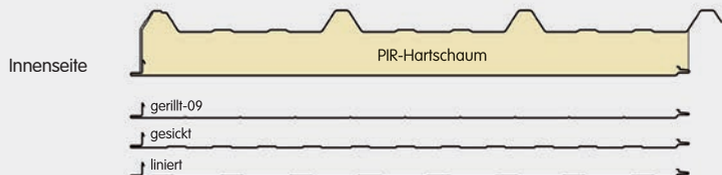
Das strapazierfähige Dachpaneel.

Auch Dacheindeckungen müssen Eigenschaften wie Stabilität, Beständigkeit und Dämmschutz aufweisen – so wie unser Dachpaneel PFLAUM DACH. Dieses spezielle Sandwich-Paneel ist besonders für landwirtschaftliche Betriebe sowie Industrie- und Gewerbebau geeignet. Das PFLAUM DACH fällt besonders durch große Spannweiten von bis zu 6 Metern und die geometrische Fugenausbildung auf. Sie gewährleistet eine optimale Wasserabführung und hält auch großen Schneelasten im Winter stand. Damit erfüllt PFLAUM DACH alle Anforderungen, um im heutigen Gebäudebau Bestleistungen zu erzielen.

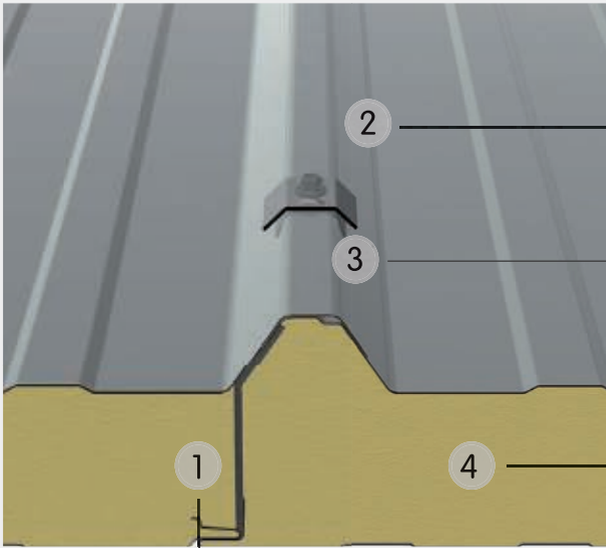
ROOF PFLAUM PD

The durable roof panel

Roof coverings have to offer properties such as stability, durability and insulation - like our PFLAUM roof panel. This special sandwich panel is particularly suitable for agricultural businesses as well as industrial and commercial buildings. PFLAUM PIR Roof impresses with its large span of up to 6 meters and the geometric joint design. It ensures optimum water drainage and withstands even heavy snow loads in winter. Thus, PFLAUM PIR roof fulfills all requirements to achieve top performance in today's building construction.



PFLAUM PD

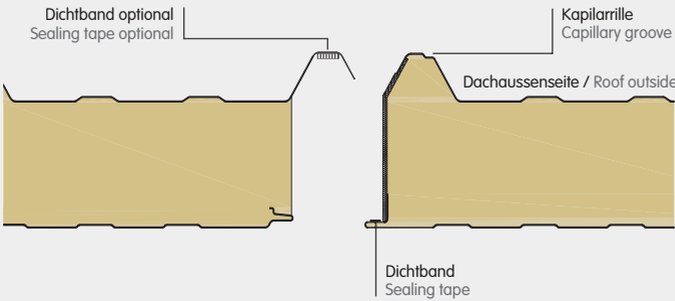


2 Befestigung mit Kalotte
Fixing with calotte

3 Kapillarrille
Capillary groove

4 PIR-Hartschaum (FCKW-frei)
PIR-Polyurethane rigid foam (CFC-free)

1 Durchlaufendes Dichtband
Continuous sealing strip



Dichtband optional
Sealing tape optional

Kapillarrille
Capillary groove

Dachaussenseite / Roof outside

Dichtband
Sealing tape

	Aussen	Innen
PFLAUM PD	trapezprofiliert	gesickt



Außenseite

