



# Einer der größten Dämm- & Baustoffhändler seit über 40 Jahren in Österreich

Dämm- und Baustoffe von Machacek sind seit über 40 Jahren eine Qualität für sich: weil sie durch Beratung so einzigartig werden wie die Anwendung, für die sie gedacht sind.

Gerade weil es so viele Möglichkeiten gibt Dämm- und Baumaterialien einzusetzen, ist das Gespräch mit unseren Fachleuten nicht nur eine wichtige Orientierungshilfe, sondern auch eine Quelle von Ideen und Anregungen.





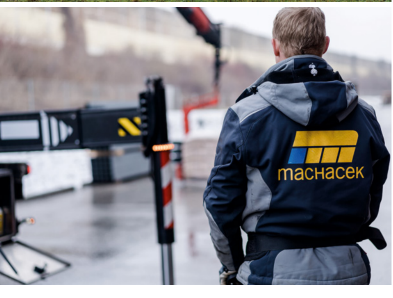
# Machacek Baustoffe. Dämmstoffe.













# WELS

# **Empfang & Vermittlung**

- +43 7242/62916-100
- @ info@machacek.at

### Hochbau

- +43 7242/62916-200
- @ hochbau@machacek.at

### Trocken- & Metallbau

- +43 7242/62916-300
- @ trockenbau@machacek.at

Dach- & Hall

**&** +43 724

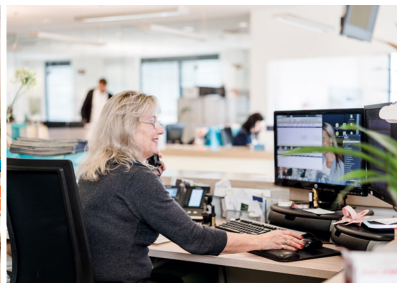
@ dachbau@















# enbau

2/62916-400 @machacek.at

# **EPDM Systeme**

- +43 7242/62916-500
- @ epdm@machacek.at

### **Zuschnitt Produktion**

- +43 7242/62916-100
- @ zuschnitt@machacek.at

# HALLEIN

# **Standort Salzburg**

- \$\&\ +43 6245/94154
- @ salzburg@machacek.at



# Inhaltsverzeichnis - Produktgruppen

Austrotherm Resolution	69
BM - Attika-Kronendämmung	51
BM - Dachreiter	50
BM - FDA-Bohle	52
BM-Traufabschlussbohle	55
Bauchemie	111
Bauder FPO	28
Bauder FPO Zubehör	30
Bauder PVC	24
Bauder PVC Zubehör	25
Bitumen Dampfsperrbahnen	33
Bitumen-Dachbahnen	35
Bitumenbahnen	36
Dachbodentreppen	110
Dachdämmplatten Steinwolle	74
Dachgully	90
Dämmstoffhalter	98
Dämmwerttabelle	113
EPDM Formteile	113
EPDM Formteile in Plane eingebunden	18
EPDM Kamineinfassungen / Lichtkuppeleinfassungen	14
EPDM Planen & Dachbahnen Prelasti S / Superseal ST	
EPDM Rohrmanschetten	12
EPDM Thermobond Gullys	16
EPDM Zubehör	9
EPS	43
EPS-Anschluss Keil	53
Enkadrain	87
FATRAFOL PVC	22
FATRAFOL PVC Zubehör	22
Fassadenbahn & Zubehör UV-stabilisiert	104
Fassadendämmplatte Glaswolle	92
Fassadendämmplatte Steinwolle	96
Flachdachausstieg	109
Flüssigabdichtung	39
Foamglas & Zubehör	70
Geräte und Werkzeuge	20
Gummi-Granulat Bahn	84
Hochleistungsdämmstoff	72
	54
Holzplatten Zuschnitte	108
Holzwerkstoffe	
Inhaltsverzeichnis - Produktgruppen	2
Kassetten-Dämmplatte Steinwolle	100
Kassetten-Dämmplatte/ -bahn Glaswolle	99
Klebebänder	85
Lichtkuppel & Flachdachfenster	88
<u>Mineralwolleschneidegeräte</u>	104
PE-Dampfsperrfolien	85
PUR/PIR Dämmplatten	56
PUR/PIR Gefälledämmung & Dachkeile	57
Resitrix & Zubehör	37
Schallschluckplatte Steinwolle	103
Schallschluckplatte Steinwolle Schaumstoffkleber	103 49
Schaumstoffkleber	
	49
Schaumstoffkleber Schüttungen Sickenfüller	49 83
Schaumstoffkleber Schüttungen Sickenfüller Steinwolle Gefälledämmung & Steinwollekeil	49 83 81 78
Schaumstoffkleber Schüttungen Sickenfüller Steinwolle Gefälledämmung & Steinwollekeil Styroporschneidegerät	49 83 81 78 70
Schaumstoffkleber Schüttungen Sickenfüller Steinwolle Gefälledämmung & Steinwollekeil Styroporschneidegerät Unterdeckbahnen	49 83 81 78 70 105
Schaumstoffkleber Schüttungen Sickenfüller Steinwolle Gefälledämmung & Steinwollekeil Styroporschneidegerät Unterdeckbahnen Vliese	49 83 81 78 70 105
Schaumstoffkleber Schüttungen Sickenfüller Steinwolle Gefälledämmung & Steinwollekeil Styroporschneidegerät Unterdeckbahnen Vliese Werkzeugmarkt	49 83 81 78 70 105 83
Schaumstoffkleber Schüttungen Sickenfüller Steinwolle Gefälledämmung & Steinwollekeil Styroporschneidegerät Unterdeckbahnen Vliese Werkzeugmarkt Wärmedämmfilz Glaswolle	49 83 81 78 70 105 83 37
Schaumstoffkleber Schüttungen Sickenfüller Steinwolle Gefälledämmung & Steinwollekeil Styroporschneidegerät Unterdeckbahnen Vliese Werkzeugmarkt Wärmedämmfilz Glaswolle Wärmedämmfilz Steinwolle	49 83 81 78 70 105 83 37 101
Schaumstoffkleber Schüttungen Sickenfüller Steinwolle Gefälledämmung & Steinwollekeil Styroporschneidegerät Unterdeckbahnen Vliese Werkzeugmarkt	49 83 81 78 70 105 83 37





### Inhaltsverzeichnis - Produkte

Abrechnungsgrundlage	
Akustik-Sickenfüller	82
Anschlußrohr für Gullys	92
Austrotherm Resolution Flachdach	69
Austrotherm XPS PLUS 30 SF	59
Austrotherm XPS Premium 30 SF glatt	60
Austrotherm XPS TOP 30 GK geprägt	63
Austrotherm XPS TOP 30 GK glatt	62
Austrotherm XPS TOP 30 SF glatt	61
Austrotherm XPS TOP 30 TB GK geprägt / SF glatt	63
Austrotherm XPS TOP 50 SF glatt	66
Austrotherm XPS TOP 50 TB SF glatt	66
Austrotherm XPS TOP 70 SF glatt	68
Austrotherm XPS TOP 70 TB SF glatt	68
BM - Attika-Kronendämmung	51
BM - Dachreiter 1%/4%	50
BM - FDA-Bohle	52
BM-Traufabschlussbohle	55
Bauder FPO Durchführung/Rohreinfassung	32
Bauder FPO Formteile	30
Bauder FPO Zubehör	32
Bauder Flüssigabdichtung 1K	39
Bauder Flüssigabdichtung Reinigung & Grundierung	40
Bauder Flüssigabdichtung Vlies	40
Bauder Lüftung/Entwässerung FPO	31
Bauder Lüftung/Entwässerung PVC	26
Bauder PIR Gefälle	58
Bauder PVC Durchführung/Rohreinfassung	27
Bauder PVC Formteile	25
Bauder PVC Zubehör	27
Bauder TEC Verlegeset	35
Bauder Thermofin Bahnen	29
Bauder Thermofin Bänder	29
Bauder Thermofol Bahnen	24
Bauder Thermofol Bänder	24
Bauder Thermofol Zubehörbahnen	24
Bauder Thermoplan Bahnen	28
Bauder Thermoplan Bänder	28
Bauder Thermoplan Selbstklebend	29
Bauder Unterdeckbahnen	106
Bauder Unterdeckbahnen Zubehör	106
Bauder Verbundblech FPO Bauder Verbundblech PVC	30
	25
Bauder sonstiges Zubehör PVC/FPO	32
Bitumen - Kaltselbstklebe System	33
Bitumen Dampfsperrbahn - Kaltselbstklebe System	33
Bitumen Dampfsperrbahnen & Notabdichtung	34
Bitumen Dampfsperrbahnen - Schweißbahnen	33
Bitumen Voranstrich	35
Bitumen-Massen/Zubehör	35
Centrix System	10
Climablow Unterdeckbahnen & Zubehör	105
Dampfsperrfolie Klasse E	85
Dampfsperrfolie Klasse F	85
Durock Austria 038 1000x600 mm	74
Durock Austria 038 2000x1200 mm	75
Durock Austria 038 2000x600 mm	75
Dämmstoffmesser	104
Dämmwerttabelle Hartschaumplatten	113
Dämmwerttabelle Mineralwolle + Hochleistungsdämmstoffe	114
EPDM Aussen-/Inneneck Kombination	12
EPDM Aussen-/Inneneck Kombination - in Plane eingebunden	18
EPDM Ausseneck EPDM Ausseneck	11
	18
EPDM Ausseneck - in Plane eingebunden	
EPDM Einfassung bis 115 cm Höhe	15

### таснасек

0)			
_	_	_	_
	7	Ι.	/ /
ener	roje ir	bear	gung

EDDM Finfaceung his 20 cm Likha	14
EPDM Einfassung bis 30 cm Höhe  EPDM Einfassung bis 50 cm Höhe	14
EPDM Einfassung bis 85 cm Höhe	15
EPDM Flächenkleber	10
EPDM Inneneck	11
EPDM Inneneck - in Plane eingebunden	18
EPDM Kamineinfassung - in Plane eingebunden	19
EPDM Kontaktkleber	9
EPDM Lichtkuppeleinfassung - in Plane eingebunden	19
EPDM Randbefestigung	7
EPDM Reiniger	10
EPDM Rohrmanschette geschlossen	12
EPDM Rohrmanschette offen	13
EPDM Rohrmanschetten - in Plane eingebunden geschlossen	19
EPDM Rohrmanschetten - in Plane eingebunden offen  EPDM Sonderschweißnaht	20
EPDM Thermobond Anschlussstreifen	<b>20</b>
EPDM Thermoborid Austrilussstreilen EPDM Thermobond Gullys eingebunden	16
EPDM Thermoborid Gullys lose	16
EPDM Thermoborid Cathyo isoco	17
EPDM Thermobond TPE Formteile	11
EPDM Zubehör	10
EPDM Zwickel - in Plane eingebunden	18
EPS Aufpreis für Kantenausbildung	49
EPS-Anschluss Keil	53
EPS-W 20 1000x1000 mm	43
EPS-W 20 2D/3D Gefälledämmung	43
EPS-W 20 Plus 1000x1000 mm	46
EPS-W 20 Plus 2D/3D Gefälledämmung	46
EPS-W 25 1000x1000 mm	44
EPS-W 25 2D/3D Gefälledämmung	44
EPS-W 25 Plus 1000x1000 mm EPS-W 25 Plus 2D/3D Gefälledämmung	47 47
EPS-W 30 1000x1000 mm	47
EPS-W 30 2D/3D Gefälledämmung	45
EPS-W 30 Plus 1000x1000 mm	48
EPS-W 30 Plus 2D/3D Gefälledämmung	48
Elastomer/Plastomer Bitumenbahn - Schweißbahnen	34
Elastomerbitumenbahn (wurzelfest) - Schweißbahnen	34
Enkadrain	87
Fassaden-Dämmstoffhalter (2-teilig)	98
Fatrafol PVC Aussen-/Inneneck	22
Fatrafol PVC Dachbahnen	22
Fatrafol PVC Dunstrohreinfassung	22
Fatrafol PVC Notüberlauf	23
Fatrafol PVC Prosteneinfassung	23
Fatrafol PVC Regenwassereinlauf Fatrafol PVC Speier	23 23
Fatrafol PVC Teichbahnen	22
Fatrafol PVC Verbundblech	23
Flüssigabdichtung 1K & 2K	41
Flüssigabdichtung Reinigung & Grundierung	41
Flüssigabdichtung Vlies	42
Foamglas Dämmstoffe & Gefälle	70
Gerband Butyl Klebebänder	86
Geräte und Werkzeuge	21
Geräte und Werkzeuge Makita	20
Glasvlies	84
Gummi-Granulat Bahn	84
Holzplatten Zuschnitte	54
Isolierteller	99
Isover FDPL Kontur FSP1-035 SV Isover Kassetten-Dämmbahn	93 100
Isover Nassetten-Dammplann Isover Ultimate Kerndämmplatte 035	94
Isover Ultimate Kerndanin platte 033	93
Isover Ultimate Kontur FSPL-032 Laibungsplatte	92
Isover Wärmedämmfilz	101
Isover Wärmedämmfilz Premium	101

### таснасек

® <u></u>			
-	_	$\tau$	_
		$oldsymbol{L}$	

Klebebänder mit Polyacrylatkleber	85
Knauf Insulation DDP 1000x600 mm	76
Knauf Insulation DDP 2000x1200 mm	76
Knauf Insulation FPL 035-GVB	98
Knauf Insulation Fassadendämmplatte TP 432 B (FDPL)	94
Knauf Insulation Fassadendämmplatte TP 435 B (FDPL)	95
Knauf Insulation Universaldämmrolle Classic TI 140	102
Kontrollschacht/Kontrollstutzen	36
Lamilux Lichtkuppel	88
MFP Multifunktionsplatten SK	108
Machacek Zuschnitte	112
Metall-Dämmstoffhalter	99
OSB 3-Platte ungeschliffen NF + SK - EN 300	108
PE-Schutzvlies	83
PU-Schaum	111
PUR-Dämmplatten Alu	57
PUR-Dämmplatten Alu mit SF	56
PUR-Dämmplatten MV	<u>56</u>
PUR/PIR Gefälle	57
PUR/PIR-Keile	57
Perlit Estrichschüttung für Trockenestrich	83
Perlit Flachdachdämmung	83
Polymer Bitumenbahn ohne Trägereinlage	36
Prelasti / Superseal ST EPDM Dachbahnen	8
Prelasti S EPDM Planen	7
Resiflex SK	39
Resitrix Classic	38
Resitrix MB	38
Resitrix SK Partial Bond	38
Resitrix SK W	37
Resitrix SK W Anschlußstreifen	37
Resitrix SR SUN Reflection	38
Resitrix Zubehör	39
Rockwool Bondrock MV	78
Rockwool Fixrock 032 VS	96
Rockwool Fixrock 033 LB & 032	96
Rockwool Fixrock 035	97
Rockwool Fixrock 035 VS	97
Rockwool Georock Gefälle	79
Rockwool Georock MV Gefälle	79
Rockwool Hardrock 040 1000x600 mm	
	77
Rockwool Hardrock 040 2000x1200 mm	77
Rockwool Keprock Gefälle	80
Rockwool Keprock MV Gefälle	80
Rockwool Megarock	77
Rockwool Sanierungsplatte RP-TF	74
Rockwool Schallschluckplatte RAF	103
Rockwool Schallschluckplatte RAF-SE	104
Rockwool Steelrock 035	100
Rockwool Steelrock 040	100
Rockwool Wärmedämmfilz Varirock 035	103
Schaltafel	103
Schaumpistole	111
Schrumpfschlauch für EPDM Rohrmanschette	13
Sievert Aufschweißbrenner	37
Sita Gully Kiesfang	92
Sita Gully Trendy mit Bitumen-Flansch	91
Sita Gully Trendy mit Schraub-Flansch	90
Sita Trendy Aufstockelement mit Bitumen-Flansch	91
Sita Trendy Aufstockelement mit Schraub-Flansch	90
Soudatherm Roof 330	49
Spaceloft	74
Steinwolle Gefälle	78
Steinwollekeil	78
	70
Styropor Handschneider	
Styroporschneidegerät	71
Superseal ST EPDM Planen	7

### таснасек

00			
Ē	7	Т	$\tau$
			moun

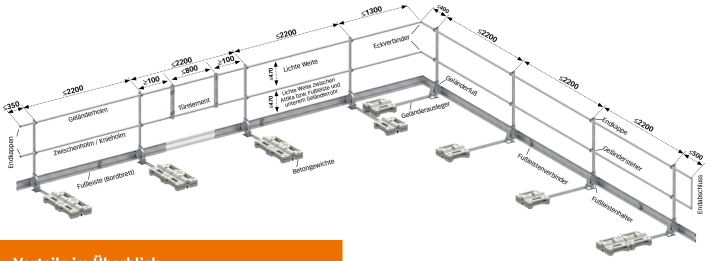
UV-stabilisierte Fassadenbahnen & Zubehör	104
Unterdeckbahnen	105
Ursa Dämmfilz DF 38 hydrophobiert	99
Ursa Dämmfilz DF 39	102
Ursa FDP 3/Vr (FDPL)	95
Ursa XPS BG30 GK geprägt	65
Ursa XPS BG30 SF glatt	64
Ursa XPS BG50 SF glatt	67
Ursa XPS BG70 SF glatt	69
Vakuum & Aerogel Dämmplatten	73
Vakuum Dämmplatten	72
Velux Flachdachfenster	89
Vollsickenfüller	81
Vorkonfektionierte Unterdeckbahnen	107
Wippro Flachdachausstieg FDA	109
Wippro GM 4 Eurostep	110
Wippro GM 4 Isotec	110
Wippro Zubehör & Aufpreise	111
aerotherm GV2 Aerogel	72
bm EPDM-Ballon für Wasserprobe	17

# BauderSECUTEC by INNOTECH - Geländer für Flachdächer

Seitenschutzsystem als kollektive Schutzeinrichtung Ausstattungsklasse 3



Das Sicherheitsgeländer für Flachdächer ist für die schnelle und somit wirtschaftliche Montage sowie zuverlässige Kollektivsicherung entwickelt worden. Das auflastgehaltene und durchdringungsfreie Aluminium-Geländer wird häufig auch als Industriegeländer bezeichnet und erfüllt die Ausstattungsklasse 3.



#### Vorteile im Überblick:

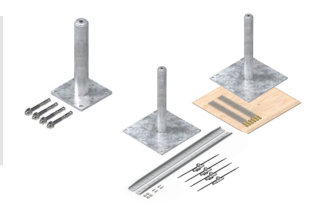
- Personen die nicht im Umgang mit Anseilschutz geschult sind können sich frei auf der Dachfläche bewegen (Kl. 3)
- Einfache und günstige Wartung, somit geringe Folgekosten
- Auch für Gründächer einsetzbar



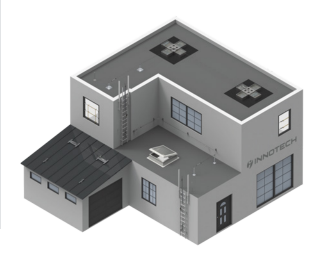
# BauderSECUTEC by INNOTECH

# Anschlageinrichtungen und Seilsysteme

Einzelanschlagpunkte (EAP) sind eine Form der Absturzsicherung auf Dächern oder anderen absturzgefährdeten Stellen. Sie finden als Rückhaltesystem oder als Auffangvorrichtung in Verbindung mit einer persönlichen Schutzausrüstung (PSA) Verwendung.



Ein Seilsicherungssystem ist ein Absturzsicherungssystem, bestehend aus einem flexiblen Edelstahlseil, das zwischen mindestens zwei Punkten gespannt wird. Horizontale Seilsicherungssysteme dienen zum Anseilen von Personen mit persönlicher Schutzausrüstung (PSA) zur Durchführung von Arbeiten an Dächern. Mit der Verwendung von Seilsicherungssystemen soll eine durchgehende Absturzsicherung gewährleistet werden. Es können auch Ecken mit unterschiedlichen Winkeln ausgebildet werden.



# Untergründe





### EPDM PLANEN & DACHBAHNEN PRELASTI S / SUPERSEAL ST

### PRELASTI S EPDM PLANEN



Prelasti S (Standard) sind elastomere Abdichtungen, die auf dem Kautschukpolymer EPDM basieren. Prelasti S ist zur Verwendung als Abdichtung für Dachkonstruktionen bestimmt, die unter der Auflast angebracht, mechanisch fixiert oder auf dem Untergrund verklebt wird. Prelasti besitzt eine sehr hohe Lebensdauer und ist umweltfreundlich.

Artikelnr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
PRES10	Prelasti S EPDM Plane 1,0 mm   keine Dachabdichtung lt. ÖNorm	€ 20,40/m²		
PRES12	Prelasti S EPDM Plane 1,2 mm   keine Dachabdichtung lt. ÖNorm	€ 22,30/m²		
PRES13	Prelasti S EPDM Plane 1,3 mm   Randbef. vorgeschrieben lt.   Herstellerverlegerichtlinie	€ 23,90/m²		
PRES15	Prelasti S EPDM Plane 1,5 mm   Randbef. vorgeschrieben lt.   Herstellerverlegerichtlinie	€ 26,40/m²		
PRENF15	Prelasti FR EPDM Plane 1,5 mm   No Flame	€ 34,40/m²		

### SUPERSEAL ST EPDM PLANEN



Superseal ST ist eine vlieskaschierte Dachabdichtung zur Anwendung bei exponierten Dächern. Entweder mechanisch fixiert, verklebt mit PUR Kleber oder bituminös verklebt. Das Produkt besitzt die externe Feuerklassifizierung BroofT1 und BroofT2. Alle Nähte werden mit der patentierten Thermobond Heißluft Technologie verschweißt.

Artikelnr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
SSTPL225	Superseal ST EPDM Plane 2,3 mm   vlieskaschiert; Randbef. lt.   Herstellerverlegerichtlinie	€ 27,30/m²		
SSTPL25	Superseal ST EPDM Plane 2,5 mm   vlieskaschiert; Randbef. lt.   Herstellerverlegerichtlinie	€ 31,00/m²		

### **EPDM RANDBEFESTIGUNG**

Randbefestigung muss lt. Herstellerrichtlinie ausgeführt werden.

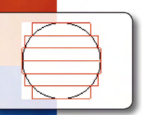
Artikelnr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
EPDMRBS85250	EPDM Randbefestigungsschiene   85°, 20x6 cm, Länge 2,50 m   gefalzt und gelocht, VZ 0,55mm	€ 5,60/lfm	2,50 lfm/Stk	
RD80	Rahmendübel 8x80 mm   für Randbefestigungsschiene   bis Dämmstärke 30 mm	€ 39,80/100Stk	100 Stk/Krt	
RD120	Rahmendübel 8x120 mm   für Randbefestigungsschiene   bis Dämmstärke 70 mm	€ 48,10/100Stk	100 Stk/Krt	
RD160	Rahmendübel 8x160 mm   für Randbefestigungsschiene   bis Dämmstärke 110 mm	€ 80,30/100Stk	100 Stk/Krt	
HTST40RU	Halteteller Stahl 40 mm rund   Lochdurchmesser 6,5 mm	€ 10,20/100Stk	1.000 Stk/Krt	
HSB8200135	High Speed Bohrer 8/200-135   für Ziegel	€ 15,65/Stk		

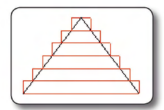


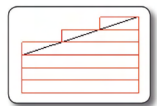
### **A**BRECHNUNGSGRUNDLAGE



# Abrechnungsgrundlage bei vorkonfektionierten EPDM Planen







Lieferform: gerollt

#### Abrechnungsgrundlage:

Bei Grundrissplanen mit schiefwinkeligem Zuschnitt wird der tatsächliche Materialverbrauch It. Skizzen in Rechnung gestellt.

#### Durchbrüche:

Ab 2 m² tatsächlicher Ausschnittsfläche werden Durchbrüche wie Lichtkuppeln, Kamine usw. abgerechnet bzw. es wird die Bahneneinteilung individuell auf die Durchbrüche abgestimmt. Abgezogen wird jedoch nur die tatsächliche Ausschnittsfläche laut Produktionszeichnung und Bahneneinteilung.

### PRELASTI / SUPERSEAL ST EPDM DACHBAHNEN

Artikelnr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
SSTRW225174	Superseal ST EPDM Rolle 2,3 mm   1,74 m x 20 m   mit Thermobond Schweißrand	€ 22,70/m²	34,80 m²/Rol	15 Rol/Pal
	Superseal ST EPDM Rolle 2,3 mm   1,34 m x 20 m   mit Thermobond Schweißrand	€ 23,90/m²	26,80 m <sup>2</sup> /Rol	15 Rol/Pal
SSTRW23138	Superseal ST EPDM Rolle 2,3 mm   1,38 m x 20 m; mit zwei   Thermobond Schweißrändern	€ 26,10/m²	27,60 m²/Rol	15 Rol/Pal
SSTRW23069	Superseal ST EPDM Rolle 2,3 mm   0,69 m x 20 m   mit Thermobond Schweißrand	€ 28,20/m²	13,80 m²/Rol	
SSTRW25174	Superseal ST EPDM Rolle 2,5 mm   1,74 x 20 m   mit Thermobond Schweißrand	€ 26,10/m²	34,80 m²/Rol	15 Rol/Pal
EPDMRW15	Volitiachig schweißbar	€ 27,80/m²	32 m²/Rol	10 Rol/Pal
EPDMRWTBR15	EPDM Rollenware 1,5 mm   Thermobond R Splice Strip   mit Gewebeeinlage; 1,60 x 20 m	auf Anfrage	32 m²/Rol	



### **EPDM Z**UBEHÖR

### **EPDM** THERMOBOND ANSCHLUSSSTREIFEN



Thermobond Schweißstreifen wird zur Herstellung von Verbindungen zwischen Abdichtungsstreifen und für Details, wie Anschlussstreifen und Aufkantung, verwendet. Das Produkt besteht aus einer oberen Schicht EPDM und einer unteren Schicht Thermobond. Die empfohlene Breite für Verbindungen zwischen Abdichtungselementen beträgt 150 mm.

#### **Technische Daten:**

Verstärkung: Gitterverstärkung aus Polyester

Artikelnr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
EPDMTBS15	EPDM Thermobond Streifen   Anschlussstreifen, 15 cm x 20m   1,5 mm, mit Gewebeeinlage	€ 5,70/lfm	20 lfm/Rol	
EPDMTBS30	EPDM Thermobond Streifen   Anschlussstreifen, 30 cm x 20m   1,5 mm, mit Gewebeeinlage	€ 11,10/lfm	20 lfm/Rol	
EPDMTBS45	EPDM Thermobond Streifen   Anschlussstreifen, 45 cm x 20m   1,5 mm, mit Gewebeeinlage	€ 16,20/lfm	20 lfm/Rol	
EPDMTBS60	EPDM Thermobond Streifen   Anschlussstreifen, 60 cm x 20m   1,5 mm, mit Gewebeeinlage	€ 21,70/lfm	20 lfm/Rol	
EPDMTBS90	EPDM Thermobond Streifen   Anschlussstreifen, 90 cm x 20m   1,5 mm, mit Gewebeeinlage	€ 32,60/lfm	20 lfm/Rol	

### **EPDM KONTAKTKLEBER**



Kontaktkleber 5000 & SealEco Sprüh-Kontaktkleber ist ein sofort anwendbarer Kleber zum Verkleben von EPDM Abdichtungen auf trockenen Untergründen wie Holz, Beton und Metall.

Artike Inr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
EPDM500042	EPDM Kontakt Kleber 5000   4,2 kg/Dos.	€ 64,40/Dos	1 Dos	72 Dos/Pal
EPDM500009	EPDM Kontakt Kleber 5000   0,9 kg/Dos.	€ 21,50/Dos	12 Dos/Krt	
EPDMSKSEE245	SealEco EPDM Sprühkleber   E245; 20,4 kg/19 lit.	€ 515,00/Kan	1 Kan	48 Kan/Pal
EPDMHPL	Handpistole mit Lanze 45 cm   für EPDM Sprühkleber   ohne Düse	€ 226,60/Stk		
EPDMHPK	Handpistole kurz   für EPDM Sprühkleber   ohne Düse	€ 142,20/Stk		
EPDMSSCH	Schlauch für EPDM Sprühkleber   5,5 m	€ 139,10/Stk		
EPDMDSK	Düse Sprühkleber Handpistole   (Flachstrahl)	€ 23,10/Stk		

9



### **EPDM FLÄCHENKLEBER**



PUR Kleber 3200 wird zur Verklebung von Superseal auf verschiedenen Untergründen verwendet. Durch die spezielle Zusammenstellung, physikalische Trocknung und chemische Vernetzung, ist die Ablösung des Klebers begrenzt, auch wenn stark absorbierende Materialien verwendet werden.

ArtikeInr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
EPDMF320020	EPDM Flächenkleber F3200   20 kg/Kan.	€ 316,00/Kan		
EPDMF320010	EPDM Flächenkleber F3200   10 kg/Kan.	€ 169,00/Kan		

### **EPDM REINIGER**



Zur Reinigung von zu verschweißenden Flächen bei Verlege- und Reparaturarbeiten an Abdichtungen mit Ablagerungen.

Artikelnr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
EPDM97005	EPDM Reiniger 9700   5 lit/Geb.	€ 62,00/Kan		
EPDM97001	EPDM Reiniger 9700   1 lit/Geb.	€ 18,60/Kan		

### CENTRIX SYSTEM



Die Centrix Befestigung ist eine einzigartige mechanische Fixierung von Prelasti Dachsystemen und entwickelt durch die patentierte Thermobond Technologie. Die Befestiger sollen in Übereinstimmung mit gültigen Windlastberechnungen angewendet werden.

Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
ntrix EPDM System komplett	auf Anfrage		
n		= - =	Bollottinang 110.0 calli in 100.0 11.2 1

### **EPDM Z**UBEHÖR

Artikelnr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
EPDMVBR30	EPDM Verbundblech Rolle   30 x 1 m	€ 48,50/m²	30 m²/Rol	
EPDMVBZS	EPDM Verbundblech Zuschnitt	€ 50,90/m²		
ECOBOND	Ecobond Hochleistungskleber   MS-Polymer, dunkelgrau   290 ml/Stk.	€ 24,05/Stk	12 Stk/Krt	
EPDMSCHW	EPDM Schweißschnur   Thermobond, 4 mm x 30 m	€ 46,60/Rol		
EPDM5590	EPDM Nahtpaste 5590   310 ml	€ 16,60/Stk	15 Stk/Krt	



### **EPDM FORMTEILE**

# **EPDM** THERMOBOND TPE FORMTEILE

Artike Inr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
EPDMANT	EPDM Antenneneinfassung   TPE	€ 17,30/Stk		
EPDMAETPE	EPDM TPE Ausseneck   10 x 10 cm	€ 11,00/Stk		
EPDMIETPE	EPDM TPE Inneneck   10 x 10 cm	€ 11,00/Stk		

# EPDM AUSSENECK

vollflächig heißluftschweißbar (auch als Lichtkuppeleck ausführbar)

ArtikeInr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
EPDMAE20	EPDM Ausseneck 20 cm   lose	€ 46,90/Stk		
EPDMAE30	EPDM Ausseneck 30 cm   lose	€ 53,10/Stk		
EPDMAE40	EPDM Ausseneck 40 cm   lose	€ 56,10/Stk		
EPDMAE50	EPDM Ausseneck 50 cm   lose	€ 61,70/Stk		
EPDMAE60	EPDM Ausseneck 60 cm   lose	€ 70,70/Stk		
EPDMAE70	EPDM Ausseneck 70 cm   lose	€ 74,90/Stk		
EPDMAE80	EPDM Ausseneck 80 cm   lose	€ 78,00/Stk		
EPDMAE90	EPDM Ausseneck 90 cm   lose	€ 86,40/Stk		
EPDMAE100	EPDM Ausseneck 100 cm   lose	€ 92,10/Stk		

### **EPDM** INNENECK

vollflächig heißluftschweißbar

Artikelnr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
EPDMIE20	EPDM Inneneck 20 cm   lose	€ 42,20/Stk		
EPDMIE30	EPDM Inneneck 30 cm   lose	€ 47,90/Stk		
EPDMIE40	EPDM Inneneck 40 cm   lose	€ 50,40/Stk		
EPDMIE50	EPDM Inneneck 50 cm   lose	€ 55,60/Stk		
EPDMIE60	EPDM Inneneck 60 cm   lose	€ 63,60/Stk		
EPDMIE70	EPDM Inneneck 70 cm   lose	€ 67,40/Stk		
EPDMIE80	EPDM Inneneck 80 cm   lose	€ 70,20/Stk		
EPDMIE90	EPDM Inneneck 90 cm   lose	€ 77,80/Stk		
EPDMIE100	EPDM Inneneck 100 cm   lose	€ 82,90/Stk		



# **EPDM AUSSEN-/INNENECK KOMBINATION**

vollflächig heißluftschweißbar

Artikelnr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
EPDMAEIE20	EPDM Aussen-/Inneneck 20cm   lose	€ 89,10/Stk		
EPDMAEIE30	EPDM Aussen-/Inneneck 30cm   lose	€ 101,00/Stk		
EPDMAEIE40	EPDM Aussen-/Inneneck 40cm   lose	€ 106,50/Stk		
EPDMAEIE50	EPDM Aussen-/Inneneck 50cm   lose	€ 117,30/Stk		
EPDMAEIE60	EPDM Aussen-/Inneneck 60cm   lose	€ 134,30/Stk		
EPDMAEIE70	EPDM Aussen-/Inneneck 70cm   lose	€ 142,30/Stk		
EPDMAEIE80	EPDM Aussen-/Inneneck 80cm   lose	€ 148,20/Stk		
EPDMAEIE90	EPDM Aussen-/Inneneck 90cm   lose	€ 164,20/Stk		
EPDMAEIE100	EPDM Aussen/Inneneck 100cm   lose	€ 175,00/Stk		

### **EPDM** ROHRMANSCHETTEN

# EPDM ROHRMANSCHETTE GESCHLOSSEN



EPDM Rohrmanschetten werden zur Abdeckung von Rohrdurchführungen verwendet. Das Produkt verfügt über einen Flansch zum Heißluftverschweißen mit der Abdichtung. Wenn es nicht möglich ist, die Rohrmanschette von oben über das Rohr zu ziehen, wählen Sie die offene Rohrmanschette.

ArtikeInr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
EPDMRM35G	EPDM Rohrmanschette 35 mm   geschlossen - Höhe 25 cm; lose	€ 86,50/Stk		
EPDMRM50G	EPDM Rohrmanschette 50 mm   geschlossen - Höhe 25 cm; lose	€ 86,50/Stk		
EPDMRM75G	EPDM Rohrmanschette 75 mm   geschlossen - Höhe 25 cm; lose	€ 86,50/Stk		
EPDMRM110G	EPDM Rohrmanschette 110 mm   geschlossen - Höhe 25 cm; lose	€ 86,50/Stk		
EPDMRM125G	EPDM Rohrmanschette 125 mm   geschlossen - Höhe 25 cm; lose	€ 86,50/Stk		
EPDMRM160G	EPDM Rohrmanschette 160 mm   geschlossen - Höhe 25 cm; lose	€ 86,50/Stk		
EPDMRM175G	EPDM Rohrmanschette 175 mm   geschlossen - Höhe 25 cm; lose	€ 86,50/Stk		
EPDMRM200G	EPDM Rohrmanschette 200 mm   geschlossen - Höhe 25 cm; lose	€ 86,50/Stk		
EPDMRM250G	EPDM Rohrmanschette 250 mm   geschlossen - Höhe 25 cm; lose	€ 105,90/Stk		
EPDMRM300G	EPDM Rohrmanschette 300 mm   geschlossen - Höhe 25 cm; lose	€ 105,90/Stk		
EPDMRM350G	EPDM Rohrmanschette 350 mm   geschlossen - Höhe 25 cm; lose	€ 105,90/Stk		
EPDMRM400G	EPDM Rohrmanschette 400 mm   geschlossen - Höhe 25 cm; lose	€ 105,90/Stk		
EPDMRM450G	EPDM Rohrmanschette 450 mm   geschlossen - Höhe 25 cm; lose	€ 105,90/Stk		
EPDMRM500G	EPDM Rohrmanschette 500 mm   geschlossen - Höhe 25 cm; lose	€ 105,90/Stk		



# SCHRUMPFSCHLAUCH FÜR EPDM ROHRMANSCHETTE

Artikelnr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
SCHR28	Schrumpfschlauch d= 28 mm   f. EPDM Antenneneinfassung   Länge 200 mm	€ 2,15/Stk		
SCHR40	Schrumpfschlauch d= 40 mm   f. EPDM Rohrmanschette 35 mm   Länge 200 mm	€ 2,60/Stk		
SCHR55	Schrumpfschlauch d= 55 mm   f. EPDM Rohrmanschette 50 mm   Länge 200 mm	€ 3,50/Stk		
SCHR85	Schrumpfschlauch d= 85 mm   f. EPDM Rohrmanschette 75 mm   Länge 200 mm	€ 6,50/Stk		
SCHR115	Schrumpfschlauch d= 115 mm   f. EPDM Rohrmanschette 100 mm   Länge 200 mm	€ 7,80/Stk		
SCHR140	Schrumpfschlauch d= 140 mm   f. EPDM Rohrmansch. 110+125 mm   Länge 200 mm	€ 10,10/Stk		
SCHR160	Schrumpfschlauch d= 160 mm   f. EPDM Rohrmanschette 150 mm   Länge 200 mm	€ 12,00/Stk		
SCHR200	Schrumpfschlauch d= 200 mm   f. EPDM Rohrmansch. 160+175 mm   Länge 200 mm	€ 20,10/Stk		
SCHR235	Schrumpfschlauch d= 235 mm   f. EPDM Rohrmanschette 200 mm   Länge 200 mm	€ 30,40/Stk		
SCHR265	Schrumpfschlauch d= 265 mm   f. EPDM Rohrmanschette 250 mm   Länge 200 mm	€ 37,10/Stk		

# **EPDM** ROHRMANSCHETTE OFFEN



Artike Inr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
EPDMRM350	EPDM Rohrmanschette 35 mm   offen - Höhe 25 cm; lose	€ 109,60/Stk		
EPDMRM500	EPDM Rohrmanschette 50 mm   offen - Höhe 25 cm; lose	€ 109,60/Stk		
EPDMRM750	EPDM Rohrmanschette 75 mm   offen - Höhe 25 cm; lose	€ 109,60/Stk		
EPDMRM1100	EPDM Rohrmanschette 110 mm   offen - Höhe 25 cm; lose	€ 109,60/Stk		
EPDMRM1250	EPDM Rohrmanschette 125 mm   offen - Höhe 25 cm; lose	€ 109,60/Stk		
EPDMRM1600	EPDM Rohrmanschette 160 mm   offen - Höhe 25 cm; lose	€ 109,60/Stk		
EPDMRM1750	EPDM Rohrmanschette 175 mm   offen - Höhe 25 cm; lose	€ 109,60/Stk		
EPDMRM2000	EPDM Rohrmanschette 200 mm   offen - Höhe 25 cm; lose	€ 109,60/Stk		
EPDMRM250O	EPDM Rohrmanschette 250 mm   offen - Höhe 25 cm; lose	€ 133,00/Stk		
EPDMRM3000	EPDM Rohrmanschette 300 mm   offen - Höhe 25 cm; lose	€ 133,00/Stk		
EPDMRM350O	EPDM Rohrmanschette 350 mm   offen - Höhe 25 cm; lose	€ 133,00/Stk		
EPDMRM4000	EPDM Rohrmanschette 400 mm   offen - Höhe 25 cm; lose	€ 133,00/Stk		
EPDMRM450O	EPDM Rohrmanschette 450 mm   offen - Höhe 25 cm; lose	€ 133,00/Stk		
EPDMRM5000	EPDM Rohrmanschette 500 mm   offen - Höhe 25 cm; lose	€ 133,00/Stk		



# EPDM Kamineinfassungen / Lichtkuppeleinfassungen

### EPDM EINFASSUNG BIS 30 CM HÖHE

Artike Inr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
EPDMKELK301	EPDM Einfassung bis 30 cm Höhe   für Kamin und Lichtkuppel   bis 1 m Umfang	€ 88,40/Stk		
EPDMKELK302	EPDM Einfassung bis 30 cm Höhe   für Kamin und Lichtkuppel   bis 2 m Umfang	€ 103,60/Stk		
EPDMKELK303	EPDM Einfassung bis 30 cm Höhe   für Kamin und Lichtkuppel   bis 3 m Umfang	€ 120,40/Stk		
EPDMKELK304	EPDM Einfassung bis 30 cm Höhe   für Kamin und Lichtkuppel   bis 4 m Umfang	€ 137,30/Stk		
EPDMKELK305	EPDM Einfassung bis 30 cm Höhe   für Kamin und Lichtkuppel   bis 5 m Umfang	€ 152,40/Stk		
EPDMKELK306	EPDM Einfassung bis 30 cm Höhe   für Kamin und Lichtkuppel   bis 6 m Umfang	€ 169,30/Stk		
EPDMKELK307	EPDM Einfassung bis 30 cm Höhe   für Kamin und Lichtkuppel   bis 7 m Umfang	€ 185,90/Stk		
EPDMKELK308	EPDM Einfassung bis 30 cm Höhe   für Kamin und Lichtkuppel   bis 8 m Umfang	€ 204,20/Stk		

### EPDM EINFASSUNG BIS 50 CM HÖHE

Artike Inr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
EPDMKELK501	EPDM Einfassung bis 50 cm Höhe   für Kamin und Lichtkuppel   bis 1 m Umfang	€ 100,70/Stk		
EPDMKELK502	EPDM Einfassung bis 50 cm Höhe   für Kamin und Lichtkuppel   bis 2 m Umfang	€ 125,00/Stk		
EPDMKELK503	EPDM Einfassung bis 50 cm Höhe   für Kamin und Lichtkuppel   bis 3 m Umfang	€ 149,30/Stk		
EPDMKELK504	EPDM Einfassung bis 50 cm Höhe   für Kamin und Lichtkuppel   bis 4 m Umfang	€ 173,60/Stk		
EPDMKELK505	EPDM Einfassung bis 50 cm Höhe   für Kamin und Lichtkuppel   bis 5 m Umfang	€ 198,10/Stk		
EPDMKELK506	EPDM Einfassung bis 50 cm Höhe   für Kamin und Lichtkuppel   bis 6 m Umfang	€ 222,60/Stk		
EPDMKELK507	EPDM Einfassung bis 50 cm Höhe   für Kamin und Lichtkuppel   bis 7 m Umfang	€ 246,60/Stk		
EPDMKELK508	EPDM Einfassung bis 50 cm Höhe   für Kamin und Lichtkuppel   bis 8 m Umfang	€ 271,20/Stk		



# EPDM EINFASSUNG BIS 85 CM HÖHE

Artike Inr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
EPDMKELK851	EPDM Einfassung bis 85 cm Höhe   für Kamin und Lichtkuppel   bis 1 m Umfang	€ 120,30/Stk		
EPDMKELK852	EPDM Einfassung bis 85 cm Höhe   für Kamin und Lichtkuppel   bis 2 m Umfang	€ 160,10/Stk		
EPDMKELK853	EPDM Einfassung bis 85 cm Höhe   für Kamin und Lichtkuppel   bis 3 m Umfang	€ 198,10/Stk		
EPDMKELK854	EPDM Einfassung bis 85 cm Höhe   für Kamin und Lichtkuppel   bis 4 m Umfang	€ 234,70/Stk		
EPDMKELK855	EPDM Einfassung bis 85 cm Höhe   für Kamin und Lichtkuppel   bis 5 m Umfang	€ 272,40/Stk		
EPDMKELK856	EPDM Einfassung bis 85 cm Höhe   für Kamin und Lichtkuppel   bis 6 m Umfang	€ 310,80/Stk		
EPDMKELK857	EPDM Einfassung bis 85 cm Höhe   für Kamin und Lichtkuppel   bis 7 m Umfang	€ 347,40/Stk		
EPDMKELK858	EPDM Einfassung bis 85 cm Höhe   für Kamin und Lichtkuppel   bis 8 m Umfang	€ 386,30/Stk		

# EPDM EINFASSUNG BIS 115 CM HÖHE

Artikelnr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
EPDMKELK1151	EPDM Einfassung bis 115cm Höhe   für Kamin und Lichtkuppel   bis 1 m Umfang	€ 140,20/Stk		
EPDMKELK1152	EPDM Einfassung bis 115cm Höhe   für Kamin und Lichtkuppel   bis 2 m Umfang	€ 188,90/Stk		
EPDMKELK1153	EPDM Einfassung bis 115cm Höhe   für Kamin und Lichtkuppel   bis 3 m Umfang	€ 237,70/Stk		
EPDMKELK1154	EPDM Einfassung bis 115cm Höhe   für Kamin und Lichtkuppel   bis 4 m Umfang	€ 286,40/Stk		
EPDMKELK1155	EPDM Einfassung bis 115cm Höhe   für Kamin und Lichtkuppel   bis 5 m Umfang	€ 335,50/Stk		
EPDMKELK1156	EPDM Einfassung bis 115cm Höhe   für Kamin und Lichtkuppel   bis 6 m Umfang	€ 383,90/Stk		
EPDMKELK1157	EPDM Einfassung bis 115cm Höhe   für Kamin und Lichtkuppel   bis 7 m Umfang	€ 432,60/Stk		
EPDMKELK1158	EPDM Einfassung bis 115cm Höhe   für Kamin und Lichtkuppel   bis 8 m Umfang	€ 481,50/Stk		



### **EPDM** THERMOBOND GULLYS

### **EPDM THERMOBOND GULLYS LOSE**



Thermobond Gullys lose sind Dachabläufe mit einer Thermobond Manschette, welche eine Verschweißung an die Abdichtung ermöglicht. Der Ablauf ist aus Polyethylen.

ArtikeInr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
EPDMTBG50	EPDM Thermobondgully 50 mm   lose   Rohrlänge 40 cm	€ 48,10/Stk		
EPDMTBG63	EPDM Thermobondgully 63 mm   lose   Rohrlänge 40 cm	€ 50,60/Stk		
EPDMTBG75	EPDM Thermobondgully 75 mm   lose   Rohrlänge 40 cm	€ 53,40/Stk		
EPDMTBG90	EPDM Thermobondgully 90 mm   lose   Rohrlänge 40 cm	€ 59,10/Stk		
EPDMTBG110	EPDM Thermobondgully 110mm   lose   Rohrlänge 40 cm	€ 62,00/Stk		
EPDMTBG125	EPDM Thermobondgully 125mm   lose   Rohrlänge 40 cm	€ 72,70/Stk		

### EPDM THERMOBOND GULLYS EINGEBUNDEN



Thermobond Gullys eingebunden sind Dachabläufe mit einer Thermobond Manschette, welche bereits in die Abdichtung eingebunden sind. Der Ablauf ist aus Polyethylen.

Artikelnr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
EPDMTBGE50	EPDM Thermobondgully 50 mm   eingebunden   Rohrlänge 40 cm	€ 68,70/Stk		
EPDMTBGE63	EPDM Thermobondgully 63 mm   eingebunden   Rohrlänge 40 cm	€ 72,20/Stk		
EPDMTBGE75	EPDM Thermobondgully 75 mm   eingebunden   Rohrlänge 40 cm	€ 76,30/Stk		
EPDMTBGE90	EPDM Thermobondgully 90 mm   eingebunden   Rohrlänge 40 cm	€ 84,50/Stk		
EPDMTBGE110	EPDM Thermobondgully 110mm   eingebunden   Rohrlänge 40 cm	€ 88,50/Stk		
EPDMTBGE125	EPDM Thermobondgully 125mm   eingebunden   Rohrlänge 40 cm	€ 103,70/Stk		



### **EPDM THERMOBOND NOTÜBERLAUF**



Laut Änderung der ÖNORM B-2501 (April 2015) wurden die Notüberlauf Berechnung verdoppelt daher sind vorzugsweise rechteckige Notüberläufe zu verwenden.

Weitere Abmessungen & Anschlussarten auf Anfrage erhältlich!

Artike Inr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
EPDMNÜE188	EPDM Thermobond Notüberlauf   180 x 80 mm, Länge 600 mm	€ 207,10/Stk		
EPDMNÜE316	EPDM Thermobond Notüberlauf   300 x 100 mm, Länge 600 mm	€ 292,80/Stk		

### BM EPDM-BALLON FÜR WASSERPROBE





# **BM-EPDM-Ballon für Wasserprobe**

# bm EPDM-Ballon für Wasserprobe

für DN 50 - 125 mm

Zur kontrollierten Wasserprobe von Flachdächern im Bereich der Entwässerung.



### bm EPDM-Ballon für Wasserprobe

für DN 75 - 125 mm

Zur kontrollierten Wasserprobe von Flachdächern im Bereich der Entwässerung mit Überlauffunktion.



Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
bm EPDM-Ballon für Wasserprobe   für Gullys von DN50 - DN75 mm	€ 57,50/Stk		
bm EPDM-Ballon für Wasserprobe   für Gullys DN 75 mm   mit Überlauffunktion, gerade	€ 90,00/Stk		
bm EPDM-Ballon für Wasserprobe   für Gullys DN 110 mm   mit Überlauffunktion, gerade	€ 90,00/Stk		
bm EPDM-Ballon für Wasserprobe   für Gullys von DN110 - DN125mm	€ 57,50/Stk		
bm EPDM-Ballon für Wasserprobe   für Gullys DN 125 mm   mit Überlauffunktion, gerade	€ 90,00/Stk		
bm EPDM-Ballon für Wasserprobe   für Speier DN 75 mm   mit Überlauffunktion, abgew.	€ 90,00/Stk		
bm EPDM-Ballon für Wasserprobe   für Speier DN 110 mm   mit Überlauffunktion, abgew.	€ 90,00/Stk		
bm EPDM-Ballon für Wasserprobe   für Speier DN 125 mm   mit Überlauffunktion, abgew.	€ 90,00/Stk		
	bm EPDM-Ballon für Wasserprobe   für Gullys von DN50 - DN75 mm bm EPDM-Ballon für Wasserprobe   für Gullys DN 75 mm   mit Überlauffunktion, gerade bm EPDM-Ballon für Wasserprobe   für Gullys DN 110 mm   mit Überlauffunktion, gerade bm EPDM-Ballon für Wasserprobe   für Gullys von DN110 - DN125mm bm EPDM-Ballon für Wasserprobe   für Gullys DN 125 mm   mit Überlauffunktion, gerade bm EPDM-Ballon für Wasserprobe   für Speier DN 75 mm   mit Überlauffunktion, abgew. bm EPDM-Ballon für Wasserprobe   für Speier DN 110 mm   mit Überlauffunktion, abgew. bm EPDM-Ballon für Wasserprobe   für Speier DN 125 mm	bm EPDM-Ballon für Wasserprobe   für Gullys von DN50 - DN75 mm   € 57,50/Stk  bm EPDM-Ballon für Wasserprobe   für Gullys DN 75 mm   € 90,00/Stk  mit Überlauffunktion, gerade  bm EPDM-Ballon für Wasserprobe   für Gullys DN 110 mm   € 90,00/Stk  mit Überlauffunktion, gerade  bm EPDM-Ballon für Wasserprobe   für Gullys von DN110 - DN125mm € 57,50/Stk  bm EPDM-Ballon für Wasserprobe   für Gullys DN 125 mm   € 90,00/Stk  mit Überlauffunktion, gerade  bm EPDM-Ballon für Wasserprobe   für Speier DN 75 mm   € 90,00/Stk  bm EPDM-Ballon für Wasserprobe   für Speier DN 110 mm   € 90,00/Stk  bm EPDM-Ballon für Wasserprobe   für Speier DN 110 mm   € 90,00/Stk  bm EPDM-Ballon für Wasserprobe   für Speier DN 125 mm   € 90,00/Stk	bm EPDM-Ballon für Wasserprobe   für Gullys von DN50 - DN75 mm   € 57,50/Stk  bm EPDM-Ballon für Wasserprobe   für Gullys DN 75 mm   € 90,00/Stk  bm EPDM-Ballon für Wasserprobe   für Gullys DN 110 mm   € 90,00/Stk  bm EPDM-Ballon für Wasserprobe   für Gullys von DN110 - DN125mm € 57,50/Stk  bm EPDM-Ballon für Wasserprobe   für Gullys DN 125 mm   € 90,00/Stk  bm EPDM-Ballon für Wasserprobe   für Speier DN 75 mm   € 90,00/Stk  bm EPDM-Ballon für Wasserprobe   für Speier DN 75 mm   € 90,00/Stk  bm EPDM-Ballon für Wasserprobe   für Speier DN 110 mm   € 90,00/Stk  bm EPDM-Ballon für Wasserprobe   für Speier DN 110 mm   € 90,00/Stk  bm EPDM-Ballon für Wasserprobe   für Speier DN 125 mm   € 90,00/Stk



# EPDM FORMTEILE IN PLANE EINGEBUNDEN

### EPDM AUSSENECK - IN PLANE EINGEBUNDEN

ArtikeInr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
EPDMAEE30	EPDM Ausseneck bis 30 cm   eingebunden	€ 70,20/Stk		
EPDMAEE50	EPDM Ausseneck bis 50 cm   eingebunden	€ 84,30/Stk		
EPDMAEE80	EPDM Ausseneck bis 80 cm   eingebunden	€ 99,80/Stk		
EPDMAEE100	EPDM Ausseneck bis 100 cm   eingebunden	€ 112,40/Stk		
EPDMAEE150	EPDM Ausseneck bis 150 cm   eingebunden	€ 170,10/Stk		

### **EPDM** INNENECK - IN PLANE EINGEBUNDEN

Artikelnr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
EPDMIEE30	EPDM Inneneck bis 30 cm   eingebunden	€ 48,70/Stk		
EPDMIEE50	EPDM Inneneck bis 50 cm   eingebunden	€ 62,10/Stk		
EPDMIEE80	EPDM Inneneck bis 80 cm   eingebunden	€ 77,00/Stk		
EPDMIEE100	EPDM Inneneck bis 100 cm   eingebunden	€ 89,60/Stk		
EPDMIEE150	EPDM Inneneck bis 150 cm   eingebunden	€ 145,20/Stk		

### EPDM Aussen-/Inneneck Kombination - In Plane eingebunden

Artikelnr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
EPDMAEIEE30	EPDM AE/IE bis 30 cm   eingebunden	€ 118,90/Stk		
EPDMAEIEE50	EPDM AE/IE bis 50 cm   eingebunden	€ 146,40/Stk		
EPDMAEIEE80	EPDM AE/IE bis 80 cm   eingebunden	€ 176,80/Stk		
EPDMAEIEE100	EPDM AE/IE bis 100 cm   eingebunden	€ 202,00/Stk		
EPDMAEIEE150	EPDM AE/IE bis 150 cm   eingebunden	€ 315,30/Stk		

### EPDM ZWICKEL - IN PLANE EINGEBUNDEN

### Übergang zwischen Hochzug und Tiefzug

Artikelnr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
EPDMZWE30	EPDM Zwickel bis 30 cm   eingebunden	€ 41,00/Stk		
EPDMZWE50	EPDM Zwickel bis 50 cm   eingebunden	€ 54,60/Stk		
EPDMZWE80	EPDM Zwickel bis 80 cm   eingebunden	€ 68,40/Stk		
EPDMZWE100	EPDM Zwickel bis 100 cm   eingebunden	€ 81,60/Stk		
EPDMZWE150	EPDM Zwickel bis 150 cm   eingebunden	€ 138,10/Stk		



# EPDM KAMINEINFASSUNG - IN PLANE EINGEBUNDEN

ArtikeInr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
EPDMKEE30	EPDM Kamineinfassung   bis 30 cm; eingebunden	€ 280,80/Stk		
EPDMKEE50	EPDM Kamineinfassung   bis 50 cm; eingebunden	€ 337,20/Stk		
EPDMKEE80	EPDM Kamineinfassung   bis 80 cm; eingebunden	€ 399,20/Stk		
EPDMKEE100	EPDM Kamineinfassung   bis 100 cm; eingebunden	€ 449,60/Stk		
EPDMKEE150	EPDM Kamineinfassung   bis 150 cm; eingebunden	€ 680,40/Stk		

# EPDM LICHTKUPPELEINFASSUNG - IN PLANE EINGEBUNDEN

Artikelnr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
EPDMLKE30	EPDM Lichtkuppeleinfassung   bis 30 cm; eingebunden	€ 280,80/Stk		
EPDMLKE50	EPDM Lichtkuppeleinfassung   bis 50 cm; eingebunden	€ 337,20/Stk		
EPDMLKE80	EPDM Lichtkuppeleinfassung   bis 80 cm; eingebunden	€ 399,20/Stk		
EPDMLKE100	EPDM Lichtkuppeleinfassung   bis 100 cm; eingebunden	€ 449,60/Stk		
EPDMLKE150	EPDM Lichtkuppeleinfassung   bis 150 cm; eingebunden	€ 680,40/Stk		

# EPDM ROHRMANSCHETTEN - IN PLANE EINGEBUNDEN GESCHLOSSEN

ArtikeInr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
EPDMRME35G	EPDM Rohrmanschette 35 mm   geschlossen - Höhe 25 cm   eingebunden	€ 120,80/Stk		
EPDMRME50G	EPDM Rohrmanschette 50 mm   geschlossen - Höhe 25 cm   eingebunden	€ 120,80/Stk		
EPDMRME75G	EPDM Rohrmanschette 75 mm   geschlossen - Höhe 25 cm   eingebunden	€ 120,80/Stk		
EPDMRME110G	EPDM Rohrmanschette 110 mm   geschlossen - Höhe 25 cm   eingebunden	€ 120,80/Stk		
EPDMRME125G	EPDM Rohrmanschette 125 mm   geschlossen - Höhe 25 cm   eingebunden	€ 120,80/Stk		
EPDMRME160G	EPDM Rohrmanschette 160 mm   geschlossen - Höhe 25 cm   eingebunden	€ 120,80/Stk		
EPDMRME175G	EPDM Rohrmanschette 175 mm   geschlossen - Höhe 25 cm   eingebunden	€ 120,80/Stk		
EPDMRME200G	EPDM Rohrmanschette 200 mm   geschlossen - Höhe 25 cm   eingebunden	€ 120,80/Stk		
EPDMRME250G	EPDM Rohrmanschette 250 mm   geschlossen - Höhe 25 cm   eingebunden	€ 141,60/Stk		
EPDMRME300G	EPDM Rohrmanschette 300 mm   geschlossen - Höhe 25 cm   eingebunden	€ 141,60/Stk		
EPDMRME350G	EPDM Rohrmanschette 350 mm   geschlossen - Höhe 25 cm   eingebunden	€ 141,60/Stk		
EPDMRME400G	EPDM Rohrmanschette 400 mm   geschlossen - Höhe 25 cm   eingebunden	€ 141,60/Stk		



### EPDM ROHRMANSCHETTEN - IN PLANE EINGEBUNDEN OFFEN

Artikelnr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
EPDMRME350	EPDM Rohrmanschette 35 mm   offen - Höhe 25 cm   eingebunden	€ 139,10/Stk		
EPDMRME500	EPDM Rohrmanschette 50 mm   offen - Höhe 25 cm   eingebunden	€ 139,10/Stk		
EPDMRME750	EPDM Rohrmanschette 75 mm   offen - Höhe 25 cm   eingebunden	€ 139,10/Stk		
EPDMRME1100	EPDM Rohrmanschette 110 mm   offen - Höhe 25 cm   eingebunden	€ 139,10/Stk		
EPDMRME1250	EPDM Rohrmanschette 125 mm   offen - Höhe 25 cm   eingebunden	€ 139,10/Stk		
EPDMRME1600	EPDM Rohrmanschette 160 mm   offen - Höhe 25 cm   eingebunden	€ 139,10/Stk		
EPDMRME1750	EPDM Rohrmanschette 175 mm   offen - Höhe 25 cm   eingebunden	€ 139,10/Stk		
EPDMRME2000	EPDM Rohrmanschette 200 mm   offen - Höhe 25 cm   eingebunden	€ 139,10/Stk		
EPDMRME2500	EPDM Rohrmanschette 250 mm   offen - Höhe 25 cm   eingebunden	€ 164,40/Stk		
EPDMRME3000	EPDM Rohrmanschette 300 mm   offen - Höhe 25 cm   eingebunden	€ 164,40/Stk		
EPDMRME350O	EPDM Rohrmanschette 350 mm   offen - Höhe 25 cm   eingebunden	€ 164,40/Stk		
EPDMRME4000	EPDM Rohrmanschette 400 mm   offen - Höhe 25 cm   eingebunden	€ 164,40/Stk		
EPDMRME450O	EPDM Rohrmanschette 450 mm   offen - Höhe 25 cm   eingebunden	€ 164,40/Stk		

# **EPDM S**ONDERSCHWEIBNAHT

### Hergestellt/lfm

Artikelnr. B	ezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
SSN Sonderschweißnah	t EPDM	€ 21,15/lfm		

# GERÄTE UND WERKZEUGE

# GERÄTE UND WERKZEUGE MAKITA

Artike Inr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
MAK9031	Makita Elektronikfeile 9031	auf Anfrage		
MAKGSBK80	Makita Gewebeschleifbänder 80   30x533 mm Körnung 80 mm   für Modell: 9031 (5 Stk./Pak.)	auf Anfrage		



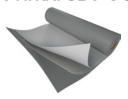
# GERÄTE UND WERKZEUGE

Artikelnr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt. VPE 1 VPE
HERZHSGD230	HERZ RION Digital Handschweiß   gerät; 230 Volt, 1600 Watt	€ 430,00/Stk
HERZHSG230	HERZ RION Handschweißgerät   230 Volt, 1600 Watt	€ 281,00/Stk
HERZGKMHSG	HERZ Gerätekasten (Metall)   für Handschweißgerät	€ 22,00/Stk
HERZFS	HERZ Folienschere	€ 55,00/Stk
HERZADRM5	HERZ Andrückrolle Messing 5 mm   kugelgelagert	€ 21,00/Stk
HERZADRS28	HERZ Andrückrolle Silikon 28mm   kugelgelagert	€ 37,00/Stk
HERZADRT28PTFE	HERZ Andrückrolle Teflon 28mm   PTFE, kugelgelagert	€ 37,00/Stk
HERZADRS40	HERZ Andrückrolle Silikon 40mm   kugelgelagert	€ 37,00/Stk
HERZADRS90	HERZ Andrückrolle Silikon 90mm   kugelgelagert	€ 42,00/Stk
HERZBSD20FG	HERZ Breitschlitzdüse 20mm   Fuß gerade	€ 29,00/Stk
HERZBSD20	HERZ Breitschlitzdüse 20 mm   Fuss abgewinkelt, aufschiebbar   auf Handschweißgerät	€ 29,00/Stk
HERZBSD2060	HERZ Breitschlitzdüse 20mm 60°   gebogen, aufschiebbar auf   Handschweißgerät	€ 29,00/Stk
HERZBSD2090	HERZ Breitschlitzdüse 20mm 90°   gebogen, aufschiebbar auf   Handschweißgerät	€ 29,00/Stk
HERZBSD40	HERZ Breitschlitzdüse 40 mm   aufschiebbar auf Handschweiß-   gerät	€ 29,00/Stk
HERZBSD4060	HERZ Breitschlitzdüse 40mm 60°   gebogen, aufschiebbar auf   Handschweißgerät	€ 35,00/Stk
HERZPADRS40	HERZ Powerandrückrolle Silikon   40 mm	€ 46,00/Stk
HERZMB100	HERZ Messingbürste 100 mm   Besatzlänge, Gewindebürste   Draht 0,15 mm	€ 9,95/Stk
HERZRDH5	HERZ Rohrdüse H 5 mm   aufsteckbar f. Typ Rion, Maron   Triac und Diode 31A	€ 29,00/Stk
HERZSNPRAG	HERZ Schweißnahtprüfer   abgewinkelt	€ 9,00/Stk
HERZSSD4R	HERZ Schnellschweißdüse 4 mm   rund	€ 39,00/Stk
HERZSSD5R	HERZ Schnellschweißdüse 5 mm   rund	€ 39,00/Stk
HERZHE230VAC	HERZ Heizelement 230 VAC 1,5kW   (d26x77) 2 Stifte	€ 46,60/Stk
HERZGKNIFE	Green Knife   mit 20 Hakenklingen	auf Anfrage
HERZLSA40400570	HERZ LARON Schweißautomat   40 mm; 400 Volt, 5700 Watt	€ 5750,00/Stk
HERZLSA40230460	HERZ LARON Schweißautomat   40 mm; 230 Volt, 4600 Watt	€ 5750,00/Stk
HERZGKMLARON	HERZ Gerätekasten (Metall)   für Schweissautomat LARON	€ 158,00/Stk
HERZRFMULTIDIG	HERZ ROOFON MULTI Digital 40mm   Schweißautomat   230 Volt, 3,0 KW	€ 3950,00/Stk
HERZGKMMULTI	HERZ Gerätekasten (Metall)   für Schweissautomat   ROOFON MULTI	€ 137,00/Stk
HERZRFDSA40230	HERZ ROOFON Digital 40 mm   Schweißautomat   230 Volt, 3500 Watt	€ 4160,00/Stk
HERZRFASA40230	HERZ ROOFON Analog 40 mm   Schweißautomat   230 Volt, 3400 Watt	€ 2955,00/Stk
HERZRFDRSA40230	HERZ ROOFON R Digital 40 mm   Randschweißautomat   230 Volt, 3500 Watt	€ 4830,00/Stk
HERZRFARSA40230	HERZ ROOFON R Analog 40 mm   Randschweißautomat   230 Volt, 3400 Watt	€ 3790,00/Stk
HERZGKMROOFON	HERZ Gerätekasten (Metall)   für Schweissautomat ROOFON	€ 137,00/Stk
HERZDTM	Digital Thermometer   für Heißluftgeräte   mit Tauchfühler und Koffer	€ 190,00/Stk
HERZEK160STHS	HERZ Ersatzklinge 160 mm für   Styropor Handschneider   Hot Knife 250	€ 76,80/Stk



### **FATRAFOL PVC**

### FATRAFOL PVC DACHBAHNEN



Artikelnr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
FAT810PVC18205	Fatrafol 810/V PVC 1,8 mm   2,05 x 16,50 m   HELLGRAU, ähnlich RAL7040	€ 16,20/m²	33,83 m²/Rol	21 Rol/Pal
FAT810PVC181025	Fatrafol 810/V PVC 1,8 mm   1,025 x 16,50 m   HELLGRAU, ähnlich RAL7040	€ 16,20/m²	16,91 m²/Rol	42 Rol/Pal
FAT804PVC15130	Fatrafol 804/H PVC 1,5 mm   homogen, 1,30 x 20 m	€ 17,20/m²	26 m²/Rol	21 Rol/Pal

# FATRAFOL PVC TEICHBAHNEN

Lieferzeit auf Anfrage!

Artikelnr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
AQP805VPVC15	Aquaplast 805/V PVC 1,5 mm   2,00 x 20,00 m - RAL6006	€ 13,40/m²	40 m²/Rol	

### FATRAFOL PVC ZUBEHÖR

### FATRAFOL PVC AUSSEN-/INNENECK

ArtikeInr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
FATPVCAE	Fatrafol PVC Ausseneck   HELLGRAU	€ 2,75/Stk		
FATPVCIE	Fatrafol PVC Inneneck   HELLGRAU	€ 2,75/Stk		

# FATRAFOL PVC DUNSTROHREINFASSUNG

Wenn es nicht möglich ist, die Dunstrohreinfassung von oben über das Rohr zu ziehen, wählen Sie die Fatrafol Pfosteneinfassung.

Artikelnr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1 VPE
PVCDRE17	PVC Dunstrohreinfassung 17 mm   Höhe 200 mm - TWUT17PVC	€ 13,55/Stk	
PVCDRE50	PVC Dunstrohreinfassung 50 mm   Höhe 200 mm - TWUT50PVC	€ 15,85/Stk	
PVCDRE75	PVC Dunstrohreinfassung 75 mm   Höhe 200 mm - TWUT75PVC	€ 18,30/Stk	
PVCDRE110	PVC Dunstrohreinfassung 110 mm   Höhe 200 mm - TWUT110PVC	€ 22,90/Stk	



# FATRAFOL PVC PFOSTENEINFASSUNG

Artike Inr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
PVCPFO75	PVC Pfosteneinfassung 75 mm   offen, Höhe 200 mm   TWOT75PVC	€ 20,60/Stk		
PVCPFO110	PVC Pfosteneinfassung 110 mm   offen, Höhe 200 mm   TWOT110PVC	€ 25,30/Stk		

# FATRAFOL PVC REGENWASSEREINLAUF

Artike Inr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
PVCRWE75	PVC Regenwassereinlauf DN 75   TWJ75PVC	€ 86,60/Stk		
PVCRWE110	PVC Regenwassereinlauf DN 110   TWJ110PVC	€ 86,60/Stk		

# FATRAFOL PVC SPEIER

ArtikeInr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
PVCSPE75	PVC Speier DN 75   TWC75PVC	€ 75,50/Stk		
PVCSPE110	PVC Speier DN 110   TWC110PVC	€ 86,60/Stk		

### FATRAFOL PVC NOTÜBERLAUF

ArtikeInr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
PVCNÜ75	PVC Notüberlauf DN 75   TWPP75PVC	€ 75,50/Stk		
PVCNÜ110	PVC Notüberlauf DN 110   TWPP110PVC	€ 86,60/Stk		

# FATRAFOL PVC VERBUNDBLECH

ArtikeInr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
PVCVB	PVC Verbundblech Fatranyl   30 x 1 m	€ 35,20/m²	30 m²/Rol	4 Rol/Pal



# BAUDER PVC

# BAUDER THERMOFOL BAHNEN

Artikelnr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
BTFU15	Bauder Thermofol U 15   20x1,5 m   Bauder Art.Nr. 61150000	€ 9,90/m²	30 m²/Rol	16 Rol/Pal
BTFU18	Bauder Thermofol U 18   20x1,5 m   Bauder Art.Nr. 61180000	€ 12,00/m²	30 m²/Rol	16 Rol/Pal
BTFU20	Bauder Thermofol U 20   20x1,5 m   Bauder Art.Nr. 61200000	€ 15,00/m²	30 m²/Rol	12 Rol/Pal
BTFU24	Bauder Thermofol U 24   15x1,5 m   Bauder Art.Nr. 61240000	€ 17,10/m²	22,50 m²/Rol	12 Rol/Pal
BTFU1850	Bauder Thermofol U 18   Zuschnitt: 500 mm   Bauder Art.Nr. 61180050	€ 13,90/m²	10 m²/Rol	
BTFU1875	Bauder Thermofol U 18   Zuschnitt: 750 mm   Bauder Art.Nr. 61180075	€ 13,90/m²	15 m²/Rol	
BTFU2050	Bauder Thermofol U 20   Zuschnitt: 500 mm   Bauder Art.Nr. 61200050	€ 17,90/m²	10 m²/Rol	
BTFU2075	Bauder Thermofol U 20   Zuschnitt: 750 mm   Bauder Art.Nr. 61200075	€ 17,90/m²	15 m²/Rol	
BTFU2450	Bauder Thermofol U 24   Zuschnitt: 500 mm   Bauder Art.Nr. 61240050	€ 18,80/m²	10 m²/Rol	
BTFU2475	Bauder Thermofol U 24   Zuschnitt: 750 mm   Bauder Art.Nr. 61240075	€ 18,80/m²	15 m²/Rol	
BTFM18	Bauder Thermofol M 18   Bauder Art.Nr. 63180000	€ 11,90/m²	30 m²/Rol	16 Rol/Pal
BTFM20	Bauder Thermofol M 20   20x1,5 m   Bauder Art.Nr. 63200000	€ 14,90/m²	30 m²/Rol	12 Rol/Pal
BTFM1850	Bauder Thermofol M 18   Zuschnitt: 500 mm   Bauder Art.Nr. 63180050	€ 13,80/m²	10 m²/Rol	
BTFM1875	Bauder Thermofol M 18   Zuschnitt: 750 mm   Bauder Art.Nr. 63180075	€ 13,80/m²	15 m²/Rol	
BTFM2050	Bauder Thermofol M 20   Zuschnitt: 500 mm   Bauder Art.Nr. 63200050	€ 16,80/m²	10 m²/Rol	
BTFM2075	Bauder Thermofol M 20   Zuschnitt: 750 mm   Bauder Art.Nr. 63200075	€ 16,80/m²	15 m²/Rol	

# Bauder Thermofol Zubehörbahnen

Artike Inr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
BTFLSTF	Bauder Thermofol Laufstegfolie   Breite: 750 mm   Bauder Art.Nr. 61500075	€ 14,00/m²	15 m²/Rol	

# BAUDER THERMOFOL BÄNDER

Artikelnr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
	Bauder Thermofol U 15 Band   Bänder: 200 mm (20 lfm/Rolle)   Bauder Art.Nr. 61150020	€ 14,70/m²	4 m²/Rol	



# Bauder PVC Zubehör

# BAUDER VERBUNDBLECH PVC

Artikelnr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
BVBPVCFB12	Bauder Verbundblech PVC FB12   2x1 m   Bauder Art.Nr. 60100012	€ 28,80/m²	2 m²/Stk	30 Stk/Pal
BVBPVCFB12B	Bauder Verbundblech PVC FB12   Babycoil Rolle 30m   Bauder Art.Nr. 60110012	€ 28,30/m²	30 m²/Rol	4 Rol/Pal
BVBPVCFB14	Bauder Verbundblech PVC FB14   2x1 m   Bauder Art.Nr. 60100014	€ 29,90/m²	2 m²/Stk	
BVBPVCFB14BA	Bauder Verbundblech PVC FB14   Babycoil Rolle 30m; Anthrazit   Bauder Art.Nr. 60110019	auf Anfrage	30 m²/Rol	

# BAUDER PVC FORMTEILE

ArtikeInr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
BIE90	Bauder Innenecke PVC 90°   Bauder Art.Nr. 60010000	€ 2,80/Stk	25 Stk/Krt	
BAE90PVC	Bauder Außenecke PVC 90°   Bauder Art.Nr. 60020000	€ 3,10/Stk	25 Stk/Krt	
BUEPVC	Bauder Universalecke PVC   Bauder Art.Nr. 60010001	€ 4,10/Stk	25 Stk/Krt	
BURPVC	Bauder Universal Ronde PVC   DN 180; lichtgrau   Bauder Art.Nr. 60260000	€ 2,00/Stk	1 Stk	50 Stk/Krt
BDPPVC	Bauder Dekorprofil PVC   L: 3 m; 25 mm hoch   Bauder Art.Nr. 60250000	€ 7,70/3lfm	3 lfm/Stk	25 Stk/Krt



# BAUDER LÜFTUNG/ENTWÄSSERUNG PVC

Artikelnr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
BDRPVC75	Bauder Dunstrohr PVC DN70   Bauder Art.Nr. 60300070	€ 36,40/Stk		
BDRPVC100	Bauder Dunstrohr PVC DN100   Bauder Art.Nr. 60300100	€ 50,50/Stk		
BDRPVC125	Bauder Dunstrohr PVC DN125   Bauder Art.Nr. 60300125	€ 55,10/Stk		
BDHPVC70	Bauder Dunsthaube PVC DN70   Bauder Art.Nr. 60310070	€ 37,80/Stk		
BDHPVC100	Bauder Dunsthaube PVC DN100   Bauder Art.Nr. 60310100	€ 49,80/Stk		
BDHPVC125	Bauder Dunsthaube PVC DN125   Bauder Art.Nr. 60310125	€ 61,70/Stk		
BGKPVC70	Bauder Grundkörper PVC   DN70, ungedämmt   Bauder Art.Nr. 60320070	€ 39,00/Stk		
BGKPVC100	Bauder Grundkörper PVC   DN100, ungedämmt   Bauder Art.Nr. 60320100	€ 52,10/Stk		
BGKPVC125	Bauder Grundkörper PVC   DN125, ungedämmt   Bauder Art.Nr. 60320125	€ 60,60/Stk		
BDSPVC80	Bauder Dachspeier PVC DN80   L: 500 mm; ungedämmt   Bauder Art.Nr. 60410080	€ 60,90/Stk		
BDSPVC100	Bauder Dachspeier PVC DN100   L: 500 mm; ungedämmt;   Bauder Art.Nr. 60410100	€ 63,00/Stk		
BDSPVC125	Bauder Dachspeier PVC DN125   L: 500 mm; ungedämmt   Bauder Art.Nr. 60410125	€ 70,70/Stk		
BRDSPVC126	Bauder Rechteck-Dachspeier PVC   L: 600 mm; 120x60 mm   Bauder Art.Nr. 60430120	€ 150,40/Stk		
BRDSPVC31	Bauder Rechteck-Dachspeier PVC   L: 600 mm; 300x100 mm   Bauder Art.Nr. 60430300	€ 194,70/Stk		
BRDSPVC51	Bauder Rechteck-Dachspeier PVC   L: 600 mm; 500x100 mm   Bauder Art.Nr. 60430500	€ 225,60/Stk		
BNÜPVC50	Bauder Notüberlauf PVC DN50   Bauder Art.Nr. 60420050	€ 58,20/Stk		
BNÜPVC70	Bauder Notüberlauf PVC DN70   Bauder Art.Nr. 60420070	€ 62,40/Stk		
BNÜPVC100	Bauder Notüberlauf PVC DN100   Bauder Art.Nr. 60420100	€ 65,70/Stk		
BRNÜPVC126	Bauder Rechteck-Notüberlauf   PVC; 120x60 mm   Bauder Art.Nr. 60440120	€ 148,40/Stk		
BRNÜPVC31	Bauder Rechteck-Notüberlauf   PVC, 300x100 mm   Bauder Art.Nr. 60440300	€ 193,70/Stk		
BRNÜPVC51	Bauder Rechteck-Notüberlauf   PVC; 500x100 mm   Bauder Art.Nr. 60440500	€ 216,30/Stk		



# BAUDER PVC DURCHFÜHRUNG/ROHREINFASSUNG

Höhe 300 mm, inklusive Schlauchschelle

Artike Inr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
BREPVC10	Bauder Rohreinfassung PVC   flexibel, DN10   Bauder Art.Nr. 60230010	€ 17,50/Stk		
BREPVC20	Bauder Rohreinfassung PVC   flexibel, DN20   Bauder Art.Nr. 60230020	€ 17,50/Stk		
BREPVC30	Bauder Rohreinfassung PVC   flexibel, DN30   Bauder Art.Nr. 60230030	€ 17,50/Stk		
BREPVC40	Bauder Rohreinfassung PVC   flexibel, DN40   Bauder Art.Nr. 60230040	€ 18,50/Stk		
BREPVC50	Bauder Rohreinfassung PVC   flexibel, DN50   Bauder Art.Nr. 60230050	€ 19,00/Stk		
BREPVC76	Bauder Rohreinfassung PVC   flexibel; DN76   Bauder Art.Nr. 60230076	€ 21,50/Stk		
BREPVC90	Bauder Rohreinfassung PVC   flexibel, DN90   Bauder Art.Nr. 60230090	€ 27,10/Stk		
BREPVC100	Bauder Rohreinfassung PVC   flexibel; DN100   Bauder Art.Nr. 60230100	€ 28,50/Stk		
BREPVC110	Bauder Rohreinfassung PVC   flexibel, DN110   Bauder Art.Nr. 60230110	€ 30,30/Stk		

# BAUDER PVC ZUBEHÖR

Artikelnr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1 VPE
BRSPVC	Bauder Reinigungs-Set PVC   Bauder Art.Nr. 60500000	€ 188,00/Set	
BRPVC5	Bauder Reiniger PVC   5 l/Eimer   Bauder Art.Nr. 60500005	€ 16,80/lit	5 lit/Dos
BRPVC10	Bauder Reiniger PVC   10 l/Eimer   Bauder Art.Nr. 60500010	€ 16,20/lit	10 lit/Dos
BNSM1	Bauder Nahtsicherungsmittel   1 Liter/Dose   Bauder Art.Nr. 60560001	€ 30,10/Dos	
BNSM5	Bauder Nahtsicherungsmittel   5 Liter/Dose   Bauder Art.Nr. 60560005	€ 26,20/lit	5 lit/Dos
BNSM10	Bauder Nahtsicherungsmittel   10 Liter/Dose   Bauder Art.Nr. 60560010	€ 22,70/lit	10 lit/Dos
BKKPVC45	Bauder Kontaktkleber PVC   4,5 kg/Dose   Bauder Art.Nr. 60570045	€ 15,20/kg	4,50 kg/Dos
BKKPVC10	Bauder Kontaktkleber PVC   10 kg/Dose   Bauder Art.Nr. 60570010	€ 13,00/kg	10 kg/Dos



# BAUDER FPO

# BAUDER THERMOPLAN BAHNEN



Farbe auch in silbergrau lieferbar!

Artikelnr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
BTPT18PW	Bauder Thermoplan-T 18   20x1,5 m; perlweiß   Bauder Art.Nr. 66180150	€ 16,40/m²	30 m²/Rol	16 Rol/Pal
BTPT20PW	Bauder Thermoplan T 20   20x1,5 m; perlweiß   Bauder Art.Nr. 66200150	€ 19,10/m²	30 m²/Rol	14 Rol/Pal
BTPT18PW5	Bauder Thermoplan T 18   Zuschnitt: 500 mm; perlweiß   Bauder Art.Nr. 66180050	€ 18,40/m²	10 m²/Rol	
BTPT18PW75	Bauder Thermoplan T 18   Zuschnitt: 750 mm; perlweiß   Bauder Art.Nr. 66180075	€ 18,40/m²	15 m²/Rol	
BTPT20PW5	Bauder Thermoplan T 20   Zuschnitt: 500 mm; perlweiß   Bauder Art.Nr. 66200050	€ 19,90/m²	10 m²/Rol	
BTPT20PW75	Bauder Thermoplan T 20   Zuschnitt: 750 mm; perlweiß   Bauder Art.Nr. 66200075	€ 19,90/m²	15 m²/Rol	

# BAUDER THERMOPLAN BÄNDER

Farbe auch in silbergrau lieferbar!

Artike Inr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
	Bauder Thermoplan T 15   Bänder: 200 mm (20 lfm/Rolle)   Bauder Art.Nr. 66150020	€ 19,40/m²	4 m²/Rol	



# BAUDER THERMOFIN BAHNEN



ArtikeInr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
BTFF18	Bauder Thermofin F 18   20x1,5 m; silbergrau   Bauder Art.Nr. 68180150	€ 14,00/m²	30 m²/Rol	16 Rol/Pal
BTFF20	Bauder Thermofin F 20   20x1,5 m; silbergrau   Bauder Art.Nr. 68200150	€ 16,10/m²	30 m²/Rol	14 Rol/Pal
BTFF1850	Bauder Thermofin F 18   Zuschnitt: 500 mm; silbergrau   Bauder Art.Nr. 68180050	€ 15,90/m²	10 m²/Rol	
BTFF1875	Bauder Thermofin F 18   Zuschnitt: 750 mm; silbergrau   Bauder Art.Nr. 68180075	€ 15,90/m²	15 m²/Rol	
BTFF250	Bauder Thermofin F 20   Zuschnitt: 500 mm; silbegrau   Bauder Art.Nr. 68200050	€ 17,90/m²	10 m²/Rol	
BTFF275	Bauder Thermofin F 20   Zuschnitt: 750 mm; silbergrau   Bauder Art.Nr. 68200075	€ 17,90/m²	15 m²/Rol	
BTFF18GS	Bauder Thermofin F 18   20x1,5 m; granitschwarz   Bauder Art.Nr. 68184150	auf Anfrage	30 m²/Rol	16 Rol/Pal

# BAUDER THERMOFIN BÄNDER

Artikelnr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
BTFF15B200	Bauder Thermofin F 15   Bänder: 200 mm (20 lfm/Rolle)   Bauder Art.Nr. 68150020	€ 15,60/m²	4 m²/Rol	

# BAUDER THERMOPLAN SELBSTKLEBEND

Artikelnr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
BTPSK18	Bauder Thermoplan SK 18   20x1,5 m   Bauder Art.Nr. 66481150	€ 27,50/m²	30 m²/Rol	10 Rol/Pal
BTPSK1875	Bauder Thermoplan SK 18   Zuschnitt: 750 mm   Bauder Art.Nr. 66481075	€ 28,80/m²	15 m²/Rol	



# Bauder FPO Zubehör

### BAUDER VERBUNDBLECH FPO

ArtikeInr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
BVBFPOTFB14	Bauder Verbundblech FPO T FB14   Babycoil Rolle 30m; perlweiß   Bauder Art.Nr. 65110014	€ 37,30/m²	30 m²/Rol	4 Rol/Pal
BVBFPOTFB1421	Bauder Verbundblech FPO T FB14   2x1 m; perlweiß   Bauder Art.Nr. 65100014	€ 37,70/m²	2 m²/Stk	30 Stk/Pal
BVBFPOFFB14	Bauder Verbundblech FPO F FB14   Babycoil Rolle 30m; silbergrau   Bauder Art.Nr. 65310014	€ 37,30/m²	30 m²/Rol	4 Rol/Pal
BVBFPOFFB1421	Bauder Verbundblech FPO F FB14   2x1 m; silbergrau   Bauder Art.Nr. 65300014	€ 37,70/m²	2 m²/Stk	30 Stk/Pal
BVBFPOTFB14GS	Bauder Verbundblech FPO T FB14   Babycoil Rolle 30m; granitschw   Bauder Art.Nr. 65110019	auf Anfrage	30 m²/Rol	4 Rol/Pal
BVBFPOTFB1421GS	Bauder Verbundblech FPO T FB14   2x1 m; granitschwarz   Bauder Art.Nr. 65100019	€ 36,60/m²	2 m²/Stk	

# BAUDER FPO FORMTEILE

### Bauder Innenecke, Außenecke, Universalecke& Universal-Ronde: Farbe auch in silbergrau lieferbar!

Artikelnr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
BIE90FPOT	Bauder Innenecke FPO T 90°   Farbe: perlweiß   Bauder Art.Nr. 65010000	€ 3,95/Stk		
BAE90FPOT	Bauder Außenecke FPO T 90°   Farbe: perlweiß   Bauder Art.Nr. 65020000	€ 4,70/Stk		
BUEFPOT	Bauder Universalecke FPO T   Farbe: perlweiß   Bauder Art.Nr. 65021000	€ 4,50/Stk		
BURFPOT	Bauder Universal Ronde FPO T   DN 180; perlweiß   Bauder Art.Nr. 65022000	€ 2,30/Stk		



#### BAUDER LÜFTUNG/ENTWÄSSERUNG FPO

Artikelnr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
BAFPO63	Bauder Ablauf FPO T/F DN 63   Stutzenlänge 315 mm   Bauder Art.Nr. 65420063	€ 46,15/Stk		
BAFPO75	Bauder Ablauf FPO T/F DN 75   Stutzenlänge 315 mm   Bauder Art.Nr. 65420075	€ 47,20/Stk		
BAFPO90	Bauder Ablauf FPO T/F DN 90   Stutzenlänge 315 mm   Bauder Art.Nr. 65420090	€ 48,30/Stk		
BAFPO110	Bauder Ablauf FPO T/F DN 110   Stutzenlänge 315 mm   Bauder Art.Nr. 65420110	€ 49,40/Stk		
BAFPO125	Bauder Ablauf FPO T/F DN 125   Stutzenlänge 315 mm   Bauder Art.Nr. 65420125	€ 52,70/Stk		
BAFPO160	Bauder Ablauf FPO T/F DN 160   Stutzenlänge 315 mm   Bauder Art.Nr. 65420160	€ 53,80/Stk		
BDSFPO50	Bauder Dachspeier   FPO T/F DN50   Bauder Art.Nr. 65430050	€ 58,20/Stk		
BDSFPO75	Bauder Dachspeier   FPO T/F DN75   Bauder Art.Nr. 65430075	€ 58,20/Stk		
BDSFPO90	Bauder Dachspeier   FPO T/F DN90   Bauder Art.Nr. 65430090	€ 58,20/Stk		
BDSFPO110	Bauder Dachspeier   FPO T/F DN110   Bauder Art.Nr. 65430110	€ 58,20/Stk		
BRDSFPO126	Bauder Rechteck-Dachspeier   FPO T/F 120x60 mm   Bauder Art.Nr. 65450120	€ 163,00/Stk		
BRDSFPO31	Bauder Rechteck-Dachspeier   FPO T/F 300x100 mm   Bauder Art.Nr. 65450300	€ 215,00/Stk		
BRDSFP051	Bauder Rechteck-Dachspeier   FPO T/F 500x100 mm   Bauder Art.Nr. 65450500	€ 237,00/Stk		
BNÜFPO63	Bauder Notüberlauf   FPO T/F DN63   Bauder Art.Nr. 65440063	€ 58,20/Stk		
BNÜFPO75	Bauder Notüberlauf   FPO T/F DN75   Bauder Art.Nr. 65440075	€ 59,30/Stk		
BNÜFPO110	Bauder Notüberlauf   FPO T/F DN110   Bauder Art.Nr. 65440110	€ 61,50/Stk		
BRNÜFPO126	Bauder Rechteck-Notüberlauf   FPO T/F 120x60 mm   Bauder Art.Nr. 65460120	€ 159,70/Stk		
BRNÜFPO31	Bauder Rechteck-Notüberlauf   FPO T/F 300x100 mm   Bauder Art.Nr. 65460300	€ 211,20/Stk		
BRNÜFPO51	Bauder Rechteck-Notüberlauf   FPO T/F 500x100 mm   Bauder Art.Nr. 65460500	€ 230,80/Stk		



#### BAUDER FPO DURCHFÜHRUNG/ROHREINFASSUNG

**Bauder Blitzdrahtdurchführung & Rohreinfassung:** Farbe auch in silbergrau lieferbar! Höhe 285 mm, inklusive Schlauchschelle & Schrumpfschlauch

Artikelnr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
BRFPOT20	Bauder Rohreinfassung FPO T   flexibel, DN20, perlweiß   Bauder Art.Nr. 65040020	€ 19,50/Stk		
BRFPOT30	Bauder Rohreinfassung FPO T   flexibel, DN30, perlweiß   Bauder Art.Nr. 65040030	€ 22,20/Stk		
BRFPOT40	Bauder Rohreinfassung FPO T   flexibel, DN40, perlweiß   Bauder Art.Nr. 65040040	€ 26,00/Stk		
BRFPOT50	Bauder Rohreinfassung FPO T   flexibel, DN50, perlweiß   Bauder Art.Nr. 65040050	€ 51,30/Stk		
BRFPOT76	Bauder Rohreinfassung FPO T   flexibel, DN76, perlweiß   Bauder Art.Nr. 65040076	€ 54,10/Stk		
BRFPOT90	Bauder Rohreinfassung FPO T   flexibel, DN90 perlweiß   Bauder Art.Nr. 65040090	€ 55,55/Stk		
BRFPOT110	Bauder Rohreinfassung FPO T   flexibel, DN110, perlweiß   Bauder Art.Nr. 65040110	€ 56,90/Stk		
BRFPOT125	Bauder Rohreinfassung FPO T   flexibel, DN125, perlweiß   Bauder Art.Nr. 65040125	€ 60,10/Stk		
BRFPOT150	Bauder Rohreinfassung FPO T   flexibel, DN150, perlweiß   Bauder Art.Nr. 65040150	€ 73,30/Stk		
BRFPOT160	Bauder Rohreinfassung FPO T   flexibel, DN160, perlweiß   Bauder Art.Nr. 65040160	€ 74,80/Stk		

#### BAUDER FPO ZUBEHÖR

Artike Inr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
BRNASFPO	Bauder Reinigungs-/Naht-   aktivierungsset FPO T/F   Bauder Art.Nr. 65500000	€ 187,80/Set		
BRT	Bauder Reinigungstuch T/F   450 Stk./Rolle   Bauder Art.Nr. 65510000	€ 118,50/Rol		
BRNAFP05	Bauder Reiniger/Naht-   aktivierer FPO T/F - 5 Liter   Bauder Art.Nr. 65500005	€ 16,70/lit	5 lit/Eim	
BKKFPO45	Bauder Kontaktkleber FPO T/F   4,5 kg/Eimer   Bauder Art.Nr. 65600045	€ 17,60/kg	4,50 kg/Eim	
BKKFPO10	Bauder Kontaktkleber FPO T/F   10 kg/Eimer   Bauder Art.Nr. 65600010	€ 16,70/kg	10 kg/Eim	
BRSFPO	Bauder Rundschnur FPO T/F   Bauder Art.Nr. 65000000	€ 0,62/lfm	100 lfm/Rol	

#### BAUDER SONSTIGES ZUBEHÖR PVC/FPO

Artike Inr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
BKFAL10080	Bauder Kiesfangleiste AL100/80   L: 2500 mm   Bauder Art.Nr. 74880100	€ 20,60/lfm	2,50 lfm/Stk	
BVK10142	Bauder Vlieskleber 1014   2 kg   Bauder Art.Nr. 69400000	€ 21,70/kg	2 kg/Dos	6 Dos/Krt
BVK1014	Bauder Vlieskleber 1014   10 kg   Bauder Art.Nr. 69400100	€ 20,80/kg	10 kg/Dos	



#### BITUMEN DAMPFSPERRBAHNEN

#### BITUMEN DAMPFSPERRBAHN - KALTSELBSTKLEBE SYSTEM

Artikelnr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
BKSD	BauderTEC KSD Dampfsperrbahn   kaltselbstklebend E-ALGV- 1,5sk   Bauder Art.Nr. 16010000	€ 9,90/m²	15 m²/Rol	24 Rol/Pal
BKSDFB	BauderTEC KSD feinbestreut   kaltselbstklebend   Bauder Art.Nr. 16280000	€ 10,50/m²	10,80 m²/Rol	24 Rol/Pal
BKSDD	BauderTEC KSD DUO   Bauder Art.Nr. 16190000	€ 10,90/m²	15 m²/Rol	24 Rol/Pal
BELWSDUC	BauderTEC ELWS DUO   Bauder Art.Nr. 16170000	€ 12,60/m²	7,50 m²/Rol	24 Rol/Pal

#### BITUMEN DAMPFSPERRBAHNEN - SCHWEIßBAHNEN

Artike Inr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
ALGV45KBA	Bauder VA 4 (AL-GV 45 K)   feinbestreut   Bauder Art.Nr. 13310000	€ 7,20/m²	5 m²/Rol	30 Rol/Pal
BSALE	Bauder Super AL-E   feinbestreut   Bauder Art.Nr. 13290000	€ 8,10/m²	7,50 m <sup>2</sup> /Rol	24 Rol/Pal
BSALEPLUS	Bauder Super AL-E PLUS   naturschiefer - Dicke: 3,8 mm   Bauder Art.Nr. 13290009	€ 8,90/m²	7,50 m²/Rol	20 Rol/Pal
BSALEPLUS5	Bauder S-AL-E PLUS Dicke: 5 mm   naturschiefer   Bauder Art.Nr. 13290008	€ 9,90/m²	7,50 m²/Rol	15 Rol/Pal
ALGV45EV	Elastovill ALGV-45 E   10x1 m - Villas	€ 13,85/m²	10 m²/Rol	18 Rol/Pal

### BITUMEN - KALTSELBSTKLEBE SYSTEM

Artikelnr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
BKSADUO	BauderTEC KSA 3 mm DUO   Bauder Art.Nr. 16060000	€ 11,40/m²	7,50 m²/Rol	24 Rol/Pal
BKSA	BauderTEC KSA 3 mm   kaltselbstklebend   Bauder Art.Nr. 15990000	€ 10,40/m²	10 m²/Rol	20 Rol/Pal
BKSOSNNS	BauderTEC KSO SN Oberlagsbahn   Schweißnaht, naturschiefer   Bauder Art.Nr. 16182000	€ 15,40/m²	5 m²/Rol	28 Rol/Pal
BKSOSNHB	BauderTEC KSO SN Oberlagsbahn   Schweißnaht; herbstbraun   Bauder Art.Nr. 16182006	€ 15,40/m²	5 m²/Rol	28 Rol/Pal
BKSO	BauderTEC KSO Oberlagsbahn   kaltselbstklebend   Bauder Art.Nr. 16032000	€ 15,40/m²	5 m²/Rol	28 Rol/Pal



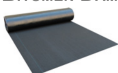
#### ELASTOMER/PLASTOMER BITUMENBAHN - SCHWEIßBAHNEN

ArtikeInr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
EKV4KBA	Bauder E-KV-4   feinbestreut   Bauder Art.Nr. 17540007	€ 8,60/m²	10 m²/Rol	15 Rol/Pal
EKV4SBA2	Bauder E-KV-4-S - (7,5 x1 m)   naturschiefer   Bauder Art.Nr. 17652001	€ 8,90/m²	7,50 m²/Rol	20 Rol/Pal
EKV4KV	Elastovill E-KV-4   talkumiert - Villas	€ 14,07/m²	10 m²/Rol	18 Rol/Pal
EKV4SV	Elastovill E-KV-4-S   schieferbeschichtet - Villas	€ 14,72/m²	10 m²/Rol	18 Rol/Pal
EKV5KBA	Bauder E-KV-5   feinbestreut - 5 x 1 m   Bauder Art.Nr. 17620008	€ 10,40/m²	5 m²/Rol	24 Rol/Pal
EKV5SBA2	Bauder E-KV-5-S   naturschiefer - 5 x 1 m   Bauder Art.Nr. 17732003	€ 10,70/m²	5 m²/Rol	24 Rol/Pal
EKV5KV	Elastovill E-KV-5   talkumiert - Villas	€ 17,05/m²	5 m²/Rol	24 Rol/Pal
EKV5SV	Elastovill E-KV-5-S   schieferbeschichtet - Villas	€ 17,84/m²	5 m²/Rol	24 Rol/Pal

#### ELASTOMERBITUMENBAHN (WURZELFEST) - SCHWEIßBAHNEN

Artikelnr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
BFWSB4	BauderFLEX WSB 4   feinbestreut (E-KV-4 wf)   Bauder Art.Nr. 19340005	€ 10,60/m²	8 m²/Rol	20 Rol/Pal
BFWSB5	BauderFLEX WSB 5   feinbestreut (E-KV-5 wf)   Bauder Art.Nr. 19340006	€ 12,30/m²	8 m²/Rol	15 Rol/Pal
BSGW	BauderSMARAGD   grünweiß   Bauder Art.Nr. 17150000	€ 19,10/m²	5 m²/Rol	24 Rol/Pal
BPE	Bauder Plant E grünschiefer   Bauder Art.Nr. 17240000	€ 14,50/m²	5 m²/Rol	24 Rol/Pal
EKV4WFV	Villaverde E-KV-4 wf	€ 17,05/m²	10 m²/Rol	18 Rol/Pal
EKV5WFV	Villaverde E-KV-5 wf	€ 20,23/m²	8 m²/Rol	18 Rol/Pal

#### BITUMEN DAMPFSPERRBAHNEN & NOTABDICHTUNG



#### Villas Hydrostop Multi 5:

Auch als Notabdichtung It. ÖNORM B 3691 geeignet. Ohne Aluminiumeinlage (daher auch bei niedrigen Temperaturen verarbeitbar) Sd-Wert: > 1500 m; Dicke: 5 mm

#### **BauderFLEX DNA:**

Spezial Elastomerbitumenbahn als Dampfsperrschweißbahn mit Notabdichtungsfunktion. Kombinationsträger aus PET / Alu / PET und Glasvlies. Sd-Wert: ≥ 1500 m; Dicke: 4 mm

Artike Inr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
VHSM5	Villas Hydrostop Multi 5	€ 18,73/m²	7,50 m²/Rol	18 Rol/Pal
BFDNA	BauderFLEX DNA   Bauder Art.Nr. 13270000	€ 9,40/m²	5 m <sup>2</sup> /Rol	30 Rol/Pal



#### BITUMEN VORANSTRICH



Artikelnr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
BBU30	Bauder Universal Voranstrich   30 lit./Eimer   Bauder Art.Nr. AT75040000	€ 268,00/100lit	30 lit/Eim	12 Eim/Pal
BBLF30	Bauder Voranstrich LF   30 lit./Eimer   Bauder Art.Nr. 75040001	€ 277,00/100lit	30 lit/Eim	12 Eim/Pal
PVA28	Pormex Voranstrich   28 lit./Kan	€ 168,28/28lit	28 lit/Kan	21 Kan/Pal
PRV28	Pormex Rapid Voranstrich ZTV   28 lit./Kan	€ 6,01/lit	28 lit/Kan	21 Kan/Pal
EBS25	Emulbit Schutzanstrich 25 kg   Villas	€ 119,00/25kg	25 kg/Kan	18 Kan/Pal

#### BITUMEN-DACHBAHNEN

#### BITUMEN-MASSEN/ZUBEHÖR

Artikelnr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
BDAB	BauderTec DAB   Breite: 50 cm   Bauder Art.Nr. 16000000	€ 9,70/lfm	7,50 lfm/Rol	24 Rol/Pal
ВТР	Bauder Thermoperl - 100 l/Sack   Bauder Art.Nr. 70550000   (je Sack + 1 Dos. Perlöl)	€ 64,00/Sac	1 Sac	22 Sac/Pal
BB10025	Bauder Bitumen 100/25   Bauder Art.Nr. 79980000	€ 1,90/kg	29 kg/Sac	40 Sac/Pal
BECKS	Bauder Eckschablone   Bauder Art.Nr. 78560000	auf Anfrage		

#### BAUDER TEC VERLEGESET

Das Bauder TEC-Set besteht aus:

- Breitbanddrückrolle einseitig 40 mm
- Universalmesser
- Hakenklingen (10 Stk.)
- Edelstahl-Brennerkopf D 55
- Andrückrolle 2 kg mit Silikonmantel
- Abbrechmesser groß
- Eckschablone
- Verlegeanleitung
- Wickelkern Rohr Stahl



Artikelnr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
BTECVS	BauderTEC Verlegeset   Bauder Art.Nr. 79200000	auf Anfrage		
	<u> </u>	3		



#### KONTROLLSCHACHT/KONTROLLSTUTZEN

Artike Inr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
BKSALU250W	Bauder Kontrollschacht ALU 250   250x250, Höhe 100 mm; weiß   Bauder Art.Nr. 74381000	€ 83,30/Stk		
BKSTBITU	Bauder Kontrollstutzen   Anschluß für Bitumen; L: 60 cm   Bauder Art.Nr. 78911000	€ 229,00/Stk		
BKSTFPO	Bauder Kontrollstutzen   Anschluß für FPO; L:60 cm   Bauder Art.Nr. 78912000	€ 214,00/Stk		
BKSTPVC	Bauder Kontrollstutzen   Anschluß für PVC; L:60 cm   Bauder Art.Nr. 78913000	€ 214,30/Stk		

#### BITUMENBAHNEN

#### POLYMER BITUMENBAHN OHNE TRÄGEREINLAGE



Polymer Bitumenbahn ohne Trägereinlage als untere Lage von ein- oder mehrlagigen Systemen mit oder ohne schweren Oberflächenschutz.

ArtikeInr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
VT16	Villathene/Bituthene 1,5 mm   15x1 m - selbstklebend	€ 15,13/m²	15 m²/Rol	25 Rol/Pal



#### WERKZEUGMARKT

#### SIEVERT AUFSCHWEIßBRENNER

**Sievert Titanium:** Die Brenner der PRO 88 Titanium Serie zeichnen sich besonders durch ihr geringes Gewicht aus, da sie aus Titanium, einem sehr leichten und dabei sehr widerstandsfähigen Material, gefertigt werden.

Artike Inr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
SP88T850OS	Sievert Aufschweißbrenner 60mm   Pro 88 Titanium - L: 850 mm   ohne Schlauch	€ 139,14/Stk		
SP88T420	Sievert Detailbrenner 50mm   Pro 88 Titanium - L: 420 mm   ohne Schlauch	€ 128,27/Stk		
SHS633510LV	Sievert Hochdruckschlauch   6,3 x 3,5 mm, L: 10 m - 3/8"   Leichtversion	€ 62,83/Stk		
SHS633520LV	Sievert Hochdruckschlauch   6,3 x 3,5 mm, L: 20 m - 3/8"   Leichtversion	€ 138,72/Stk		
SDR4BSBSVM	Sievert Druckregler 4 bar   festeingestellt mit SBS   Vollmessing	€ 52,59/Stk		
SDKG38	Sievert Drehkupplung G3/8"	€ 22,05/Stk		
SKSD1	Sievert Kupplungsstift D1 (IG)   G 3/8 " LH	€ 14,39/Stk		
SKSB	Sievert Schnellkupplungsset   Stecknippel u. Schnellkupplung	€ 44,72/Stk		

#### Resitrix & Zubehör

#### RESITRIX SK W



Nahtverschweißbare Dichtungsbahn aus dem Synthesekautschuk EPDM, mit Glasgelegeeinlage, mit selbstklebender Polymer-Bitumen-Unterschicht und Trennfolie. Wurzelfest nach dem FLL-Verfahren und EN 13948.

#### **Technische Daten:**

Gewicht: 2,75 kg/m<sup>2</sup> Dicke: 2,5 mm +/- 10 %

Artike Inr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
RTSKW	RESITRIX SK W   10x1 m	€ 26,90/m²	10 m²/Rol	20 Rol/Pal

#### RESITRIX SK W ANSCHLUßSTREIFEN

Artikelnr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
RTSKWAS66	RESITRIX SK W Anschlußstreifen   Breite: 66 cm	€ 18,10/lfm	10 lfm/Rol	20 Rol/Pal
RTSKWAS50	RESITRIX SK W Anschlußstreifen   Breite: 50 cm	€ 13,60/lfm	10 lfm/Rol	40 Rol/Pal
RTSKWAS33	RESITRIX SK W Anschlußstreifen   Breite: 33 cm	€ 9,10/lfm	10 lfm/Rol	60 Rol/Pal
RTSKWAS25	RESITRIX SK W Anschlußstreifen   Breite: 25 cm	€ 6,90/lfm	10 lfm/Rol	80 Rol/Pal



#### RESITRIX SK PARTIAL BOND



Nahtverschweißbare Dichtungsbahn aus dem Synthesekautschuk EPDM, mit Glasgelegeeinlage. Die Unterseite ist mit einer partiell selbstklebenden, polymermodifizierten Bitumenschicht versehen, die durch eine abziehbare Trennfolie geschützt ist.

#### **Technische Daten:**

Gewicht: ca. 2,75 kg/m<sup>2</sup> Dicke: 2,5 mm +/- 10 %

ArtikeInr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
RTSKPB RESI	ITRIX SK Partial Bond   10x1 m	€ 27,70/m²	10 m²/Rol	20 Rol/Pal

#### RESITRIX SR SUN REFLECTION



Hellgraue, nahtverschweißbare Dichtungsbahn aus dem Synthesekautschuk EPDM mit Glasgelegeeinlage. Mit vollflächig klebender Polymer-Bitumen-Unterschicht und Trennfolie.

#### **Technische Daten:**

Gewicht: ca. 2,75 kg/m<sup>2</sup> Dicke: 2,5 mm +/- 10 %

#### RESITRIX MB



Nahtverschweißbare Dichtungsbahn aus dem Synthesekautschuk EPDM mit Glasgelegeeinlage und einer Polymer-Bitumen-Unterschicht, mit einer PE-Folie abgedeckt.

#### **Technische Daten:**

Gewicht: ca. 3,5 kg/m<sup>2</sup> Dicke: 3,1 mm +/- 10 %

Artike Inr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
RTMB	RESITRIX MB   10x1 m	€ 25,40/m²	10 m²/Rol	20 Rol/Pal

#### RESITRIX CLASSIC



Wie Resitrix MB. Jedoch mit einer unterseitigen Feinquarz-Abstreuung.

#### **Technische Daten:**

Gewicht: ca. 3,5 kg/m<sup>2</sup> Dicke: 3,1 mm +/- 10 %

Artike Inr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
RTCL	RESITRIX CL   10x1 m	€ 25,40/m²	10 m²/Rol	20 Rol/Pal



#### RESIFLEX SK



Dehnungsfugenband für die Abdichtung von Bauwerks-/Bewegungsfugen, mittige Dehnungszone (80 mm) ohne Glasgelegeeinlage.

#### **Technische Daten:**

Gewicht: ca. 2,75 kg/m<sup>2</sup> Dicke: 2,5 mm +/- 10 %

Artikelnr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
RFSK	RESIFLEX SK   10 lfm/Rolle	€ 38,60/lfm	10 lfm/Rol	

#### RESITRIX ZUBEHÖR

ArtikeInr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
FGFG35SD	Flächengrundierung FG 35   f. Resitrix - 750 ml Sprühdose	€ 32,70/Stk	12 Stk/Krt	
FGFG3545	Flächengrundierung FG 35   f. Resitrix - 4,5 kg/Dose	€ 13,90/kg	4,50 kg/Dos	
FGFG35125	Flächengrundierung FG 35   f. Resitrix - 12,5 kg/Dose	€ 13,70/kg	12,50 kg/Dos	
VG50008	Verdünner G 500   f. Resitrix - 0,8 kg/Dose	€ 16,40/kg	0,80 kg/Dos	
VG5004	Verdünner G 500   f. Resitrix - 4 kg/Dose	€ 11,40/kg	4 kg/Dos	
RDM290	Resitrix Dichtstoff   f. Resitrix - 290 ml	€ 36,60/Stk	12 Stk/Krt	
RPUK6	Resitrix PU-Klebstoff PU LMF02   6 kg/Kanister	€ 21,80/kg	6 kg/Kan	
SM535	Stülpmanschette 5-35 mm	€ 31,20/Stk	10 Stk/Krt	
SM35100	Stülpmanschette 35-100 mm	€ 74,00/Stk	8 Stk/Krt	
DHS525	Damp - Holzschraube 5,0x25 mm   mit vormontiertem Metallteller	€ 0,22/Stk	1.000 Stk/Krt	
DHS535	Damp - Holzschraube 5,0x35 mm   mit vormontiertem Metallteller	€ 0,23/Stk	1.000 Stk/Krt	

#### FLÜSSIGABDICHTUNG

#### BAUDER FLÜSSIGABDICHTUNG 1K



#### **Bauder LIQUITEC PU Detail 1 K:**

1-komponentiges PU Flüssigkunststoff-System, thixotrop eingestellt. Für Details und Anschlüsse, entsprechend ÖNORM B 3691

#### Bauder LIQUITEC PMMA Detail 2 K:

2-komponentiges PMMA Flüssigkunststoff-System, thixotrop eingestellt. Für Details und Anschlüsse, entsprechend ÖNORM B 3691

Artikelnr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
BLTPUD1KA6	Bauder LIQUITEC PU Detail 1 K   schiefergrau; 6 kg/Eimer   Bauder Art.Nr. 21100006	€ 26,00/kg	6 kg/Eim	60 Eim/Pal



#### BAUDER FLÜSSIGABDICHTUNG REINIGUNG & GRUNDIERUNG



ArtikeInr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
BLTR1	Bauder LIQUITEC Reiniger   1 lit./Geb.   Bauder Art.Nr. 23100001	€ 21,80/lit	1 lit/Kan	6 Kan/Krt
BLTPK04	Bauder LIQUITEC Primer   Kunststoff; 0,4 kg/Geb.   Bauder Art.Nr. 23110000	€ 79,25/kg	0,40 kg/Kan	6 Kan/Krt

#### BAUDER FLÜSSIGABDICHTUNG VLIES



Artike Inr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
BLTV1550165	Bauder LIQUITEC Vlies 165 g   Breite: 15 cm x 50 lfm/Rol.   Bauder Art.Nr. 23300015	€ 9,80/m²	7,50 m²/Rol	7 Rol/Krt
BLTV2150165	Bauder LIQUITEC Vlies 165 g   Breite: 21 cm x 50 lfm/Rol.   Bauder Art.Nr. 23300021	€ 9,60/m²	10,50 m²/Rol	5 Rol/Krt
BLTV2650165	Bauder LIQUITEC Vlies 165 g   Breite: 26 cm x 50 lfm/Rol.   Bauder Art.Nr. 23300026	€ 9,50/m²	13 m²/Rol	4 Rol/Krt
BLTV3150165	Bauder LIQUITEC Vlies 165 g   Breite: 31 cm x 50 lfm/Rol.   Bauder Art.Nr. 23300031	€ 9,30/m²	15,50 m²/Rol	3 Rol/Krt
BLTV5050165	Bauder LIQUITEC Vlies 165 g   Breite: 50 cm x 50 lfm/Rol.   Bauder Art.Nr. 23300050	€ 9,10/m²	25 m²/Rol	2 Rol/Krt
BLTV10550165	Bauder LIQUITEC Vlies 165 g   Breite: 105 cm x 50 lfm/Rol.   Bauder Art.Nr. 23300105	€ 9,10/m²	52,50 m²/Rol	9 Rol/Pal



#### FLÜSSIGABDICHTUNG 1K & 2K



Frankolon Thix 2K: 12,50 kg & 30 kg Gebinde auf Anfrage erhältlich.

ArtikeInr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
FFKFS1K6	Frankosil 1K Flüssigkunststoff   6 kg - hellgrau   Art-Nr.: B91-701-E55	€ 20,30/kg	6 kg/Eim	100 Eim/Pal
FFKFS1K14	Frankosil 1K Flüssigkunststoff   14 kg - hellgrau   Art-Nr.: B91-701-E117	€ 19,15/kg	14 kg/Eim	44 Eim/Pal
FFKFLT2K1	Frankolon Thix 2K Flüssigkunst   stoff 1 kg-Knetbeutel   Art-Nr.: B1MST-101K	€ 25,30/kg	1 kg/Beut	10 Beut/Krt
FFKFLT2K25	Frankolon Thix 2K Flüssigkunst   stoff 2,5 kg-Knetbeutel   Art-Nr.: B1MST-225E	€ 19,90/kg	2,50 kg/Beut	2 Beut/Bx
FFKFLT2K5	Frankolon Thix 2K Flüssigkunst   stoff 5 kg-Alu-Knetbeutel   Art-Nr.: B1MST-35E	€ 17,70/kg	5 kg/Beut	3 Beut/Bx
FFKFLTT2K25	Frankolon TexTura 2K Flüssig   kunststoff 2,5 kg-Knetbeutel   Art-Nr.: B1MS-225E	€ 19,90/kg	2,50 kg/Beut	2 Beut/Bx

#### FLÜSSIGABDICHTUNG REINIGUNG & GRUNDIERUNG

**SL-Reiniger:** Für metallische Untergründe **BT Grundierung:** Für mineralische Untergründe

ankopox Verdünner   1 litBlechflasche   t-Nr.: V600-F05	€ 15,25/lit	1 lit/FI	
		I IIVFI	
ankopox Verdünner   3 litBlechkanne   t-Nr.: V600-K05	€ 12,15/lit	3 lit/Kan	
ankolan SL-Reiniger 1 lit.   Reiniger und Haftvermittler   etall. Untergründen	€ 28,05/lit	1 lit/FI	6 FI/Bx
ankolan FPO Primer 1K   1 litBlechflasche   t-Nr.: A7M-F05	€ 61,90/lit	1 lit/FI	6 FI/Bx
ankopox BT Grundierung 2K   0,5 kg-Knetbeutel   t-Nr.: A1MS-305K	€ 34,75/kg	0,50 kg/Beut	3 Beut/Krt
ankopox BT Grundierung 2K   1 kg-Knetbeutel   t-Nr.: A1MS-41E	€ 27,45/kg	1 kg/Beut	4 Beut/Bx
ankopox BT Grundierung 2K   2,5 kg-Knetbeutel   t-Nr.: A1MS-225E	€ 23,80/kg	2,50 kg/Beut	2 Beut/Bx
ankolan TPO Primer 1K   1 litBlechflasche   t-Nr.: A71M-F05	€ 48,60/lit	1 lit/Fl	6 FI/Bx
a e a t-a t-a t-a	Inkolan SL-Reiniger 1 lit.   Reiniger und Haftvermittler   tall. Untergründen Inkolan FPO Primer 1K   1 litBlechflasche   -Nr.: A7M-F05 Inkopox BT Grundierung 2K   0,5 kg-Knetbeutel   -Nr.: A1MS-305K Inkopox BT Grundierung 2K   1 kg-Knetbeutel   -Nr.: A1MS-41E Inkopox BT Grundierung 2K   2,5 kg-Knetbeutel   -Nr.: A1MS-225E Inkolan TPO Primer 1K   1 litBlechflasche	Inkolan SL-Reiniger 1 lit.   Reiniger und Haftvermittler    tall. Untergründen  Inkolan FPO Primer 1K   1 litBlechflasche    -Nr.: A7M-F05  Inkopox BT Grundierung 2K   0,5 kg-Knetbeutel    -Nr.: A1MS-305K  Inkopox BT Grundierung 2K   1 kg-Knetbeutel    -Nr.: A1MS-41E  Inkopox BT Grundierung 2K   2,5 kg-Knetbeutel    -Nr.: A1MS-225E  Inkolan TPO Primer 1K   1 litBlechflasche    € 28,05/lit  € 61,90/lit  € 34,75/kg  E 27,45/kg  Inkopox BT Grundierung 2K   2,5 kg-Knetbeutel    € 23,80/kg  Inkolan TPO Primer 1K   1 litBlechflasche	Inkolan SL-Reiniger 1 lit.   Reiniger und Haftvermittler   € 28,05/lit 1 lit/FI  Inkolan FPO Primer 1K   1 litBlechflasche   € 61,90/lit 1 lit/FI  Inkopox BT Grundierung 2K   0,5 kg-Knetbeutel   € 34,75/kg 0,50 kg/Beut  Inkopox BT Grundierung 2K   1 kg-Knetbeutel   € 27,45/kg 1 kg/Beut  Inkopox BT Grundierung 2K   2,5 kg-Knetbeutel   € 23,80/kg 2,50 kg/Beut  Inkopox BT Grundierung 2K   2,5 kg-Knetbeutel   € 23,80/kg 2,50 kg/Beut  Inkopox BT Grundierung 2K   1 litBlechflasche   € 48,60/lit 1 lit/FI





### FLÜSSIGABDICHTUNG VLIES

Artikelnr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
FFKV1060165	Frankolon Polyestervlies 165 g   Breite: 10 cm x 60 lfm/Rol.	€ 0,77/lfm	60 lfm/Rol	
FFKV1560165	Frankolon Polyestervlies 165 g   Breite: 15 cm x 60 lfm/Rol.	€ 1,15/lfm	60 lfm/Rol	
FFKV2060165	Frankolon Polyestervlies 165 g   Breite: 20 cm x 60 lfm/Rol.	€ 1,53/lfm	60 lfm/Rol	
FFKV2560165	Frankolon Polyestervlies 165 g   Breite: 25 cm x 60 lfm/Rol.	€ 1,91/lfm	60 lfm/Rol	
FFKV3060165	Frankolon Polyestervlies 165 g   Breite: 30 cm x 60 lfm/Rol.	€ 2,30/lfm	60 lfm/Rol	
FFKV3560165	Frankolon Polyestervlies 165 g   Breite: 35 cm x 60 lfm/Rol.	€ 2,68/lfm	60 lfm/Rol	
FFKV5060165	Frankolon Polyestervlies 165 g   Breite: 50 cm x 60 lfm/Rol.	€ 3,83/lfm	60 lfm/Rol	
FFKV7560165	Frankolon Polyestervlies 165 g   Breite: 75 cm x 60 lfm/Rol.	€ 5,74/lfm	60 lfm/Rol	
FFKV10060165	Frankolon Polyestervlies 165 g   Breite: 100 cm x 60 lfm/Rol.	€ 7,15/lfm	60 lfm/Rol	



#### **EPS**

#### EPS-W 20 1000x1000 MM



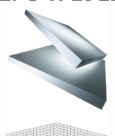
Nennwert der Wärmeleitfähigkeit: 0,038 W/m·K Zulässige Druckbelastbarkeit: 0,02 N/mm² (2t/m²) Brandverhalten nach ÖNORM EN 13501-1: E

Standardformate: 1000x500 mm

1000x1000 mm 2000x1000 mm 2500x1000 mm

Artikelnr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
PS201011	EPS-W20 10 mm 1000x1000	€ 1,75/m²	1 m²/Stk	50 Stk/Bnd
PS202011	EPS-W20 20 mm 1000x1000	€ 3,50/m²	1 m²/Stk	25 Stk/Bnd
PS203011	EPS-W20 30 mm 1000x1000	€ 5,25/m²	1 m²/Stk	16 Stk/Bnd
PS204011	EPS-W20 40 mm 1000x1000	€ 7,00/m²	1 m <sup>2</sup> /Stk	12 Stk/Bnd
PS205011	EPS-W20 50 mm 1000x1000	€ 8,75/m²	1 m <sup>2</sup> /Stk	10 Stk/Bnd
PS206011	EPS-W20 60 mm 1000x1000	€ 10,50/m²	1 m²/Stk	8 Stk/Bnd
PS207011	EPS-W20 70 mm 1000x1000	€ 12,25/m²	1 m <sup>2</sup> /Stk	7 Stk/Bnd
PS208011	EPS-W20 80 mm 1000x1000	€ 14,00/m²	1 m <sup>2</sup> /Stk	6 Stk/Bnd
PS209011	EPS-W20 90 mm 1000x1000	€ 15,75/m²	1 m <sup>2</sup> /Stk	5 Stk/Bnd
PS2010011	EPS-W20 100 mm 1000x1000	€ 17,50/m²	1 m <sup>2</sup> /Stk	5 Stk/Bnd
PS2012011	EPS-W20 120 mm 1000x1000	€ 21,00/m²	1 m <sup>2</sup> /Stk	4 Stk/Bnd
PS2014011	EPS-W20 140 mm 1000x1000	€ 24,50/m²	1 m <sup>2</sup> /Stk	3 Stk/Bnd
PS2016011	EPS-W20 160 mm 1000x1000	€ 28,00/m²	1 m <sup>2</sup> /Stk	3 Stk/Bnd
PS2018011	EPS-W20 180 mm 1000x1000	€ 31,50/m²	1 m <sup>2</sup> /Stk	2 Stk/Bnd
PS2020011	EPS-W20 200 mm 1000x1000	€ 35,00/m²	1 m <sup>2</sup> /Stk	2 Stk/Bnd
PS2022011	EPS-W20 220 mm 1000x1000	€ 38,50/m²	1 m <sup>2</sup> /Stk	2 Stk/Bnd
PS2024011	EPS-W20 240 mm 1000x1000	€ 42,00/m²	1 m²/Stk	2 Stk/Bnd
PS2026011	EPS-W20 260 mm 1000x1000	€ 45,50/m²	1 m²/Stk	1 Stk/Bnd
PS2028011	EPS-W20 280 mm 1000x1000	€ 49,00/m²	1 m²/Stk	1 Stk/Bnd
PS2030011	EPS-W20 300 mm 1000x1000	€ 52,50/m²	1 m²/Stk	1 Stk/Bnd

#### EPS-W 20 2D/3D GEFÄLLEDÄMMUNG



EPS-W 20 - 2D Gefälledämmung: Nennwert der Wärmeleitfähigkeit: 0,038 W/m·K Lineares Dachentwässerungssystem

EPS-W 20 - 3D Gefälledämmung: Nennwert der Wärmeleitfähigkeit: 0,038 W/m·K Punktgenaue Dachentwässerung mit Kehl- und Gratplatten.

Artikelnr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
PS20G2D	EPS-W20 2D-Gefälledämmung	€ 220,00/m³		
PS20G3D	EPS-W20 3D-Gefälledämmung	€ 230,00/m³		



#### EPS-W 25 1000x1000 MM



Nennwert der Wärmeleitfähigkeit: 0,036 W/m·K Zulässige Druckbelastbarkeit: 0,03 N/mm² (3 t/m²) Brandverhalten nach ÖNORM EN 13501-1: E

Standardformate: 1000x500 mm

1000x1000 mm 2000x1000 mm 2500x1000 mm

Artikelnr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
PS251011	EPS-W25 10 mm 1000x1000	€ 2,02/m²	1 m²/Stk	50 Stk/Bnd
PS252011	EPS-W25 20 mm 1000x1000	€ 4,04/m²	1 m²/Stk	
PS253011	EPS-W25 30 mm 1000x1000	€ 6,06/m²	1 m²/Stk	16 Stk/Bnd
PS254011	EPS-W25 40 mm 1000x1000	€ 8,08/m²	1 m²/Stk	
PS255011	EPS-W25 50 mm 1000x1000	€ 10,10/m²	1 m²/Stk	10 Stk/Bnd
PS256011	EPS-W25 60 mm 1000x1000	€ 12,12/m²	1 m²/Stk	
PS257011	EPS-W25 70 mm 1000x1000	€ 14,14/m²	1 m²/Stk	7 Stk/Bnd
PS258011	EPS-W25 80 mm 1000x1000	€ 16,16/m²	1 m²/Stk	
PS259011	EPS-W25 90 mm 1000x1000	€ 18,18/m²	1 m²/Stk	5 Stk/Bnd
PS2510011	EPS-W25 100 mm 1000x1000	€ 20,20/m²	1 m²/Stk	
PS2512011	EPS-W25 120 mm 1000x1000	€ 24,24/m²	1 m²/Stk	4 Stk/Bnd
PS2514011	EPS-W25 140 mm 1000x1000	€ 28,28/m²	1 m <sup>2</sup> /Stk	3 Stk/Bnd
PS2516011	EPS-W25 160 mm 1000x1000	€ 32,32/m²	1 m²/Stk	3 Stk/Bnd
PS2518011	EPS-W25 180 mm 1000x1000	€ 36,36/m²	1 m²/Stk	2 Stk/Bnd
PS2520011	EPS-W25 200 mm 1000x1000	€ 40,40/m²	1 m²/Stk	2 Stk/Bnd
PS2522011	EPS-W25 220 mm 1000x1000	€ 44,44/m²	1 m²/Stk	2 Stk/Bnd
PS2524011	EPS-W25 240 mm 1000x1000	€ 48,48/m²	1 m²/Stk	2 Stk/Bnd
PS2526011	EPS-W25 260 mm 1000x1000	€ 52,52/m²	1 m²/Stk	2 Stk/Bnd
PS2528011	EPS-W25 280 mm 1000x1000	€ 56,56/m²	1 m²/Stk	1 Stk/Bnd
PS2530011	EPS-W25 300 mm 1000x1000	€ 60,60/m²	1 m²/Stk	1 Stk/Bnd

#### EPS-W 25 2D/3D GEFÄLLEDÄMMUNG



EPS-W 25 - 2D Gefälledämmung: Nennwert der Wärmeleitfähigkeit: 0,036 W/m·K Lineares Dachentwässerungssystem

EPS-W 25 - 3D Gefälledämmung: Nennwert der Wärmeleitfähigkeit: 0,036 W/m·K Punktgenaue Dachentwässerung mit Kehl- und Grabplatten.

Artikelnr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
PS25G2D	EPS-W25 2D-Gefälledämmung	€ 248,00/m³		
PS25G3D	EPS-W25 3D-Gefälledämmung	€ 258,00/m³		



#### EPS-W 30 1000x1000 MM



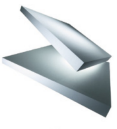
Nennwert der Wärmeleitfähigkeit: 0,035 W/m·K Zulässige Druckbelastbarkeit: 0,04 N/mm² (4 t/m²) Brandverhalten nach ÖNORM EN 13501-1: E

Standardformate: 1000x500 mm

1000x1000 mm 2000x1000 mm 2500x1000 mm

Artike Inr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
PS301011	EPS-W30 10 mm 1000x1000	€ 2,35/m²	1 m²/Stk	50 Stk/Bnd
PS302011	EPS-W30 20 mm 1000x1000	€ 4,70/m²	1 m²/Stk	25 Stk/Bnd
PS303011	EPS-W30 30 mm 1000x1000	€ 7,05/m²	1 m²/Stk	16 Stk/Bnd
PS304011	EPS-W30 40 mm 1000x1000	€ 9,40/m²	1 m²/Stk	12 Stk/Bnd
PS305011	EPS-W30 50 mm 1000x1000	€ 11,75/m²	1 m²/Stk	10 Stk/Bnd
PS306011	EPS-W30 60 mm 1000x1000	€ 14,10/m²	1 m²/Stk	8 Stk/Bnd
PS307011	EPS-W30 70 mm 1000x1000	€ 16,45/m²	1 m²/Stk	7 Stk/Bnd
PS308011	EPS-W30 80 mm 1000x1000	€ 18,80/m²	1 m <sup>2</sup> /Stk	6 Stk/Bnd
PS309011	EPS-W30 90 mm 1000x1000	€ 21,15/m²	1 m²/Stk	5 Stk/Bnd
PS3010011	EPS-W30 100 mm 1000x1000	€ 23,50/m²	1 m²/Stk	5 Stk/Bnd
PS3012011	EPS-W30 120 mm 1000x1000	€ 28,20/m²	1 m²/Stk	4 Stk/Bnd
PS3014011	EPS-W30 140 mm 1000x1000	€ 32,90/m²	1 m²/Stk	3 Stk/Bnd
PS3016011	EPS-W30 160 mm 1000x1000	€ 37,60/m²	1 m²/Stk	3 Stk/Bnd
PS3018011	EPS-W30 180 mm 1000x1000	€ 42,30/m²	1 m²/Stk	2 Stk/Bnd
PS3020011	EPS-W30 200 mm 1000x1000	€ 47,00/m²	1 m²/Stk	2 Stk/Bnd
PS3022011	EPS-W30 220 mm 1000x1000	€ 51,70/m²	1 m²/Stk	2 Stk/Bnd
PS3024011	EPS-W30 240 mm 1000x1000	€ 56,40/m²	1 m²/Stk	2 Stk/Bnd
PS3026011	EPS-W30 260 mm 1000x1000	€ 61,10/m²	1 m²/Stk	1 Stk/Bnd
PS3028011	EPS-W30 280 mm 1000x1000	€ 65,80/m²	1 m²/Stk	1 Stk/Bnd
PS3030011	EPS-W30 300 mm 1000x1000	€ 70,50/m²	1 m²/Stk	1 Stk/Bnd

#### EPS-W 30 2D/3D GEFÄLLEDÄMMUNG



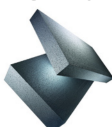
EPS-W 30 - 2D Gefälledämmung: Nennwert der Wärmeleitfähigkeit: 0,035 W/m·K Lineares Dachentwässerungssystem

EPS-W 30 - 3D Gefälledämmung: Nennwert der Wärmeleitfähigkeit: 0,035 W/m·K Punktgenaue Dachentwässerung mit Kehl- und Gratplatten.

ArtikeInr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
PS30G2D	EPS-W30 2D-Gefälledämmung	€ 282,00/m³		
PS30G3D	EPS-W30 3D-Gefälledämmung	€ 292,00/m³		



#### EPS-W 20 PLUS 1000x1000 MM



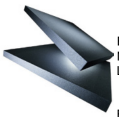
Nennwert der Wärmeleitfähigkeit: 0,031 W/m·K Zulässige Druckbelastbarkeit: 0,02 N/mm² (2 t/m²) Brandverhalten nach ÖNORM EN 13501-1: E

Standardformate: 1000x500 mm

1000x1000 mm 2000x1000 mm 2500x1000 mm

ArtikeInr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
PS20P1011	EPS-W20 Plus 10 mm 1000x1000   Lamda: 0,031	€ 1,94/m²	1 m <sup>2</sup> /Stk	50 Stk/Bnd
PS20P2011	EPS-W20 Plus 20 mm 1000x1000   Lamda: 0,031	€ 3,88/m²	1 m <sup>2</sup> /Stk	25 Stk/Bnd
PS20P3011	EPS-W20 Plus 30 mm 1000x1000   Lamda: 0,031	€ 5,82/m²	1 m <sup>2</sup> /Stk	16 Stk/Bnd
PS20P4011	EPS-W20 Plus 40 mm 1000x1000   Lamda: 0,031	€ 7,76/m²	1 m <sup>2</sup> /Stk	12 Stk/Bnd
PS20P5011	EPS-W20 Plus 50 mm 1000x1000   Lamda: 0,031	€ 9,70/m²	1 m²/Stk	10 Stk/Bnd
PS20P6011	EPS-W20 Plus 60 mm 1000x1000   Lamda: 0,031	€ 11,64/m²	1 m²/Stk	8 Stk/Bnd
PS20P7011	EPS-W20 Plus 70 mm 1000x1000   Lamda: 0,031	€ 13,58/m²	1 m²/Stk	7 Stk/Bnd
PS20P8011	EPS-W20 Plus 80 mm 1000x1000   Lamda: 0,031	€ 15,52/m²	1 m²/Stk	6 Stk/Bnd
PS20P9011	EPS-W20 Plus 90 mm 1000x1000   Lamda: 0,031	€ 17,46/m²	1 m²/Stk	5 Stk/Bnd
PS20P10011	EPS-W20 Plus 100 mm 1000x1000   Lamda: 0,031	€ 19,40/m²	1 m²/Stk	5 Stk/Bnd
PS20P12011	EPS-W20 Plus 120 mm 1000x1000   Lamda: 0,031	€ 23,28/m²	1 m²/Stk	4 Stk/Bnd
PS20P14011	EPS-W20 Plus 140 mm 1000x1000   Lamda: 0,031	€ 27,16/m²	1 m²/Stk	3 Stk/Bnd
PS20P16011	EPS-W20 Plus 160 mm 1000x1000   Lamda: 0,031	€ 31,04/m²	1 m²/Stk	3 Stk/Bnd
PS20P18011	EPS-W20 Plus 180 mm 1000x1000   Lamda: 0,031	€ 34,92/m²	1 m²/Stk	2 Stk/Bnd
PS20P20011	EPS-W20 Plus 200 mm 1000x1000   Lamda: 0,031	€ 38,80/m²	1 m²/Stk	2 Stk/Bnd
PS20P22011	EPS-W20 Plus 220 mm 1000x1000   Lamda: 0,031	€ 42,68/m²	1 m²/Stk	2 Stk/Bnd
PS20P24011	EPS-W20 Plus 240 mm 1000x1000   Lamda: 0,031	€ 46,56/m²	1 m²/Stk	2 Stk/Bnd
PS20P26011	EPS-W20 Plus 260 mm 1000x1000   Lamda: 0,031	€ 50,44/m²	1 m²/Stk	1 Stk/Bnd
PS20P28011	EPS-W20 Plus 280 mm 1000x1000   Lamda: 0,031	€ 54,32/m²	1 m²/Stk	1 Stk/Bnd
PS20P30011	EPS-W20 Plus 300 mm 1000x1000   Lamda: 0,031	€ 58,20/m²	1 m²/Stk	1 Stk/Bnd

#### EPS-W 20 Plus 2D/3D GEFÄLLEDÄMMUNG



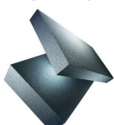
EPS-W 20 Plus - 2D Gefälledämmung: Nennwert der Wärmeleitfähigkeit: 0,031 W/m·K Lineares Dachentwässerungssystem

EPS-W 20 Plus - 3D Gefälledämmung: Nennwert der Wärmeleitfähigkeit: 0,031 W/m·K Punktgenaue Dachentwässerung mit Kehl- und Gratplatten.

Artikelnr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
PS20PLUSG2D	EPS-W20 Plus 2D-Gefälledämmung   Lamda-Wert 0,031 W/mK	€ 248,00/m³		
PS20PLUSG3D	EPS-W20 Plus 3D-Gefälledämmung   Lamda-Wert 0,031 W/mK	€ 258,00/m³		



#### EPS-W 25 PLUS 1000x1000 MM



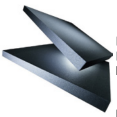
Nennwert der Wärmeleitfähigkeit: 0,031 W/m·K Zulässige Druckbelastbarkeit: 0,03 N/mm² (3 t/m²) Brandverhalten nach ÖNORM EN 13501-1: E

Standardformate: 1000x500 mm 1000x1000 mm 2000x1000 mm

2500x1000 mm

Artikelnr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
PS25P1011	EPS-W25 Plus 10 mm 1000x1000   Lamda: 0,031	€ 2,36/m²	1 m²/Stk	50 Stk/Bnd
PS25P2011	EPS-W25 Plus 20 mm 1000x1000   Lamda: 0,031	€ 4,72/m²	1 m <sup>2</sup> /Stk	25 Stk/Bnd
PS25P3011	EPS-W25 Plus 30 mm 1000x1000   Lamda: 0,031	€ 7,08/m²	1 m <sup>2</sup> /Stk	16 Stk/Bnd
PS25P4011	EPS-W25 Plus 40 mm 1000x1000   Lamda: 0,031	€ 9,44/m²	1 m <sup>2</sup> /Stk	12 Stk/Bnd
PS25P5011	EPS-W25 Plus 50 mm 1000x1000   Lamda: 0,031	€ 11,80/m²	1 m²/Stk	10 Stk/Bnd
PS25P6011	EPS-W25 Plus 60 mm 1000x1000   Lamda: 0,031	€ 14,16/m²	1 m²/Stk	8 Stk/Bnd
PS25P7011	EPS-W25 Plus 70 mm 1000x1000   Lamda: 0,031	€ 16,52/m²	1 m²/Stk	7 Stk/Bnd
PS25P8011	EPS-W25 Plus 80 mm 1000x1000   Lamda: 0,031	€ 18,88/m²	1 m <sup>2</sup> /Stk	6 Stk/Bnd
PS25P9011	EPS-W25 Plus 90 mm 1000x1000   Lamda: 0,031	€ 21,24/m²	1 m <sup>2</sup> /Stk	5 Stk/Bnd
PS25P10011	EPS-W25 Plus 100 mm 1000x1000   Lamda: 0,031	€ 23,60/m²	1 m <sup>2</sup> /Stk	5 Stk/Bnd
PS25P12011	EPS-W25 Plus 120 mm 1000x1000   Lamda: 0,031	€ 28,32/m²	1 m²/Stk	4 Stk/Bnd
PS25P14011	EPS-W25 Plus 140 mm 1000x1000   Lamda: 0,031	€ 33,04/m²	1 m²/Stk	3 Stk/Bnd
PS25P16011	EPS-W25 Plus 160 mm 1000x1000   Lamda: 0,031	€ 37,76/m²	1 m²/Stk	3 Stk/Bnd
PS25P18011	EPS-W25 Plus 180 mm 1000x1000   Lamda: 0,031	€ 42,48/m²	1 m²/Stk	2 Stk/Bnd
PS25P20011	EPS-W25 Plus 200 mm 1000x1000   Lamda: 0,031	€ 47,20/m²	1 m²/Stk	2 Stk/Bnd
PS25P22011	EPS-W25 Plus 220 mm 1000x1000   Lamda: 0,031	€ 51,92/m²	1 m²/Stk	2 Stk/Bnd
PS25P24011	EPS-W25 Plus 240 mm 1000x1000   Lamda: 0,031	€ 56,64/m²	1 m²/Stk	2 Stk/Bnd
PS25P26011	EPS-W25 Plus 260 mm 1000x1000   Lamda: 0,031	€ 61,36/m²	1 m²/Stk	1 Stk/Bnd
PS25P28011	EPS-W25 Plus 280 mm 1000x1000   Lamda: 0,031	€ 66,08/m²	1 m²/Stk	1 Stk/Bnd
PS25P30011	EPS-W25 Plus 300 mm 1000x1000   Lamda: 0,031	€ 70,80/m²	1 m²/Stk	1 Stk/Bnd

#### EPS-W 25 Plus 2D/3D GEFÄLLEDÄMMUNG



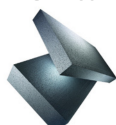
EPS-W 25 Plus - 2D Gefälledämmung: Nennwert der Wärmeleitfähigkeit: 0,031 W/m·K Lineares Dachentwässerungssystem

EPS-W 25 Plus - 3D Gefälledämmung: Nennwert der Wärmeleitfähigkeit: 0,031 W/m·K Punktgenaue Dachentwässerung mit Kehl- und Gratplatten.

Artikelnr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
PS25PLUSG2D	EPS-W25 Plus 2D-Gefälledämmung   Lamda-Wert 0,031 W/mK	€ 290,00/m³		
PS25PLUSG3D	EPS-W25 Plus 3D-Gefälledämmung   Lamda-Wert 0,031 W/mK	€ 300,00/m³		



#### EPS-W 30 PLUS 1000x1000 MM



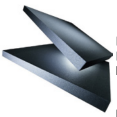
Nennwert der Wärmeleitfähigkeit: 0,030 W/m·K Zulässige Druckbelastbarkeit: 0,04 N/mm² (4 t/m²) Brandverhalten nach ÖNORM EN 13501-1: E

2500x1000 mm

Standardformate: 1000x500 mm 1000x1000 mm 2000x1000 mm

Artikelnr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
PS30P1011	EPS-W30 Plus 10 mm 1000x1000   Lamda 0,030 W/mK	€ 2,76/m²	1 m²/Stk	50 Stk/Bnd
PS30P2011	EPS-W30 Plus 20 mm 1000x1000   Lamda 0,030 W/mK	€ 5,52/m²	1 m²/Stk	25 Stk/Bnd
PS30P3011	EPS-W30 Plus 30 mm 1000 x 1000   Lamda 0,030 W/mK	€ 8,28/m²	1 m <sup>2</sup> /Stk	16 Stk/Bnd
PS30P4011	EPS-W30 Plus 40 mm 1000x1000   Lamda 0,030 W/mK	€ 11,04/m²	1 m²/Stk	12 Stk/Bnd
PS30P5011	EPS-W30 Plus 50 mm 1000x1000   Lamda 0,030 W/mK	€ 13,80/m <sup>2</sup>	1 m²/Stk	10 Stk/Bnd
PS30P6011	EPS-W30 Plus 60 mm 1000x1000   Lamda 0,030 W/mK	€ 16,56/m²	1 m²/Stk	8 Stk/Bnd
PS30P7011	EPS-W30 Plus 70 mm 1000x1000   Lamda 0,030 W/mK	€ 19,32/m²	1 m <sup>2</sup> /Stk	7 Stk/Bnd
PS30P8011	EPS-W30 Plus 80 mm 1000x1000   Lamda 0,030 W/mK	€ 22,08/m²	1 m²/Stk	6 Stk/Bnd
PS30P9011	EPS-W30 Plus 90 mm 1000x1000   Lamda 0,030 W/mK	€ 24,84/m²	1 m²/Stk	5 Stk/Bnd
PS30P10011	EPS-W30 Plus 100 mm 1000x1000   Lamda 0,030 W/mK	€ 27,60/m²	1 m²/Stk	5 Stk/Bnd
PS30P12011	EPS-W30 Plus 120 mm 1000x1000   Lamda 0,030 W/mK	€ 33,12/m²	1 m²/Stk	4 Stk/Bnd
PS30P14011	EPS-W30 Plus 140 mm 1000x1000   Lamda 0,030 W/mK	€ 38,64/m²	1 m <sup>2</sup> /Stk	3 Stk/Bnd
PS30P16011	EPS-W30 Plus 160 mm 1000x1000   Lamda 0,030 W/mK	€ 44,16/m²	1 m²/Stk	3 Stk/Bnd
PS30P18011	EPS-W30 Plus 180 mm 1000x1000   Lamda 0,030 W/mK	€ 49,68/m²	1 m²/Stk	2 Stk/Bnd
PS30P20011	EPS-W30 Plus 200 mm 1000x1000   Lamda 0,030 W/mK	€ 55,20/m <sup>2</sup>	1 m²/Stk	2 Stk/Bnd
PS30P22011	EPS-W30 Plus 220 mm 1000x1000   Lamda 0,030 W/mK	€ 60,72/m²	1 m²/Stk	2 Stk/Bnd
PS30P24011	EPS-W30 Plus 240 mm 1000x1000   Lamda 0,030 W/mK	€ 66,24/m²	1 m²/Stk	2 Stk/Bnd
PS30P26011	EPS-W30 Plus 260 mm 1000x1000   Lamda 0,030 W/mK	€ 71,76/m²	1 m²/Stk	1 Stk/Bnd
PS30P28011	EPS-W30 Plus 280 mm 1000x1000   Lamda 0,030 W/mK	€ 77,28/m²	1 m²/Stk	1 Stk/Bnd
PS30P30011	EPS-W30 Plus 300 mm 1000x1000   Lamda 0,030 W/mK	€ 82,80/m²	1 m²/Stk	1 Stk/Bnd

#### EPS-W 30 Plus 2D/3D GEFÄLLEDÄMMUNG



EPS-W 30 - 2D Gefälledämmung: Nennwert der Wärmeleitfähigkeit: 0,030 W/m·K Lineares Dachentwässerungssystem

EPS-W 30 - 3D Gefälledämmung: Nennwert der Wärmeleitfähigkeit: 0,030 W/m·K Punktgenaue Dachentwässerung mit Kehl- und Gratplatten.

Artikelnr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
PS30PLUSG2D	EPS-W30 Plus 2D-Gefälledämmung   Lamda-Wert 0,030 W/mK	€ 330,00/m³		
PS30PLUSG3D	EPS-W30 Plus 3D-Gefälledämmung   Lamda-Wert 0,030 W/mK	€ 340,00/m³		



#### EPS AUFPREIS FÜR KANTENAUSBILDUNG



Artikelnr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
PSSF	Aufpreis für Stufenfalz	auf Anfrage		
PSNF	Aufpreis für Nut & Feder	auf Anfrage		

#### SCHAUMSTOFFKLEBER

#### SOUDATHERM ROOF 330



**Soudatherm Roof 330:** Feuchtigkeitshärtender Einkomponentenklebstoff auf Polyurethan-Basis für die sehr rationelle, saubere, sparsame und dauerhaft windsogsichere Verklebung von Dämmstoffplatten im Bereich Flach- und Gefälledach.

Bei aluminiumkaschierten Dämmstoffen ist im Vorfeld eine Freigabe des Herstellers abzufragen.

Pistole für Soudatherm Roof 330: Präzise Schaumdosierung Individuell einstellbar.

**Soudatherm Roof 330 Rucksack:** Speziell für das ergonomisch angepasste Tragen der Soudatherm Roof 330 Druckflasche konzipiert.

**Reiniger Adapter:** Für die Reinigung von Pistole und Schlauch von Soudatherm Roof 330. Bei jeder Pistole für Soudatherm Roof 330 beigefügt. Auch einzeln (3 er Paket) erhältlich.

ArtikeInr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
SROOF330104	Soudatherm Roof 330 10,4 kg	auf Anfrage	10,40 kg/Dos	36 Dos/Pal
SROOF330P100	Pistole f. Soudatherm Roof 330   Länge: 100 cm	auf Anfrage		
SROOFES	Ersatzschlauch f. Soudatherm   Druckflasche - Länge: 2 m	auf Anfrage		
SROOF330RS	Soudatherm Roof 330 Rucksack	auf Anfrage		
SROOFRA	Reiniger Adapter für   Soudatherm Roof	auf Anfrage		



#### BM - DACHREITER

## BM - DACHREITER 1%/4% Machaelter 1%/4%



Baustoffe. Dämmstoffe.

## BM - Dachreiter 1%/4%

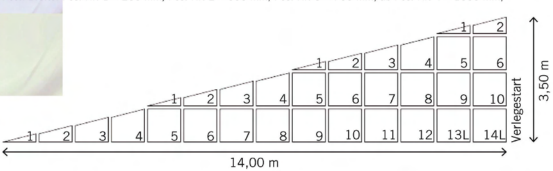
Vorgefertigte Gefälleelemente zur punktgenauen Entwässerung im Flachdachbereich Produktart: Expandierter Polystyrol Hartschaum EPS-W30 nach Ö-NORM B 6000

Pos. Nr.	Gesamtlänge der Elemente	Gesamtbreite der Elemente	Längsgefälle 1% Quergefälle 4%	Gesamtpreis der Elemente
1	1 m	0,25 m	0-10 mm	€ 1,90
2	2 m	0,50 m	10-20 mm	€ 5,85
3	3 m	0,75 m	20-30 mm	€ 13,10
4	4 m	1,00 m	30-40 mm	€ 22,00
5 (5+1)	5 m	1,25 m	40-50 mm	€ 33,40
6 (6+2)	6 m	1,50 m	50-60 mm	€ 50,35
7 (7+3)	7 m	1,75 m	60-70 mm	€ 73,60
8 (8+4)	8 m	2,00 m	70-80 mm	€ 99,00
9 (9+5+1)	9 m	2,25 m	80-90 mm	€ 129,90
10 (10+6+2)	10 m	2,50 m	90-100 mm	€ 169,35
11 (11+7+3)	11 m	2,75 m	100-110 mm	€ 218,10
12 (12+8+4)	12 m	3,00 m	110-120 mm	€ 272,00
13 (13+9+5+1)	13 m	3,25 m	120-130 mm	€ 334,40
14 (14+10+6+2)	14 m	3,50 m	130-140 mm	€ 409,35

Preise verstehen sich exkl. MwSt. und sind freibleibend

Pos.: Länge: 1000 mm;

**Pos.: Breite:** Pos. Nr. 1 = 250 mm; Pos. Nr. 2 = 500 mm; Pos. Nr. 3 = 750 mm; ab Pos. Nr. 4 = 1000 mm;



Die Abbildung zeigt ein viertel Element – links – 14 m Länge (=maximal Länge).

Je nach Lage der Dachentwässerungspunkte wird in **linke** und **rechte** Elemente unterteilt (ab Elementgröße 13). Wichtig ist deshalb eine ausreichend vermaßte Skizze zur Bestimmung der erforderlichen Elemente. Diese werden ordnungsgemäß gekennzeichnet ausgeliefert.

BM - Dachreiter 1,5%/6% & 2%/8% auf Anfrage!

Dieses Blatt dient lediglich zur allgemeinen Information. Die technischen Informationen geben unseren derzeitigen Kenntnisstand und unsere Erfahrungen wieder. Eignung und richtiger Einbau des Produktes ist für den jeweiligen Anwendungsfall, vor Beginn der Arbeiten, zu prüfen. Die beschriebenen Einsatzbereiche können besondere Verhältnisse des Einzelfalls nicht berücksichtigen und erfolgen daher ohne Haftung. Irrtümer, technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten.

Preise verstehen sich exkl. MwSt. und sind freibleibend.

Preisliste BM-Dachreiter Jänner 2020

Bruno Machacek Gesellschaft mbH & Co KG Oberfeldstraße 159 4602 Wels | Austria

www.machacek.at
 washacek.at



#### BM - Attika-Kronendämmung

# BM - ATTIKA-KRONENDÄMMUNG Machael Baustoffe. Dämmstoffe.

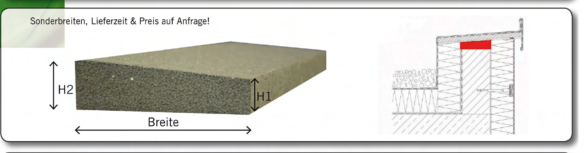


## BM - Attika-Kronendämmung

Produkteigenschaft: Vorgefertigte Attika-Kronendämmung aus EPS-grau mit integriertem Gefälle.

Anwendungsgebiete: Dient zur Dämmung der Attika-Krone und zum ausbilden der Unterkonstruktion im Gefälle.

Produkttyp	EPS-grau (RG ca. 20 kg/m³)
Wärmeleitfähigkeit $\lambda_{_{ m D}}$	0,031 W/(mK)
Druckspannung bei 10% Stauchung	100 kPa
Zulässige Druckbelastbarkeit	20 kPa (2 to/m²)
Brennbarkeitsklasse	B1 (ÖNORM B 3800 Teil 1)
Qualmbildung	Q3 (ÖNORM B 3800 Teil 1)
Tropfenbildungsklasse	Tr1 (ÖNORM B 3800 Teil 1)
Brandverhalten	E (ÖNORM EN 13501-1)
Anwendungsgrenztemperatur	80° C
Kantenausbildung	GK



Dieses Blatt dient lediglich zur allgemeinen Information. Die technischen Informationen geben unseren derzeitigen Kenntnisstand und unsere Erfahrungen wieder. Eignung und richtiger Einbau des Produktes ist für den jeweiligen Anwendungsfall, vor Beginn der Arbeiten, zu prüfen. Die beschriebenen Einsatzbereiche können besondere Verhältnisse des Einzelfalls nicht berücksichtigen und erfolgen daher ohne Haftung. Irrtümer, technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten.

Jänner 2018

Artike Inr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
AKD150	BM-Attikakronendämmung   b: 150 mm; von 40 mm auf 60 mm   EPS grau; L: 1000 mm;	€ 2,65/lfm	1 lfm/Stk	32 Stk/Krt
AKD200	BM-Attikakronendämmung   b: 200 mm; von 40 mm auf 60 mm   EPS grau; L: 1000 mm;	€ 3,25/lfm	1 lfm/Stk	24 Stk/Krt
AKD250	BM-Attikakronendämmung   b: 250 mm; von 40 mm auf 60 mm   EPS grau; L: 1000 mm;	€ 4,70/lfm	1 lfm/Stk	20 Stk/Krt
AKD300	BM-Attikakronendämmung   b: 300 mm; von 40 mm auf 70 mm   EPS grau; L: 1000 mm;	€ 6,30/lfm	1 lfm/Stk	16 Stk/Krt



#### BM - FDA-Bohi F

## **BM - FDA-B**OHLE паснасек Baustoffe. Dämmstoffe.



## BM - FDA-Bohle

für den wärmebrückenfreien Anschluss von Flachdachausstiegen & Lichtkuppeln

Raumgewicht	550 kg/m³ (+/- 50 kg/m³)
Nennwert der Wärmeleitfähigkeit	0,076 W/m·K
Brandverhalten nach ÖNORM EN 13501-1	E
Kante	GK
Schraubenauszugswiderstand (4x60 mm)	650 N
Einsetzbar im Temperaturbereich	-50°C bis + 100°C

Breite		Dicke							
-	15 mm	20 mm	25 mm	30 mm	40 mm	50 mm	60 mm		
100 mm	4,20 €/lfm	5,60 <b>€</b> /lfm	7,00 <b>€</b> /lfm	8,40 €/lfm	11,20 <b>€</b> /lfm	14,00 <b>€</b> /lfm	16,80 <b>€</b> /lfm		
150 mm	6,30 €/lfm	8,40 €/lfm	10,50 <b>€</b> /Ifm	12,60 <b>€</b> /lfm	16,80 <b>€</b> /lfm	21,00 <b>€</b> /lfm	25,20 <b>€</b> /lfm		
200 mm	8,40 €/lfm	11,20 <b>€</b> /lfm	14,00 <b>€</b> /Ifm	16,80 <b>€</b> /lfm	22,40 <b>€</b> /lfm	28,00 <b>€</b> /lfm	33,60 <b>€</b> /lfm		
250 mm	10,50 €/lfm	14,00 €/lfm	17,50 €/Ifm	21,00 €/lfm	28,00 €/lfm	35,00 <b>€</b> /lfm	42,00 €/lfm		
300 mm	12,60 <b>€</b> /lfm	16,80 <b>€</b> /lfm	21,00 <b>€</b> /lfm	25,20 <b>€</b> /lfm	33,60 €/lfm	42,00 €/lfm	50,40 €/lfm		

Lieferzeit auf Anfrage!

Die PUR-Recycling-Platte ist besonders geeignet für die wärmebrückenfreie Ausbildung von Randabschlußdetails.

- glimmt nicht, schmilzt nicht und tropft nicht brennend ab
- einsetzbar im Temperaturbereich -50 °C bis +100 °C, kurzfristig bis +220 °C
- Druckfestigkeit nach EN 826: 5,5 7,5 MPa
- alterungsbeständig, fäulnisbeständig und unverrottbar
- feuchtigkeitsstabil
- · hart, mechanisch stark belastbar
- klebefreundlich

Dieses Blatt dient lediglich zur allgemeinen Information. Die technischen Informationen geben unseren derzeitigen Kenntnisstand und unsere Erfahrungen wieder. Eignung und richtiger Einbau des Produktes ist für den jeweiligen Anwendungsfall, vor Beginn der Arbeiten, zu prüfen. Die beschriebenen Einsatzbereiche können besondere Verhältnisse des Einzelfalls nicht berücksichtigen und erfolgen daher ohne Haftung. Irrtümer, technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten. Preise verstehen sich exkl. MwSt. und sind freibleibend.
Preisliste BM - FDA-Bohle 01.01.2018

#### Bruno Machacek Gesellschaft mbH & Co KG

Oberfeldstraße 159 4602 Wels I Austria

- +43 7242 62916
- 団 +43 7242 62916-8000
- @ info@machacek.at www.machacek.at



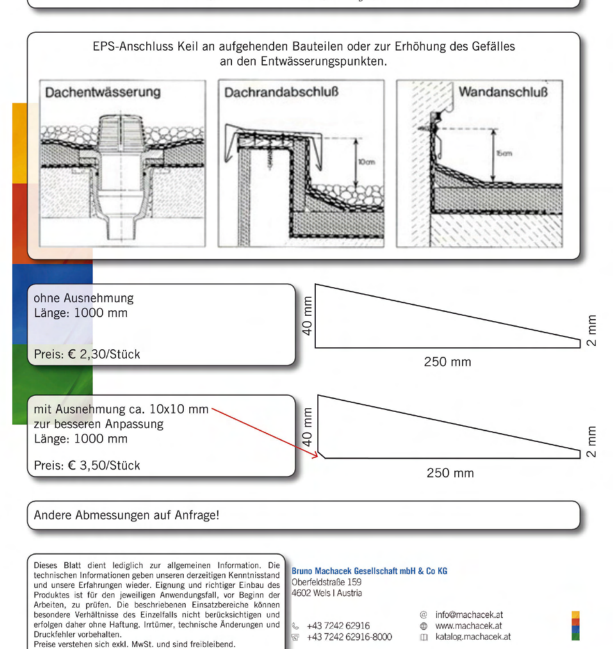
#### **EPS-A**NSCHLUSS KEIL

# EPS-Anschluss Keil Machael Baustoffe, Dämmstoffe.



## **EPS-Anschluss Keil**

EPS-weiß (RG ca. 25 kg/m³) | Wärmeleitfähigkeit  $\lambda_{\rm D}$  0,036 W/(mK) | B1 | Q3 | Tr1



Preisliste EPS-Anschluss Keil Jänner 2018



#### HOLZPLATTEN ZUSCHNITTE

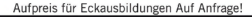
#### HOLZPLATTEN ZUSCHNITTE

## таснасек



## Holzplatten-Zuschnitte

Massivholz 3-Schichtpl	atte Fichte C/C SK 22mm	Holzwerkstoff OSB/3-P	latte EN 300 SK 22 mm
Breite	Preis exkl. MwSt.	Breite	Preis exkl. MwSt.
bis 99 mm	€ 4,20/lfm	bis 79 mm	€ 3,00/lfm
100-133 mm	€ 4,85/lfm	80-121 mm	€ 3,40/Ifm
134- <mark>201 mm</mark>	€ 6,10/lfm	122-204 mm	€ 4,15/Ifm
202-252 mm	€ 7,05/lfm	205-246 mm	€ 4,50/lfm
253- <mark>289 mm</mark>	€ 7,75/lfm	247-308 mm	€ 5,10/lfm
290-338 mm	€ 8,60/lfm	309-412 mm	€ 6,00/lfm
339-406 mm	€ 9,90/lfm	413-621 mm	€ 7,90/lfm
407-509 mm	€ 11,80/lfm	-	
510-679 mm	€ 14,95/lfm	_	
680-1021 mm	€ 21,30/lfm	-	-







Dieses Blatt dient lediglich zur allgemeinen Information. Die technischen Informationen geben unseren derzeitigen Kenntnisstand und unsere Erfahrungen wieder. Eignung und richtiger Einbau des Produktes ist für den jeweiligen Anwendungsfall, vor Beginn der Arbeiten, zu prüfen. Die beschriebenen Einsatzbereiche können besondere Verhältnisse des Einzelfalls nicht berücksichtigen und erfolgen daher ohne Haftung. Irrtümer, technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten. Preise verstehen sich exkl. MwSt. und sind freibleibend.

Preisliste Holzplatten-Zuschnitte Juni 2017

Bruno Machacek Gesellschaft mbH & Co KG

Oberfeldstraße 159 4602 Wels I Austria

+43 7242 62916

♂ +43 7242 62916-8000

- @ info@machacek.at
- www.machacek.at
- katalog.machacek.at

nachacek.at nachacek.at g.machacek.at



#### BM-Traufabschlussbohle

#### BM-TRAUFABSCHLUSSBOHLE

## аснасек Baustoffe. Dämmstoffe



## bm - Traufabschlussbohle

Produkteigenschaften:

Vorgefertigte Traufabschlussbohle aus PUR-Recycling-Platte mit integrierter

Einfräsung für die Montage der Rinnenhaken.

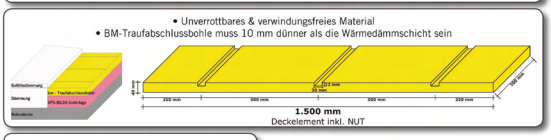
Anwendungsgebiete:

Zur kraftschlüssigen und stabilen Montage der Dachrinne an der Traufe des

Produkttyp (Raumgewicht)	PUR-Recycling-Platte (ca. 550 kg/m³ +/- 50 kg/m³
Wärmeleitfähigkeit $\lambda_{\scriptscriptstyle D}$	0,076 W/m·K
Druckspannung bei 10% Stauchung	4500-7000 kPa (DIN EN 826)
Zulässige Druckbelastung	5500-7500 kPa (DIN EN 826)
Wasserzunahme	5% (nach 24 Std. Wassereinlagerung)
Dimensionsänderung	1% (nach 24 Std. Wassereinlagerung)
Wasserdampfdiffusionswiderstand	6,3 µ
Baustoffklasse	B2, nicht tropfend (DIN 4102)
Brandverhalten	E (DIN EN 13501-1)
Anwendungsgrenztemperatur	-50°C bis +100°C

Artikel-Nr.	Produkt	Höhe	Breite	Länge	Preis
BMTASB40	Deckelement inkl. Nut	40 mm	200 mm	1,50 m	€ 25,20/lfm.
XPSZ20200	XPS-BG30-Unterlage	20 mm	200 mm	1,25 m	€ 3,50/lfm.
XPSZ30200	XPS-BG30-Unterlage	30 mm	200 mm	1,25 m	€ 3,90/lfm.
XPSZ40200	XPS-BG30-Unterlage	40 mm	200 mm	1,25 m	€ 4,30/lfm.
XPSZ50200	XPS-BG30-Unterlage	50 mm	200 mm	1,25 m	€ 4,50/lfm.
XPSZ60200	XPS-BG30-Unterlage	60 mm	200 mm	1,25 m	€ 5,00/lfm.
XPSZ80200	XPS-BG30-Unterlage	80 mm	200 mm	1,25 m	€ 5,70/lfm.
XPSZ100200	XPS-BG30-Unterlage	100 mm	200 mm	1,25 m	€ 6,50/lfm.
XPSZ120200	XPS-BG30-Unterlage	120 mm	200 mm	1,25 m	€ 7,30/lfm.

Sonderbreiten auf Anfrage!



Dieses Blatt dient lediglich zur allgemeinen Information. Die technischen Informationen geben unseren derzeitigen Kenntnisstand und unsere Erfahrungen wieder. Eignung und richtiger Einbau des Produktes ist für den jeweiligen Anwendungsfall, vor Beginn der Arbeiten, zu prüfen. Die beschriebenen Einsatzbereiche können besondere Verhältnisse des Einzelfalls nicht berücksichtigen und erfolgen daher ohne Haftung. Irrtümer, technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten.
Preise verstehen sich exkl. MwSt. und sind freibleibend.
Preisliste bm-Traufabschlussbohle Jänner 2018

Bruno Machacek Gesellschaft mbH & Co KG

Oberfeldstraße 159 4602 Wels I Austria

- +43 7242 62916 +43 7242 62916-8000
- @ info@machacek.at
- www.machacek.at

55



#### PUR/PIR DÄMMPLATTEN

#### PUR-DÄMMPLATTEN MV



Nennwert der Wärmeleitfähigkeit Dicke 20-60 mm: 0,027 W/m·K

Dicke 80-100 mm: 0,026 W/m·K Dicke 120-240 mm: 0,025 W/m·K

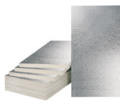
Brandverhalten nach ÖNORM EN 13501-1: E

Kantenausbildung: gerade Kante

Aufpreis für Stufenfalz (ab 40 mm möglich) + 0,60 €/m² netto

Artikelnr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
BPUR20SV	PUR-Dämmplatte 028 20 mm MV   1250x625 mm; ohne SF	€ 11,65/m²	15,63 m²/Bnd	
BPUR30SV	PUR-Dämmplatte 028 30 mm MV   1250x625 mm; ohne SF	€ 12,80/m²	10,94 m²/Bnd	
BPUR40SV	PUR-Dämmplatte 028 40 mm MV   1250x625 mm; ohne SF	€ 15,40/m²	7,81 m²/Bnd	
BPUR50SV	PUR-Dämmplatte 028 50 mm MV   1250x625 mm; ohne SF	€ 17,50/m <sup>2</sup>	6,25 m <sup>2</sup> /Bnd	
BPUR60SV	PUR-Dämmplatte 028 60 mm MV   1250x625 mm; ohne SF	€ 20,90/m²	5,47 m²/Bnd	
BPUR80MVGK	PUR-Dämmplatte 027 80 mm MV   1250x625 mm; ohne SF	€ 26,40/m²	3,91 m²/Bnd	
BPUR100MVGK	PUR-Dämmplatte 027 100 mm MV   1250x625 mm; ohne SF	€ 31,90/m²	3,13 m <sup>2</sup> /Bnd	
BPUR120MVGK	PUR-Dämmplatte 026 120 mm MV   1250x625 mm; ohne SF	€ 37,30/m <sup>2</sup>	2,34 m²/Bnd	
BPUR140MVGK	PUR-Dämmplatte 026 140 mm MV   1250x625 mm; ohne SF	€ 42,70/m²	2,34 m²/Bnd	
BPUR160MVGK	PUR-Dämmplatte 026 160 mm MV   1250x625 mm; ohne SF	€ 47,40/m²	2,34 m²/Bnd	
BPUR180MVGK	PUR-Dämmplatte 026 180 mm MV   1250x625 mm; ohne SF	€ 52,50/m²	1,56 m²/Bnd	
BPUR200MVGK	PUR-Dämmplatte 026 200 mm MV   1250x625 mm; ohne SF	€ 56,70/m²	1,56 m²/Bnd	
BPUR220MVGK	PUR-Dämmplatte 026 220 mm MV   1250x625 mm; ohne SF	auf Anfrage	1,56 m²/Bnd	
BPUR240MVGK	PUR-Dämmplatte 026 240 mm MV   1250x625 mm; ohne SF	auf Anfrage	1,56 m²/Bnd	

#### PUR-DÄMMPLATTEN ALU MIT SF

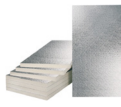


Nennwert der Wärmeleitfähigkeit: 0,022 W/m·K Brandverhalten nach ÖNORM EN 13501-1: E Kantenausbildung: Stufenfalz

Artikelnr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
BPUR60ASF	PUR-Dämmplatte 023 60 mm Alu   2400x1240 mm; mit SF	auf Anfrage	2,98 m <sup>2</sup> /Stk	
BPUR80ASF	PUR-Dämmplatte 023 80 mm Alu   2400x1240 mm; mit SF	€ 30,70/m²	2,98 m <sup>2</sup> /Stk	
BPUR100ASF	PUR-Dämmplatte 023 100 mm Alu   2400x1240 mm; mit SF	€ 33,70/m²	2,98 m <sup>2</sup> /Stk	
BPUR120ASF	PUR-Dämmplatte 023 120 mm Alu   2400x1240 mm; mit SF	€ 40,20/m²	2,98 m <sup>2</sup> /Stk	
BPUR140ASF	PUR-Dämmplatte 023 140 mm Alu   2400x1240 mm; mit SF	€ 46,50/m²	2,98 m <sup>2</sup> /Stk	
BPUR160ASF	PUR-Dämmplatte 023 160 mm Alu   2400x1240 mm; mit SF	€ 52,10/m²	2,98 m <sup>2</sup> /Stk	
BPUR180ASF	PUR-Dämmplatte 023 180 mm Alu   2400x1240 mm; mit SF	€ 58,00/m <sup>2</sup>	2,98 m <sup>2</sup> /Stk	
BPUR200ASF	PUR-Dämmplatte 023 200 mm Alu   2400x1240 mm; mit SF	€ 64,00/m <sup>2</sup>	2,98 m <sup>2</sup> /Stk	
BPUR220ASF	PUR-Dämmplatte 023 220 mm Alu   2400x1240 mm; mit SF	auf Anfrage	2,98 m <sup>2</sup> /Stk	
BPUR240ASF	PUR-Dämmplatte 023 240 mm Alu   2400x1240 mm; mit SF	auf Anfrage	2,98 m <sup>2</sup> /Stk	



#### PUR-DÄMMPLATTEN ALU

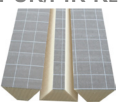


Nennwert der Wärmeleitfähigkeit: 0,022 W/m·K Brandverhalten nach ÖNORM EN 13501-1: E Kantenausbildung: gerade Kante

ArtikeInr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
BPUR20AGK	PUR-Dämmplatte 023 20 mm Alu   1250x625 mm; ohne SF	€ 11,80/m²	0,78 m <sup>2</sup> /Stk	20 Stk/Bnd
BPUR25AGK	PUR-Dämmplatte 023 25 mm Alu   1250x625 mm; ohne SF	€ 13,20/m²	0,78 m <sup>2</sup> /Stk	16 Stk/Bnd
BPUR30AGK	PUR-Dämmplatte 023 30 mm Alu   1250x625 mm; ohne SF	€ 14,20/m <sup>2</sup>	0,78 m <sup>2</sup> /Stk	14 Stk/Bnd
BPUR40AGK	PUR-Dämmplatte 023 40 mm Alu   1250x625 mm; ohne SF	€ 17,20/m²	7,81 m <sup>2</sup> /Bnd	
BPUR50AGK	PUR-Dämmplatte 023 50 mm Alu   1250x625 mm; ohne SF	€ 20,30/m²	6,25 m <sup>2</sup> /Bnd	
BPUR60AGK	PUR-Dämmplatte 023 60 mm Alu   1250x625 mm; ohne SF	€ 23,50/m <sup>2</sup>	5,47 m²/Bnd	
BPUR70AGK	PUR-Dämmplatte 023 70 mm Alu   1250x625 mm; ohne SF	€ 26,65/m²	4,68 m²/Bnd	
BPUR80AGK	PUR-Dämmplatte 023 80 mm Alu   1250x625 mm; ohne SF	€ 29,80/m²	3,91 m <sup>2</sup> /Bnd	
BPUR100AGK	PUR-Dämmplatte 023 100 mm Alu   1250x625mm; ohne SF	€ 32,70/m²	3,13 m <sup>2</sup> /Bnd	
BPUR120AGK	PUR-Dämmplatte 023 120 mm Alu   1250x625mm; ohne SF	€ 39,00/m²	2,34 m²/Bnd	

#### PUR/PIR GEFÄLLEDÄMMUNG & DACHKEILE

#### PUR/PIR-KEILE



Für die Randausbildung von Flachdächern.

Artike Inr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
PURK55	PUR-Keil 50x50 mm   Länge: 1200 mm	€ 1,70/lfm	120 lfm/Sac	
PURK88	PUR-Keil 80x80 mm   Länge: 1200 mm	€ 2,30/lfm	57,60 lfm/Sac	

#### PUR/PIR GEFÄLLE



PUR/PIR - 2D Gefälledämmung: Nennwert der Wärmeleitfähigkeit: 0,026-0,028 W/m·K Lineares Dachentwässerungssystem

PUR/PIR - 3D Gefälledämmung: Nennwert der Wärmeleitfähigkeit: 0,026-0,028 W/m·K Punktgenaue Dachentwässerung mit Kehl- und Gratplatten.

Artikelnr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
PURG	PUR Gefälle unkaschiert	€ 524,00/m³		



#### BAUDER PIR GEFÄLLE

Standardgefälledämmplatten mit beidseitiger Aluminiumdeckschicht, ohne Falz. Gefälle 2%. Kann mit Grundplatten BauderPIR FA bzw. BauderPIR FA TE unterlegt werden.

Artikelnr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
BPIRFAG0	Bauder PIR Gefälle 2% Typ 0   1,2x1,2m von 5 mm auf 30 mm   Bauder Art.Nr. 96159260	€ 37,50/Stk	10 Stk/Bnd	
BPIRFAG1	Bauder PIR FA Gefälle 2% Typ 1   1,2x1,2m von 30 mm auf 55 mm   Bauder Art.Nr. 47002001	€ 22,30/m²	1,44 m²/Stk	8 Stk/Bnd
BPIRFAG2	Bauder PIR FA Gefälle 2% Typ 2   1,2x1,2m von 55 mm auf 80 mm   Bauder Art.Nr. 47002002	€ 35,30/m²	1,44 m²/Stk	6 Stk/Bnd
BPIRFAG3	Bauder PIR FA Gefälle 2% Typ 3   1,2x1,2m von 80 mm auf 105 mm   Bauder Art.Nr. 47002003	€ 48,10/m²	1,44 m²/Stk	4 Stk/Bnd
BPIRFAG4	Bauder PIR FA Gefälle 2% Typ 4   1,2x1,2m von 105 mm auf 130 mm   Bauder Art.Nr. 47002004	€ 61,10/m²	1,44 m²/Stk	4 Stk/Bnd
BPIRFAG5	Bauder PIR FA Gefälle 2% Typ 5   1,2x1,2m von 130 mm auf 155 mm   Bauder Art.Nr. 47002005	€ 73,90/m²	1,44 m²/Stk	2 Stk/Bnd
BPIRFAG6	Bauder PIR FA Gefälle 2% Typ 6   1,2x1,2m von 155 mm auf 180 mm   Bauder Art.Nr. 47002006	€ 86,90/m²	1,44 m²/Stk	2 Stk/Bnd
BPIRFAG7	Bauder PIR FA Gefälle 2% Typ 7   1,2x1,2m von 180 mm auf 205 mm   Bauder Art.Nr. 47002007	€ 99,90/m²	1,44 m²/Stk	2 Stk/Bnd
BPIRFAG8	Bauder PIR FA Gefälle 2% Typ 8   1,2x1,2m von 205 mm auf 230 mm   Bauder Art.Nr. 47002008	€ 112,90/m²	1,44 m²/Stk	2 Stk/Bnd
BPIRKFS523	Bauder PIR KFS 2% (Dreieck)   1,2x1,2m von 5 mm auf 23 mm   Bauder Art.Nr. 72002000	€ 40,80/Stk	8 Stk/Bnd	
BPIRGFS525	Bauder PIR GFS 2%   1,2x1,2m von 5 mm auf 25 mm   Bauder Art.Nr. 72002001	€ 74,90/Stk	8 Stk/Bnd	



#### **XPS**

#### **AUSTROTHERM XPS PLUS 30 SF**



Nennwert der Wärmeleitfähigkeit: 0,032 W/m·K Kantenausbildung: Stufenfalz; Oberfläche: glatt

Mindestrohdichte: ca. ≥ 30 kg/m³

Druckspannung bei 10%: CS(10/Y) ≥ 300 kPa: ≥ 30 t/m²

Zulässige Dauerdruckspannung: CC(2/1,5/50) 130 kPa: 13 t/m²

Brandverhalten nach ÖNORM EN 13501-1: E

Artikelnr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
XPS80GSFBG30PL	Austrotherm Plus XPS-glatt SF   BG 30 - 1250x600x80mm	€ 30,00/m²	3,75 m²/Bnd	12 Bnd/Pal
XPS100GSFBG30PL	Austrotherm Plus XPS-glatt SF   BG 30 - 1250x600x100mm	€ 37,50/m²	3 m²/Bnd	12 Bnd/Pal
XPS120GSFBG30PL	Austrotherm Plus XPS-glatt SF   BG 30 - 1250x600x120mm	€ 48,00/m²	3 m²/Bnd	10 Bnd/Pal
XPS140GSFBG30PL	Austrotherm Plus XPS-glatt SF   BG 30 - 1250x600x140mm	€ 56,00/m²	2,25 m²/Bnd	12 Bnd/Pal
XPS160GSFBG30PL	Austrotherm Plus XPS-glatt SF   BG 30 - 1250x600x160mm	€ 64,00/m²	2,25 m²/Bnd	10 Bnd/Pal
XPS180GSFBG30PL	Austrotherm Plus XPS-glatt SF   BG 30 - 1250x600x180mm	€ 76,50/m²	1,50 m²/Bnd	14 Bnd/Pal
XPS200GSFBG30PL	Austrotherm Plus XPS-glatt SF   BG 30 - 1250x600x200mm	€ 85,00/m²	1,50 m²/Bnd	12 Bnd/Pal



#### AUSTROTHERM XPS PREMIUM 30 SF GLATT



Nennwert der Wärmeleitfähigkeit: 0,027 W/m·K Kantenausbildung: Stufenfalz; Oberfläche: glatt Mindestrohdichte: ca. ≥ 35 kg/m³

Druckspannung bei 10%: CS(10/Y) ≥ 300 kPa: ≥ 30 t/m²
Zulässige Dauerdruckspannung: CC(2/1,5/50) 130 kPa: 13 t/m²
Brandverhalten nach ÖNORM EN 13501-1: E

Artikelnr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
XPS40GSFBG30AP	Austrotherm Premium XPS-glatt   SF - BG 30 - 1250x600x40 mm	€ 18,40/m²	7,50 m²/Bnd	12 Bnd/Pal
XPS50GSFBG30AP	Austrotherm Premium XPS-glatt   SF - BG 30 - 1250x600x50 mm	€ 23,00/m²	6 m²/Bnd	12 Bnd/Pal
XPS60GSFBG30AP	Austrotherm Premium XPS-glatt   SF - BG 30 - 1250x600x60 mm	€ 27,60/m²	5,25 m²/Bnd	12 Bnd/Pal
XPS80GSFBG30AP	Austrotherm Premium XPS-glatt   SF - BG 30 - 1250x600x80 mm	€ 36,80/m²	3,75 m²/Bnd	12 Bnd/Pal
XPS100GSFBG30AP	Austrotherm Premium XPS-glatt   SF - BG 30 - 1250x600x100 mm	€ 46,00/m²	3 m²/Bnd	12 Bnd/Pal
XPS120GSFBG30AP	Austrotherm Premium XPS-glatt   SF - BG 30 - 1250x600x120 mm	€ 57,60/m²	3 m²/Bnd	10 Bnd/Pal
XPS140GSFBG30AP	Austrotherm Premium XPS-glatt   SF - BG 30 - 1250x600x140 mm	€ 67,20/m²	2,25 m²/Bnd	12 Bnd/GP
XPS160GSFBG30AP	Austrotherm Premium XPS-glatt   SF - BG 30 - 1250x600x160 mm	€ 76,80/m²	2,25 m²/Bnd	10 Bnd/Pal
XPS180GSFBG30AP	Austrotherm Premium XPS-glatt   SF - BG 30 - 1250x600x180 mm	€ 90,90/m²	1,50 m²/Bnd	14 Bnd/Pal
XPS200GSFBG30AP	Austrotherm Premium XPS-glatt   SF - BG 30 - 1250x600x200 mm	€ 101,00/m²	1,50 m²/Bnd	12 Bnd/Pal



#### **AUSTROTHERM XPS TOP 30 SF GLATT**



Nennwert der Wärmeleitfähigkeit Dicke 30-60 mm: 0,033 W/m·K
Dicke 70-80 mm: 0,035 W/m·K
Dicke 100-160 mm: 0,036 W/m·K
Dicke 180-200 mm: 0,035 W/m·K

Kantenausbildung: Stufenfalz; Oberfläche: glatt

Mindestrohdichte: ca. ≥ 30 kg/m³

Druckspannung bei 10%:  $CS(10/Y) \ge 300 \text{ kPa: } \ge 30 \text{ t/m}^2$ Zulässige Dauerdruckspannung: CC(2/1,5/50) 130 kPa: 13 t/m²

Artikelnr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
XPS30GSFBG30A	Austrotherm XPS-glatt SF 30 mm   BG30 - 1250x600mm	€ 8,92/m²	10,50 m²/Bnd	12 Bnd/GP
XPS40GSFBG30A	Austrotherm XPS-glatt SF 40 mm   BG30 - 1250x600mm	€ 11,89/m²	7,50 m <sup>2</sup> /Bnd	12 Bnd/GP
XPS50GSFBG30A	Austrotherm XPS-glatt SF 50 mm   BG30 - 1250x600mm	€ 14,86/m²	6 m²/Bnd	12 Bnd/GP
XPS60GSFBG30A	Austrotherm XPS-glatt SF 60 mm   BG30 - 1250x600mm	€ 17,83/m²	5,25 m²/Bnd	12 Bnd/GP
XPS70GSFBG30A	Austrotherm XPS-glatt SF 70 mm   BG30 - 1250x600mm	€ 20,81/m²	4,50 m²/Bnd	12 Bnd/GP
XPS80GSFBG30A	Austrotherm XPS-glatt SF 80 mm   BG30 - 1250x600mm	€ 23,78/m²	3,75 m²/Bnd	12 Bnd/GP
XPS100GSFBG30A	Austrotherm XPS-glatt SF 100mm   BG30 - 1250x600mm	€ 29,72/m²	3 m²/Bnd	12 Bnd/GP
XPS120GSFBG30A	Austrotherm XPS-glatt SF 120mm   BG30 - 1250x600mm	€ 37,31/m²	3 m²/Bnd	10 Bnd/GP
XPS140GSFBG30A	Austrotherm XPS-glatt SF 140mm   BG30 - 1250x600mm	€ 43,53/m²	2,25 m²/Bnd	12 Bnd/GP
XPS160GSFBG30A	Austrotherm XPS-glatt SF 160mm   BG30 - 1250x600mm	€ 49,75/m²	2,25 m²/Bnd	10 Bnd/GP
XPS180GSFBG30A	Austrotherm XPS-glatt SF 180mm   TB; BG30 - 1250x600mm	€ 59,00/m²	1,50 m²/Bnd	14 Bnd/GP
XPS200GSFBG30A	Austrotherm XPS-glatt SF 200mm   TB; BG30 - 1250x600mm	€ 65,56/m²	1,50 m²/Bnd	12 Bnd/GP



#### **AUSTROTHERM XPS TOP 30 GK GLATT**



Nennwert der Wärmeleitfähigkeit Dicke 30-60 mm: 0,033 W/m·K

Dicke 80 mm: 0,035 W/m·K Dicke 100 mm: 0,036 W/m·K

Kantenausbildung: gerade Kante; Oberfläche: glatt

Mindestrohdichte: ca. ≥ 30 kg/m³

Druckspannung bei 10%:  $CS(10/Y) \ge 300$  kPa:  $\ge 30$  t/m² Zulässige Dauerdruckspannung: CC(2/1,5/50) 130 kPa: 13 t/m²

Artikelnr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
XPS20GGKBG30A	Austrotherm XPS-glatt GK 20mm   1250x600mm	€ 6,22/m²	15 m²/Bnd	12 Bnd/GP
XPS30GGKBG30A	Austrotherm XPS-glatt GK 30mm   BG30 - 1250x600mm	€ 8,92/m²	10,50 m²/Bnd	12 Bnd/GP
XPS40GGKBG30A	Austrotherm XPS-glatt GK 40mm   BG30 - 1250x600mm	€ 11,89/m²	7,50 m²/Bnd	12 Bnd/GP
XPS50GGKBG30A	Austrotherm XPS-glatt GK 50mm   BG30 - 1250x600mm	€ 14,86/m²	6 m²/Bnd	12 Bnd/GP
XPS60GGKBG30A	Austrotherm XPS-glatt GK 60mm   BG30 - 1250x600mm	€ 17,83/m²	5,25 m <sup>2</sup> /Bnd	12 Bnd/GP
XPS80GGKBG30A	Austrotherm XPS-glatt GK 80mm   BG30 - 1250x600mm	€ 23,78/m²	3,75 m <sup>2</sup> /Bnd	12 Bnd/GP
XPS100GGKBG30A	Austrotherm XPS-glatt GK 100mm   BG30 - 1250x600mm	€ 29,72/m²	3 m²/Bnd	12 Bnd/GP



#### AUSTROTHERM XPS TOP 30 GK GEPRÄGT



Nennwert der Wärmeleitfähigkeit Dicke 30-60 mm: 0,033 W/m·K

Dicke 70-80 mm: 0,035 W/m·K Dicke 100-160 mm: 0,036 W/m·K Dicke 180-200 mm: 0,035 W/m·K

Kantenausbildung: gerade Kante; Oberfläche: geprägt

Mindestrohdichte: ca. ≥ 30 kg/m³

Druckspannung bei 10%:  $CS(10/Y) \ge 300 \text{ kPa}: \ge 30 \text{ t/m}^2 (50-200 \text{ mm})$ Druckspannung bei 10%:  $CS(10/Y) \ge 200 \text{ kPa}: \ge 20 \text{ t/m}^2 (30-40 \text{ mm})$ 

Brandverhalten nach ÖNORM EN 13501-1: E

Artikelnr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
XPS20PGKBG30A	Austrotherm XPS-präge GK 20mm   1250x600mm	€ 6,22/m²	15 m²/Bnd	12 Bnd/GP
XPS30PGKBG30A	Austrotherm XPS-präge GK 30mm   BG30 - 1250x600mm	€ 8,92/m²	10,50 m²/Bnd	12 Bnd/GP
XPS40PGKBG30A	Austrotherm XPS-präge GK 40mm   BG30 - 1250x600mm	€ 11,89/m²	7,50 m²/Bnd	12 Bnd/GP
XPS50PGKBG30A	Austrotherm XPS-präge GK 50mm   BG30 - 1250x600mm	€ 14,86/m²	6 m <sup>2</sup> /Bnd	12 Bnd/GP
XPS60PGKBG30A	Austrotherm XPS-präge GK 60mm   BG30 - 1250x600mm	€ 17,83/m²	5,25 m²/Bnd	12 Bnd/GP
XPS70PGKBG30A	Austrotherm XPS-präge GK 70mm   BG30 - 1250x600mm	€ 20,81/m²	4,50 m²/Bnd	12 Bnd/GP
XPS80PGKBG30A	Austrotherm XPS-präge GK 80mm   BG30 - 1250x600mm	€ 23,78/m²	3,75 m²/Bnd	12 Bnd/GP
XPS100PGKBG30A	Austrotherm XPS-präge GK 100mm   BG30 - 1250x600mm	€ 29,72/m²	3 m²/Bnd	12 Bnd/GP
XPS120PGKBG30A	Austrotherm XPS-präge GK 120mm   BG30 - 1250x600mm	€ 37,31/m²	3 m²/Bnd	10 Bnd/GP
XPS140PGKBG30A	Austrotherm XPS-präge GK 140mm   BG30 - 1250x600mm	€ 43,53/m²	2,25 m²/Bnd	12 Bnd/GP
XPS160PGKBG30A	Austrotherm XPS-präge GK 160mm   BG30 - 1250x600mm	€ 49,75/m²	2,25 m²/Bnd	10 Bnd/GP
XPS180PGKBG30A	Austrotherm XPS-präge GK 180mm   TB; BG30 - 1250x600mm	€ 59,00/m²	1,50 m²/Bnd	14 Bnd/GP
XPS200PGKBG30A	Austrotherm XPS-präge GK 200mm   TB; BG30 - 1250x600mm	€ 65,56/m²	1,50 m²/Bnd	12 Bnd/GP

#### AUSTROTHERM XPS TOP 30 TB GK GEPRÄGT / SF GLATT



Nennwert der Wärmeleitfähigkeit: 0,035 W/m·K

Kantenausbildung: gerade Kante; Oberfläche: geprägt oder Stufenfalz; Oberfläche: glatt

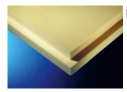
Mindestrohdichte: ca. ≥ 30 kg/m³

Druckspannung bei 10%:  $CS(10/Y) \ge 300 \text{ kPa: } \ge 30 \text{ t/m}^2$ Zulässige Dauerdruckspannung: CC(2/1,5/50) 130 kPa: 13 t/m²

Artikelnr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
XPSA220300	XPS BG30 TB 220 - 300 mm GK/SF	€ 347,00/m³		
XPSA320400	XPS BG30 TB 320 - 400 mm GK/SF	€ 371,00/m³		



#### URSA XPS BG30 SF GLATT



Nennwert der Wärmeleitfähigkeit Dicke 30 mm: 0,032 W/m·K

Dicke 40 mm: 0,033 W/m·K Dicke 50-60 mm: 0,034 W/m·K Dicke 80-160 mm: 0,035 W/m·K Dicke 180-200 mm: 0,036 W/m·K Dicke 220-300 mm: 0,035 W/m·K

Kantenausbildung: Stufenfalz; Oberfläche: glatt

Mindestrohdichte: ≥ 30 kg/m³

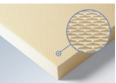
Druckspannung bei 10%: CS(10/Y) 300 kPa: 30 t/m²

Zulässige Dauerdruckspannung: CC(2/1,5/50) 125 kPa: 12,5 t/m² Brandverhalten nach ÖNORM EN 13501-1: E

Artikelnr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
XPS30GSFBG30U	Ursa XPS-glatt SF 30 mm   BG 30 - 1250x600mm   N-III-L	€ 8,70/m²	10,50 m²/Bnd	12 Bnd/GP
XPS40GSFBG30U	Ursa XPS-glatt SF 40 mm   BG 30 - 1250x600mm   N-III-L	€ 11,60/m²	6,75 m²/Bnd	14 Bnd/GP
XPS50GSFBG30U	Ursa XPS-glatt SF 50 mm   BG 30 - 1250x600mm   N-III-L	€ 14,50/m²	6 m²/Bnd	12 Bnd/GP
XPS60GSFBG30U	Ursa XPS-glatt SF 60 mm   BG 30 - 1250x600mm   N-III-L	€ 17,40/m²	5,25 m²/Bnd	12 Bnd/GP
XPS80GSFBG30U	Ursa XPS-glatt SF 80 mm   BG 30 - 1250x600mm   N-III-L	€ 23,20/m²	3,75 m²/Bnd	12 Bnd/GP
XPS100GSFBG30U	Ursa XPS-glatt SF 100 mm   BG 30 - 1250x600mm   N-III-L	€ 29,00/m²	3 m²/Bnd	12 Bnd/GP
XPS120GSFBG30U	Ursa XPS-glatt SF 120 mm   BG 30 - 1250x600mm   N-III-L	€ 37,20/m²	2,25 m²/Bnd	14 Bnd/GP
XPS140GSFBG30U	Ursa XPS-glatt SF 140 mm   BG 30 - 1250x600mm   N-III-L	€ 43,40/m²	2,25 m²/Bnd	12 Bnd/GP
XPS160GSFBG30U	Ursa XPS-glatt SF 160 mm   BG 30 - 1250x600mm   N-III-L	€ 49,60/m²	1,50 m²/Bnd	16 Bnd/GP
XPS180GSFBG30U	Ursa XPS-glatt SF 180 mm   BG 30 - 1250x600mm   N-III-L	€ 61,20/m²	1,50 m²/Bnd	14 Bnd/GP
XPS200GSFBG30U	Ursa XPS-glatt SF 200 mm   BG 30 - 1250x600mm   N-III-L	€ 68,00/m²	1,50 m²/Bnd	12 Bnd/GP
XPS220GSFBG30U	Ursa XPS-glatt SF 220 mm   BG 30 - 1250x600mm   N-III-L	€ 79,20/m²	0,75 m²/Bnd	14 Bnd/GP
XPS240GSFBG30U	Ursa XPS-glatt SF 240 mm   BG 30 - 1250x600mm   N-III-L	€ 86,40/m²	0,75 m²/Bnd	14 Bnd/GP
XPS260GSFBG30U	Ursa XPS-glatt SF 260 mm   BG 30 - 1250x600mm   N-III-L	€ 93,60/m²	0,75 m²/Bnd	20 Bnd/Pal
XPS280GSFBG30U	Ursa XPS-glatt SF 280 mm   BG 30 - 1250x600mm   N-III-L	€ 100,80/m²	0,75 m²/Bnd	18 Bnd/Pal
XPS300GSFBG30U	Ursa XPS-glatt SF 300 mm   BG 30 - 1250x600mm   N-III-L	€ 108,00/m²	0,75 m²/Bnd	18 Bnd/Pal



#### URSA XPS BG30 GK GEPRÄGT



Nennwert der Wärmeleitfähigkeit Dicke 20-30 mm: 0,032 W/m·K

Dicke 40 mm: 0,033 W/m·K Dicke 50-60 mm: 0,034 W/m·K Dicke 80-240 mm: 0,035 W/m·K

Kantenausbildung: gerade Kante; Oberfläche: geprägt

Mindestrohdichte:> 30 kg/m³

Druckspannung bei 10%: CS(10/Y) 300 kPa: 30 t/m²

Brandverhalten nach ÖNORM EN 13501-1: E

Artikelnr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
XPS20PGKBG30U	Ursa XPS-präge GK 20 mm   1250x600 mm - N-R-I	€ 8,00/m²	16,50 m <sup>2</sup> /Bnd	12 Bnd/GP
XPS30PGKBG30U	Ursa XPS-präge GK 30 mm   BG 30 - 1250x600mm   N-III-PZ-I	€ 8,85/m²	10,50 m²/Bnd	12 Bnd/GP
XPS40PGKBG30U	Ursa XPS-präge GK 40 mm   BG 30 - 1250x600mm   N-III-PZ-I	€ 11,80/m²	6,75 m²/Bnd	14 Bnd/GP
XPS50PGKBG30U	Ursa XPS-präge GK 50 mm   BG 30 - 1250x600mm   N-III-PZ-I	€ 14,75/m²	6 m²/Bnd	12 Bnd/GP
XPS60PGKBG30U	Ursa XPS-präge GK 60 mm   BG 30 - 1250x600mm   N-III-PZ-I	€ 17,70/m²	5,25 m²/Bnd	12 Bnd/GP
XPS80PGKBG30U	Ursa XPS-präge GK 80 mm   BG 30 - 1250x600mm   N-III-PZ-I	€ 23,60/m²	3,75 m²/Bnd	12 Bnd/GP
XPS100PGKBG30U	Ursa XPS-präge GK 100 mm   BG 30 - 1250x600mm   N-III-PZ-I	€ 29,50/m²	3 m²/Bnd	12 Bnd/GP
XPS120PGKBG30U	Ursa XPS-präge GK 120 mm   BG 30 - 1250x600mm   N-III-PZ-I	€ 37,80/m²	2,25 m²/Bnd	14 Bnd/GP
XPS140PGKBG30U	Ursa XPS-präge GK 140 mm   BG 30 - 1250x600mm   N-III-PZ-I	€ 44,10/m²	2,25 m²/Bnd	12 Bnd/GP
XPS160PGKBG30U	Ursa XPS-präge GK 160 mm   BG 30 - 1250x600mm   N-III-PZ-I	€ 50,40/m²	1,50 m²/Bnd	16 Bnd/GP
XPS180PGKBG30U	Ursa XPS-präge GK 180 mm   BG 30 - 1250x600mm   N-III-PZ-I	€ 62,10/m²	1,50 m²/Bnd	14 Bnd/GP
XPS200PGKBG30U	Ursa XPS-präge GK 200 mm   BG 30 - 1250x600mm   N-III-PZ-I	€ 69,00/m²	1,50 m²/Bnd	12 Bnd/GP
XPS220PGKBG30U	Ursa XPS-präge GK 220 mm   BG 30 - 1250x600mm   N-III-PZ-I	€ 80,30/m²	0,75 m²/Bnd	14 Bnd/GP
XPS240PGKBG30U	Ursa XPS-präge GK 240 mm   BG 30 - 1250x600mm   N-III-PZ-I	€ 87,60/m²	0,75 m²/Bnd	14 Bnd/GP



#### **AUSTROTHERM XPS TOP 50 SF GLATT**



Nennwert der Wärmeleitfähigkeit Dicke 50-60 mm: 0,033 W/m·K
Dicke 80-120 mm: 0,035 W/m·K
Dicke 140-160 mm: 0,036 W/m·K

Dicke 180-200 mm: 0,035 W/m·K

Kantenausbildung: Stufenfalz; Oberfläche: glatt

Mindestrohdichte: ca. ≥ 35 kg/m³

Druckspannung bei 10%:  $CS(10/Y) \ge 500 \text{ kPa: } \ge 50 \text{ t/m}^2$ Zulässige Dauerdruckspannung: CC(2/1,5/50) 180 kPa: 18 t/m²

Brandverhalten nach ÖNORM EN 13501-1: E

Artikelnr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
XPS50GSFBG50A	Austrotherm XPS-glatt SF 50mm   ****BG 50****   1250 x 600 mm	€ 19,71/m²	6 m²/Bnd	12 Bnd/GP
XPS60GSFBG50A	Austrotherm XPS-glatt SF 60mm   ****BG 50****   1250 x 600 mm	€ 23,65/m²	5,25 m <sup>2</sup> /Bnd	12 Bnd/GP
XPS80GSFBG50A	Austrotherm XPS-glatt SF 80mm   ****BG 50****   1250 x 600 mm	€ 31,54/m²	3,75 m²/Bnd	12 Bnd/GP
XPS100GSFBG50A	Austrotherm XPS-glatt SF 100mm   ****BG 50****   1250 x 600 mm	€ 39,42/m²	3 m²/Bnd	12 Bnd/GP
XPS120GSFBG50A	Austrotherm XPS-glatt SF 120mm   ****BG 50****   1250 x 600 mm	€ 48,82/m²	3 m²/Bnd	10 Bnd/GP
XPS140GSFBG50A	Austrotherm XPS-glatt SF 140mm   ****BG 50****   1250 x 600 mm	€ 56,96/m²	2,25 m <sup>2</sup> /Bnd	12 Bnd/GP
XPS160GSFBG50A	Austrotherm XPS-glatt SF 160mm   ****BG 50****   1250 x 600 mm	€ 65,10/m²	2,25 m²/Bnd	10 Bnd/GP
XPS180GSFBG50A	Austrotherm XPS-glatt SF 180mm   TB; ****BG 50****   1250 x 600 mm	€ 77,41/m²	1,50 m <sup>2</sup> /Bnd	14 Bnd/GP
XPS200GSFBG50A	Austrotherm XPS-glatt SF 200mm   TB; ****BG 50****   1250 x 600 mm	€ 86,01/m²	1,50 m²/Bnd	12 Bnd/GP

#### **AUSTROTHERM XPS TOP 50 TB SF GLATT**



Nennwert der Wärmeleitfähigkeit: 0,035 W/m·K Kantenausbildung: Stufenfalz; Oberfläche: glatt

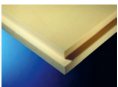
Mindestrohdichte: ca. ≥ 35 kg/m³

Druckspannung bei 10%:  $CS(10/Y) \ge 500 \text{ kPa}: \ge 50 \text{ t/m}^2$ Zulässige Dauerdruckspannung: CC(2/1,5/50) 180 kPa: 18 t/m²

Artike Inr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
XPSABG50220300	XPS BG50 TB 220 - 300 mm SF	€ 460,00/m³		
XPSABG50320400	XPS BG50 TB 320 - 400 mm SF	€ 490,00/m³		



## URSA XPS BG50 SF GLATT



Nennwert der Wärmeleitfähigkeit Dicke 50 mm: 0,032 W/m·K Dicke 60 mm: 0,034 W/m·K

Dicke 80-200 mm: 0,035 W/m·K

Kantenausbildung: Stufenfalz; Oberfläche: glatt

Mindestrohdichte: ≥ 34 kg/m³

Druckspannung bei 10%: CS(10/Y) 500 kPa: 50 t/m²

Zulässige Dauerdruckspannung: CC(2/1,5/50) 150 kPa: 15 t/m² Brandverhalten nach ÖNORM EN 13501-1: E

ArtikeInr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
XPS50GSFBG50U	Ursa XPS-glatt SF 50 mm   ****BG 50**** N-V-L   1250 x 600 mm	€ 19,25/m²	6 m²/Bnd	12 Bnd/GP
XPS60GSFBG50U	Ursa XPS-glatt SF 60 mm   ****BG 50**** N-V-L   1250 x 600 mm	€ 23,10/m²	5,25 m²/Bnd	12 Bnd/GP
XPS80GSFBG50U	Ursa XPS-glatt SF 80 mm   ****BG 50**** N-V-L   1250 x 600 mm	€ 30,80/m²	3,75 m²/Bnd	12 Bnd/GP
XPS100GSFBG50U	Ursa XPS-glatt SF 100 mm   ****BG 50**** N-V-L   1250 x 600 mm	€ 38,50/m²	3 m²/Bnd	12 Bnd/GP
XPS120GSFBG50U	Ursa XPS-glatt SF 120 mm   ****BG 50**** N-V-L   1250 x 600 mm	€ 48,00/m²	2,25 m²/Bnd	14 Bnd/GP
XPS140GSFBG50U	Ursa XPS-glatt SF 140 mm   ****BG 50**** N-V-L   1250 x 600 mm	€ 56,00/m²	2,25 m²/Bnd	12 Bnd/GP
XPS160GSFBG50U	Ursa XPS-glatt SF 160 mm   ****BG 50**** N-V-L   1250 x 600 mm	€ 64,00/m²	1,50 m²/Bnd	16 Bnd/GP
XPS180GSFBG50U	Ursa XPS-glatt SF 180 mm   ****BG 50**** N-V-L   1250 x 600 mm	€ 75,60/m²	1,50 m²/Bnd	14 Bnd/GP
XPS200GSFBG50U	Ursa XPS-glatt SF 200 mm   ****BG 50**** N-V-L   1250 x 600 mm	€ 84,00/m²	1,50 m²/Bnd	12 Bnd/GP



#### **AUSTROTHERM XPS TOP 70 SF GLATT**



Nennwert der Wärmeleitfähigkeit Dicke 50-60 mm: 0,033 W/m·K
Dicke 80-120 mm: 0,035 W/m·K
Dicke 140-160 mm: 0,036 W/m·K

Dicke 180-200 mm: 0,035 W/m·K

Kantenausbildung: Stufenfalz; Oberfläche: glatt

Mindestrohdichte: ca. ≥ 35 kg/m³

Druckspannung bei 10%:  $CS(10/Y) \ge 700 \text{ kPa: } \ge 70 \text{ t/m}^2$ Zulässige Dauerdruckspannung: CC(2/1,5/50) 250 kPa: 25 t/m²

Brandverhalten nach ÖNORM EN 13501-1: E

Artikelnr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
XPS50GSFBG70A	Austrotherm XPS-glatt SF 50mm   ****BG 70****   1250 x 600 mm	€ 26,19/m²	6 m <sup>2</sup> /Bnd	12 Bnd/GP
XPS60GSFBG70A	Austrotherm XPS-glatt SF 60mm   ****BG 70****   1250 x 600 mm	€ 31,43/m²	5,25 m <sup>2</sup> /Bnd	12 Bnd/GP
XPS80GSFBG70A	Austrotherm XPS-glatt SF 80mm   ****BG 70****   1250 x 600 mm	€ 41,91/m²	3,75 m²/Bnd	12 Bnd/GP
XPS100GSFBG70A	Austrotherm XPS-glatt SF 100mm   ****BG 70****   1250 x 600 mm	€ 52,38/m²	3 m <sup>2</sup> /Bnd	12 Bnd/GP
XPS120GSFBG70A	Austrotherm XPS-glatt SF 120mm   ****BG 70****   1250 x 600 mm	€ 64,76/m²	3 m²/Bnd	10 Bnd/GP
XPS140GSFBG70A	Austrotherm XPS-glatt SF 140mm   ****BG 70****   1250 x 600 mm	€ 75,55/m²	2,25 m <sup>2</sup> /Bnd	12 Bnd/GP
XPS160GSFBG70A	Austrotherm XPS-glatt SF 160mm   ****BG 70****   1250 x 600 mm	€ 86,34/m²	2,25 m²/Bnd	10 Bnd/GP
XPS180GSFBG70A	Austrotherm XPS-glatt SF 180mm   TB; ****BG 70****   1250 x 600 mm	€ 102,45/m²	1,50 m <sup>2</sup> /Bnd	14 Bnd/GP
XPS200GSFBG70A	Austrotherm XPS-glatt SF 200mm   TB; ****BG 70****   1250 x 600 mm	€ 113,83/m²	1,50 m <sup>2</sup> /Bnd	12 Bnd/GP

#### **AUSTROTHERM XPS TOP 70 TB SF GLATT**



Nennwert der Wärmeleitfähigkeit: 0,035 W/m·K Kantenausbildung: Stufenfalz; Oberfläche: glatt

Mindestrohdichte: ca. ≥ 35 kg/m³

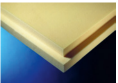
Druckspannung bei 10%:  $CS(10/Y) \ge 700 \text{ kPa: } \ge 70 \text{ t/m}^2$ Zulässige Dauerdruckspannung: CC(2/1,5/50) 250 kPa: 25 t/m²

Brandverhalten nach ÖNORM EN 13501-1: E

vSt. VPE 1	VPE 2



#### **URSA XPS BG70 SF GLATT**



Nennwert der Wärmeleitfähigkeit Dicke 50-200 mm: 0,033 W/m·K

Kantenausbildung: Stufenfalz; Oberfläche: glatt

Mindestrohdichte: ca. ≥ 35 kg/m³

Druckspannung bei 10%:  $CS(10/Y) \ge 700 \text{ kPa}$ :  $\ge 70 \text{ t/m}^2$  Zulässige Dauerdruckspannung: CC(2/1,5/50) 250 kPa: 25 t/m²

Brandverhalten nach ÖNORM EN 13501-1: E

Artike Inr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
XPS50GSFBG70U	Ursa XPS-glatt SF 50 mm   ****BG 70**** 1250 x 600   N-VII-L	€ 26,00/m²	6 m <sup>2</sup> /Bnd	12 Bnd/GP
XPS60GSFBG70U	Ursa XPS-glatt SF 60 mm   ****BG 70**** 1250 x 600   N-VII-L	€ 31,20/m²	5,25 m²/Bnd	12 Bnd/GP
XPS80GSFBG70U	Ursa XPS-glatt SF 80 mm   ****BG 70**** 1250 x 600   N-VII-L	€ 41,60/m²	3,75 m²/Bnd	12 Bnd/GP
XPS100GSFBG70U	Ursa XPS-glatt SF 100 mm   ****BG 70**** 1250 x 600   N-VII-L	€ 52,00/m²	3 m²/Bnd	12 Bnd/GP
XPS120GSFBG70U	Ursa XPS-glatt SF 120 mm   ****BG 70**** 1250 x 600   N-VII-L	€ 64,20/m²	2,25 m²/Bnd	14 Bnd/GP
XPS140GSFBG70U	Ursa XPS-glatt SF 140 mm   ****BG 70**** 1250 x 600   N-VII-L	€ 74,90/m²	2,25 m²/Bnd	12 Bnd/GP
XPS160GSFBG70U	Ursa XPS-glatt SF 160 mm   ****BG 70**** 1250 x 600   N-VII-L	€ 85,60/m²	1,50 m²/Bnd	16 Bnd/GP
XPS180GSFBG70U	Ursa XPS-glatt SF 180 mm   ****BG 70**** 1250 x 600   N-VII-L	€ 99,00/m²	1,50 m²/Bnd	14 Bnd/GP
XPS200GSFBG70U	Ursa XPS-glatt SF 200 mm   ****BG 70**** 1250 x 600   N-VII-L	€ 110,00/m²	1,50 m²/Bnd	12 Bnd/GP

#### Austrotherm Resolution

#### Austrotherm Resolution Flachdach



Nennwert der Wärmeleitfähigkeit: 0,022 W/m·K Druckfestigkeit: 120 kPa

Brandverhalten nach ÖNORM EN 13501-1: B

Qualmbildungsklasse: s1; Tropfenbildungsklasse: d0

#### Andere Dicken auf Anfrage!

Artikelnr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
ARFD40	Austrotherm Resolution 40 mm   Flachdach - 1250 x 1000 mm	€ 17,17/m²	15 m²/Bnd	
ARFD50	Austrotherm Resolution 50 mm   Flachdach - 1250 x 1000 mm	€ 20,39/m²	12,50 m <sup>2</sup> /Bnd	
ARFD60	Austrotherm Resolution 60 mm   Flachdach - 1250 x 1000 mm	€ 23,61/m²	10 m²/Bnd	
ARFD70	Austrotherm Resolution 70 mm   Flachdach - 1250 x 1000 mm	€ 26,83/m²	8,75 m <sup>2</sup> /Bnd	
ARFD80	Austrotherm Resolution 80 mm   Flachdach - 1250 x 1000 mm	€ 30,05/m <sup>2</sup>	7,50 m <sup>2</sup> /Bnd	
ARFD90	Austrotherm Resolution 90 mm   Flachdach - 1250 x 1000 mm	€ 33,27/m²	6,25 m <sup>2</sup> /Bnd	
ARFD100	Austrotherm Resolution 100 mm   Flachdach - 1250 x 1000 mm	€ 36,49/m <sup>2</sup>	6,25 m²/Bnd	
ARFD120	Austrotherm Resolution 120 mm   Flachdach - 1250 x 1000 mm	€ 42,92/m²	5 m <sup>2</sup> /Bnd	
ARFD140	Austrotherm Resolution 140 mm   Flachdach - 1250 x 1000 mm	€ 49,36/m²	3,75 m <sup>2</sup> /Bnd	
ARFD160	Austrotherm Resolution 160 mm   Flachdach - 1250 x 1000 mm	€ 55,80/m <sup>2</sup>	3,75 m <sup>2</sup> /Bnd	
ARFD180	Austrotherm Resolution 180 mm   Flachdach - 1250 x 1000 mm	€ 62,97/m²	2,50 m <sup>2</sup> /Bnd	
ARFD200	Austrotherm Resolution 200 mm   Flachdach - 1250 x 1000 mm	€ 69,98/m²	2,50 m²/Bnd	



#### FOAMGLAS & ZUBEHÖR

#### FOAMGLAS DÄMMSTOFFE & GEFÄLLE

## таснасек

Baustoffe, Dämmstoffe,



Produkttyp	W+F	T4+	\$3	F	Floor Board T4+	Floor Board W+F	Floor Board F	Wall Board W+F	Ready Board T4+	Ready Block T4+
Abmessungen Dicken in mm	40 - 160	40 - 180	40 - 180	40 - 160	40 - 180	40 - 180	40 - 160	40 - 160	40 - 180	40 - 180
Rohdichte (+/- 10% [kg/m³]	100	115	130	165	115	130	165	100	115	115
Wärmeleifähigkeit W/m·K	≤ 0,038	≤ 0,041	≤ 0,045	≤ 0,050	≤ 0,041	≤ 0,045	≤ 0,050	≤ 0,038	≤ 0,041	≤ 0,041
Brandverhalten nach ÖNORM EN 13501-1	A1	A1	A1	A1	Е	Е	Е	E	E	Е
Mittlere Druckfestigkeit N/mm²	0,40	0,75	1,00	1,70	0,75	1,00	1,70	0,40	0,75	0,75

Produkttyp	Gefälledämmung T4+	Gefälledämmung S3	Gefälledämmung F
Abmessungen mittlere Dicke in mm	60 - 200	60 - 200	60 - 200
Rohdichte (+/- 10% [kg/m³]	115	130	165
Wärmeleifähigkeit W/m·K	≤ 0,041	≤ 0,045	≤ 0,050
Brandverhalten nach ÖNORM EN 13501-1	A1	A1	A1
Mittlere Druckfestigkeit N/mm²	0,75	1,00	1,70

FOAMGLAS Building

(Preis und andere Lieferabmessungen auf Anfrage!

#### Styroporschneidegerät

#### STYROPOR HANDSCHNEIDER



Das leistungsstarke Profigerät für das Bauhandwerk. Für Plattenstärken bis 140 mm und Profilschnitte. Bereits in 10 Sekunden schneidebereit. Keine Schneidstaubbelastung und keine statische Aufladung. Grundausstattung: Styrocut 140, Schneide C-140 (für Plattenstärke bis 140 mm), Aufhängebügel, Kunststoffkoffer - Netzspannung 230 V / 50 Hz - Aufnahmeleistung 110 W - 3 m Netzleitung - Schneidetemperatur max. 500°C - Gewicht ca. 1 kg.

Artikelnr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
SHSSC	StyroporHandschneider Set   StyroCut- 230 V; inkl Koffer	auf Anfrage		
HERZSTHSHK250	HERZ Styropor Handschneider   HotKnife250   inkl Zubehör + Transportkoffer	€ 350,20/Stk		



#### **S**TYROPORSCHNEIDEGERÄT

# таснасек

Baustoffe. Dämmstoffe.



## Styroporschneidegerät



#### **MAXIMA PRO UNO**

- Schnittlänge: 135 cm
- Schnitttiefe: 33 cm
- Transportmaß nur 65 x 100 cm
- neuentwickelter, ausziehbarer Bügel für Spezialschnitte • besonders leichtgängige Führung durch einarmigen Schnittbügel
- · stabile Arbeitsplatte
- Federdrahtaufnahme, dadurch auch leichter Drahtwechsel
- Führungsschienen stufenlos verstellbar bis 45°
- genaue 0-Stellung durch Exzenter-Schrauben
- inklusive Transportkoffer und Standfuß.



#### **POWERCUT ALU XXL**

- · Schnittlänge: 135 cm
- · Schnitttiefe: 33 cm

Zum professionellen Trennen von Dämmstoffplatten aus Styropor. Eine einfache Drahtaufhängung ermöglicht einen sekundenschnellen Austausch des vorgefertigten Drahtes. Mit dem rechten Anbauteil und dem Tiefenanschlag können Platten perfekt geteilt werden. Durch den integrierten Standfuß ist ein bequemes und aufrechtes Schneiden möglich.

BESONDERHEITEN: rechter Anbauteil und Tiefenanschlag EXTRA BEI ALU XXL GEFÄLLEDÄMMSCHNEIDEVORRICHTUNG



#### **POWERCUT XL & XXL**

- Schnittlänge XL: 102 cm
- Schnittlänge XXL: 132 cm
- · Schnitttiefe: 30 cm

Der praktische Helfer zum schnellen Trennen von Dämmstoffplatten aus Styropor und XPS. Eine einfache Drahtaufhängung ermöglicht einen sekundenschnellen Austausch des vorgefertigten Drahtes ohne zusätzliches Werkzeug.

Dieses Blatt dient lediglich zur allgemeinen Information. Die technischen Informationen geben unseren derzeitigen Kenntnisstand und unsere Erfahrungen wieder. Eignung und richtiger Einbau des Produktes ist für den jeweiligen Anwendungsfall, vor Beginn der Arbeiten, zu prüfen. Die beschriebenen Einsatzbereiche können besondere Verhältnisse des Einzelfalls nicht berücksichtigen und erfolgen daher ohne Haftung. Irrtümer, technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten.

Bruno Machacek Gesellschaft mbH & Co KG Oberfeldstraße 159 4602 Wels I Austria

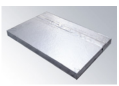
- @ info@machacek.at www.machacek.at
- katalog.machacek.at





#### Hochleistungsdämmstoff

#### VAKUUM DÄMMPLATTEN



Nennwert der Wärmeleitfähigkeit: 0,008 W/m·K

Stärken: 10, 15, 20, 25, 30, 35, 40, 45 & 50 mm (Andere Dicken & Formate auf Anfrage!)

Hochleistungsdämmung mit geringer Dichte und außerordentlich niedriger Wärmeleitzahl. Achtmal dünner als herkömmliche Dämmstoffe.

Der Plattenkern ist nicht brennbar und wird der Brandschutzklasse A1 zugeordnet.

Einseitige oder zweiseitige Kaschierung mit Gummi-Granulat oder EPS auf Anfrage!

Artikelnr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
VDP2016	Vakuum Dämmplatten 20 mm   1000x600 mm unbeschichtet	€ 140,00/m²	0,60 m²/Stk	
VDP2013	Vakuum Dämmplatten 20 mm   1000x300 mm unbeschichtet	€ 165,00/m²	0,30 m²/Stk	
VDP2062	Vakuum Dämmplatten 20 mm   600x200 mm unbeschichtet	€ 248,00/m <sup>2</sup>	0,12 m <sup>2</sup> /Stk	
VDP3016	Vakuum Dämmplatten 30 mm   1000x600 mm unbeschichtet	€ 182,00/m <sup>2</sup>	0,60 m <sup>2</sup> /Stk	
VDP3013	Vakuum Dämmplatten 30 mm   1000x300 mm unbeschichtet	€ 213,00/m²	0,30 m <sup>2</sup> /Stk	
VDP3062	Vakuum Dämmplatten 30 mm   600x200 mm unbeschichtet	€ 312,00/m²	0,12 m²/Stk	

#### AEROTHERM GV2 AEROGEL



Aerogelmatten haben im Vergleich zu Vakuumdämmung den Vorteil, dass beim Einsatz von üblichen Bearbeitungswerkzeugen keine Verschlechterung der Dämmeigenschaften zu riskieren. Dabei sind die Matten hochflexibel und passen sich auch engen Radien hervorragend an.

Mit beidseitig kaschierter gitternetzverstärkter Glasvlieskaschierung.

Nennwert der Wärmeleitfähigkeit: 0,016 W/m·K

Artikelnr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
ATGV220	aerotherm GV 2 20 mm   1142x700 mm (Lamda 0,016 W/mK)	€ 240,00/m²	0,80 m²/Stk	
ATGV230	aerotherm GV 2 30 mm   1142x700 mm (Lamda 0,016 W/mK)	€ 350,00/m <sup>2</sup>	0,80 m²/Stk	



# VAKUUM & AEROGEL DÄMMPLATTEN Machael Dämmplatten

Baustoffe. Dämmstoffe.



# Vakuum- & Aerogeldämmplatten

Produkteigenschaften Vakuum:

Hochleistungsdämmung mit geringer Dichte und außerordentlich niedriger Wärmeleitzahl.

Anwendungsgebiete:

Dient zur Dämmung für raumsparende Lösungen.

Vakuum-Dämmplatten sind unbedingt ausreichend vor mechanischer Beschädigung zu schützen! z. B. Gummi-Granulat Bahn 6 mm

Maria Latera Carlo	0.007.111/17
Wärmeleitfähigkeit $\lambda_{_{D}}$	0,007 W/m·K
Druckspannung bei 10% Stauchung	ca. 140 bis 180 Kpa
Brandschutzklasse	A1
Anwendungsgrenztemperatur	-50°C bis +90°C
Kantenausbildung	GK

Einseitige oder zweiseitige Kaschierung mit Gummi-Granulat oder EPS möglich.

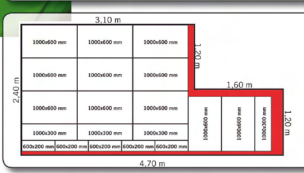
Produkteigenschaften Aerogel:

Plattenförmiger Aerogel-Dämmstoff mit hervorragender Dämmeigenschaft. Unempfindlich gegenüber mechanischer Beschädigung.

Anwendungsgebiete:

Dient zur Dämmung für raumsparende Lösungen.

Wärmeleitfähigkeit $\lambda_{_{D}}$	0,016 W/m·K	
Druckspannung bei 10% Stauchung	80 kPa	
Brandschutzklasse	C, s1, d0	
Wasserdampfdurchlässigkeit	5 μ	



Berechnungsbeispiel für folgende Fläche:

11 Stk. Vakuum-Dämplatte 1000x600 mm 4 Stk. Vakuum-Dämplatte 1000x300 mm 5 Stk. Vakuum-Dämplatte 600x200 mm

Stk. Aerogel (rot markierter Bereich)

Dieses Blatt dient lediglich zur allgemeinen Information. Die technischen Informationengeben unserenderzeitigen Kenntnisstand und unsere Erfahrungen wieder. Eignung und richtiger Einbau des Produktes ist für den jeweiligen Anwendungsfall, vor Beginn der Arbeiten, zu prüfen. Die beschriebenen Einsatzbereiche können besondere Verhältnisse des Einzelfalls nicht berücksichtigen und erfolgen daher ohne Haftung. Irrtümer, technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten.

Vakuum & Aerogeldämmplatten Jänner 2020

Bruno Machacek Gesellschaft mbH & Co KG Oberfeldstraße 159 4602 Wels | Austria

€ +43 7242 62916 ₹ +43 7242 62916-8000 info@machacek.at
 www.machacek.at
 katalog.machacek.at



#### SPACELOFT



Spaceloft ist eine flexible, nanoporöse Aerogel-Isolationsmatte die bei geringem Platzbedarf Energieverluste stark verringert und dabei gleichzeitig den Innenraum in Wohn- und Bürogebäuden nur geringfügig schmälert.

Nennwert der Wärmeleitfähigkeit: 0,016 W/m·K

ArtikeInr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
SPACE10	Spaceloft 10 mm   Breite: ca. 1475 mm	€ 115,00/m <sup>2</sup>		

#### DACHDÄMMPLATTEN STEINWOLLE

#### ROCKWOOL SANIERUNGSPLATTE RP-TF



- wärme- und schalldämmend
- druckbelastbar
- wasserabweisend
- diffusionsoffen

Nennwert der Wärmeleitfähigkeit: 0,040 W/m·K Brandverhalten nach ÖNORM EN 13501-1: A1 Druckspannung bei 10% Stauchung CS(10)70: ≥ 70 kPa Produktart nach ÖNORM B 6000: MW-WD

Artikelnr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
RPTF20	Rockwool RP-TF Sanierungspl.   1200 x 1000 x 20 mm	auf Anfrage	4,80 m²/Bnd	
RPTF30	Rockwool RP-TF Sanierungspl.   1200 x 1000 x 30 mm	auf Anfrage	2,40 m <sup>2</sup> /Bnd	40 Bnd/GP
RPTF40	Rockwool RP-TF Sanierungspl.   1200 x 1000 x 40 mm	auf Anfrage	2,40 m <sup>2</sup> /Bnd	

#### DUROCK AUSTRIA 038 1000x600 MM



- wärme- und schalldämmend
- m druckbelastbar
- wasserabweisend
- m diffusionsoffen

Nennwert der Wärmeleitfähigkeit Durock: 0,038 W/m·K Roofrock: 0,040 W/m·K

Brandverhalten nach ÖNORM EN 13501-1: A1

Druckspannung bei 10% Stauchung CS(10)60: > 60 kPa

Produktart nach ÖNORM B 6000: MW-WD

Artikelnr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
DR60	Durock A 038 1000x600x60 mm	€ 13,11/m²	2,40 m²/Bnd	20 Bnd/GP
DR80	Durock A 038 1000x600x80 mm	€ 16,24/m²	1,80 m²/Bnd	20 Bnd/GP
DR100	Durock A 038 1000x600x100 mm	€ 19,96/m²	1,20 m <sup>2</sup> /Bnd	24 Bnd/GP
DR120	Durock A 038 1000x600x120 mm	€ 23,70/m²	1,20 m²/Bnd	20 Bnd/GP
DR140	Durock A 038 1000x600x140 mm	€ 27,65/m²	1,20 m²/Bnd	16 Bnd/GP
DR160	Durock A 038 1000x600x160 mm	€ 30,70/m²	1,20 m²/Bnd	16 Bnd/GP
DR180	Durock A 038 1000x600x180 mm	€ 35,06/m <sup>2</sup>	0,60 m <sup>2</sup> /Bnd	24 Bnd/GP



## DUROCK AUSTRIA 038 2000x600 MM



- m wärme- und schalldämmend
- m druckbelastbar
- wasserabweisend
- diffusionsoffen

Nennwert der Wärmeleitfähigkeit: 0,038 W/m·K Brandverhalten nach ÖNORM EN 13501-1: A1 Druckspannung bei 10% Stauchung CS(10)60: ≥ 60 kPa

Produktart nach ÖNORM B 6000: MW-WD

Artike Inr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
DR6026	Durock A 038 2000x600x60 mm   MIWO Füsse v.oben entladbar!!!	€ 12,62/m²	48 m²/GP	
DR8026	Durock A 038 2000x600x80 mm   MIWO Füsse v.oben entladbar!!!	€ 15,62/m²	36 m²/GP	
DR10026	Durock A 038 2000x600x100 mm   MIWO Füsse v.oben entladbar!!!	€ 19,20/m <sup>2</sup>	28,80 m <sup>2</sup> /GP	
DR12026	Durock A 038 2000x600x120 mm   MIWO Füsse v.oben entladbar!!!	€ 22,82/m²	24 m²/GP	
DR14026	Durock A 038 2000x600x140 mm   MIWO Füsse v.oben entladbar!!!	€ 26,61/m <sup>2</sup>	19,20 m²/GP	
DR16026	Durock A 038 2000x600x160 mm   MIWO Füsse v.oben entladbar!!!	€ 30,26/m²	16,80 m <sup>2</sup> /GP	
DR18026	Durock A 038 2000x600x180 mm   MIWO Füsse v.oben entladbar!!!	€ 33,99/m²	14,40 m²/GP	

## **DUROCK AUSTRIA 038 2000x1200 MM**



- m wärme- und schalldämmend
- druckbelastbar
- wasserabweisend
- diffusionsoffen

Nennwert der Wärmeleitfähigkeit: 0,038 W/m·K Brandverhalten nach ÖNORM EN 13501-1: A1 Druckspannung bei 10% Stauchung CS(10)60: ≥ 60 kPa Produktart nach ÖNORM B 6000: MW-WD

VPE 2
D D



#### KNAUF INSULATION DDP 1000x600 MM



Nennwert der Wärmeleitfähigkeit: 0,038 W/m·K Brandverhalten nach ÖNORM EN 13501-1: A1 Druckspannung bei 10% Stauchung CS(10)70: ≥ 70 kPa Produktart nach ÖNORM B 6000: WM-WD

Artikelnr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
DDP60	K.i. SMARTroof Top DDP 60 mm   1000x600x60 mm	€ 13,11/m²	2,40 m²/Bnd	20 Bnd/GP
DDP80	K.i. SMARTroof Top DDP 80 mm   1000x600x80 mm	€ 16,24/m²	1,80 m²/Bnd	20 Bnd/GP
DDP100	K.i. SMARTroof Top DDP 100 mm   1000x600x100 mm	€ 19,96/m²	1,80 m²/Bnd	16 Bnd/GP
DDP120	K.i. SMARTroof Top DDP 120mm   1000x600x120 mm	€ 23,70/m²	1,20 m²/Bnd	20 Bnd/GP
DDP140	K.i. SMARTroof Top DDP 140mm   1000x600x140 mm	€ 27,65/m²	1,20 m <sup>2</sup> /Bnd	16 Bnd/GP
DDP160	K.i. SMARTroof Top DDP 160mm   1000x600x160 mm	€ 30,70/m <sup>2</sup>	1,20 m²/Bnd	16 Bnd/GP
DDP180	K.i. SMARTroof Top DDP 180mm   1000x600x180 mm	€ 35,06/m²	0,60 m²/Bnd	28 Bnd/GP
DDP200	K.i. SMARTroof Top DDP 200mm   1000x600x200 mm	auf Anfrage	0,60 m²/Bnd	24 Bnd/GP

#### KNAUF INSULATION DDP 2000x1200 MM



Nennwert der Wärmeleitfähigkeit: 0,038 W/m·K Brandverhalten nach ÖNORM EN 13501-1: A1 Druckspannung bei 10% Stauchung CS(10)70: ≥ 70 kPa Produktart nach ÖNORM B 6000: WM-WD

Artikelnr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
DDP50212	K.i. SMARTroof Top DDP 50 mm   2000x1200x50 mm   MIWO Füsse v.oben entladbar!!!	€ 10,95/m²	62,40 m²/GP	
DDP60212	K.i. SMARTroof Top DDP 60 mm   2000x1200x60 mm   MIWO Füsse v.oben entladbar!!!	€ 12,62/m²	52,80 m²/GP	
DDP80212	K.i. SMARTroof Top DDP 80 mm   2000x1200x80 mm   MIWO Füsse v.oben entladbar!!!	€ 15,62/m²	38,40 m²/GP	
DDP100212	K.i. SMARTroof Top DDP 100mm   2000x1200x100 mm   MIWO Füsse v.oben entladbar!!!	€ 19,20/m²	31,20 m²/GP	
DDP120212	K.i. SMARTroof Top DDP 120mm   2000x1200x120 mm   MIWO Füsse v.oben entladbar!!!	€ 22,82/m²	26,40 m²/GP	
DDP140212	K.i. SMARTroof Top DDP 140mm   2000x1200x140 mm   MIWO Füsse v.oben entladbar!!!	€ 26,61/m²	21,60 m²/GP	
DDP160212	K.i. SMARTroof Top DDP 160mm   2000x1200x160 mm   MIWO Füsse v.oben entladbar!!!	€ 30,26/m²	19,20 m²/GP	
DDP180212	K.i. SMARTroof Top DDP 180mm   2000x1200x180 mm   MIWO Füsse v.oben entladbar!!!	€ 33,99/m²	16,80 m²/GP	
DDP200212	K.i. SMARTroof Top DDP 200mm   2000x1200x200 mm   MIWO Füsse v.oben entladbar!!!	auf Anfrage	14,40 m²/GP	



#### ROCKWOOL HARDROCK 040 1000x600 MM



Nennwert der Wärmeleitfähigkeit: 0,040 W/m·K Brandverhalten nach ÖNORM EN 13501-1: A1 Druckspannung bei 10% Stauchung CS(10)70: ≥ 70 kPa Produktart nach ÖNORM B 6000: MW-WD

ArtikeInr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
HR50	Hardrock 040 1000x600x50 mm	€ 12,45/m²	2,40 m²/Bnd	24 Bnd/GP
HR60	Hardrock 040 1000x600x60 mm	€ 14,74/m²	2,40 m <sup>2</sup> /Bnd	20 Bnd/GP
HR80	Hardrock 040 1000x600x80 mm	€ 19,29/m²	1,80 m <sup>2</sup> /Bnd	20 Bnd/GP
HR100	Hardrock 040 1000x600x100 mm	€ 23,82/m²	1,20 m <sup>2</sup> /Bnd	24 Bnd/GP
HR120	Hardrock 040 1000x600x120 mm	€ 27,21/m²	1,20 m <sup>2</sup> /Bnd	20 Bnd/GP
HR140	Hardrock 040 1000x600x140 mm	€ 31,59/m²	1,20 m <sup>2</sup> /Bnd	16 Bnd/GP
HR160	Hardrock 040 1000x600x160 mm	€ 35,44/m²	1,20 m <sup>2</sup> /Bnd	16 Bnd/GP

#### ROCKWOOL HARDROCK 040 2000x1200 MM



Nennwert der Wärmeleitfähigkeit: 0,040 W/m·K Brandverhalten nach ÖNORM EN 13501-1: A1 Druckspannung bei 10% Stauchung CS(10)70: ≥ 70 kPa Produktart nach ÖNORM B 6000: MW-WD

Artikelnr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
HR50212	Hardrock 040 2000x1200x50 mm   MIWO Füsse v.oben entladbar!!!	€ 11,20/m²	2,40 m <sup>2</sup> /Stk	24 Stk/GP
HR60212	Hardrock 040 2000x1200x60 mm   MIWO Füsse v.oben entladbar!!!	€ 13,33/m²	2,40 m <sup>2</sup> /Stk	20 Stk/GP
HR80212	Hardrock 040 2000x1200x80 mm   MIWO Füsse v.oben entladbar!!!	€ 17,40/m²	2,40 m <sup>2</sup> /Stk	15 Stk/GP
HR100212	Hardrock 040 2000x1200x100 mm   MIWO Füsse v.oben entladbar!!!	€ 21,51/m²	2,40 m <sup>2</sup> /Stk	12 Stk/GP
HR120212	Hardrock 040 2000x1200x120 mm   MIWO Füsse v.oben entladbar!!!	€ 24,74/m²	2,40 m <sup>2</sup> /Stk	10 Stk/GP
HR140212	Hardrock 040 2000x1200x140 mm   MIWO Füsse v.oben entladbar!!!	€ 28,75/m <sup>2</sup>	2,40 m <sup>2</sup> /Stk	8 Stk/GP
HR160212	Hardrock 040 2000x1200x160 mm   MIWO Füsse v.oben entladbar!!!	€ 32,68/m²	2,40 m²/Stk	7 Stk/GP

#### ROCKWOOL MEGAROCK



Nennwert der Wärmeleitfähigkeit: 0,040 W/m·K Brandverhalten nach ÖNORM EN 13501-1: A1 Druckspannung bei 10% Stauchung CS(10)80: ≥ 80 kPa Produktart nach ÖNROM B 6000: MW-WD

Artike Inr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
MR60121	Megarock 1200x1000x60 mm   MIWO Füsse v.oben entladbar!!!	€ 51,32/m²	1,20 m²/Stk	21 Stk/GP
MR80121	Megarock 1200x1000x80 mm   MIWO Füsse v.oben entladbar!!!	€ 62,73/m²	1,20 m²/Stk	15 Stk/GP
MR100121	Megarock 1200x1000x100 mm   MIWO Füsse v.oben entladbar!!!	€ 73,20/m²	1,20 m²/Stk	12 Stk/GP
MR120121	Megarock 1200x1000x120 mm   MIWO Füsse v.oben entladbar!!!	€ 82,18/m²	1,20 m²/Stk	10 Stk/GP



#### ROCKWOOL BONDROCK MV



Nennwert der Wärmeleitfähigkeit: 0,040 W/m·K Brandverhalten nach ÖNORM EN 13501-1: A2-s1, d0 Druckspannung bei 10% Stauchung CS(10)60: ≥ 60 kPa Oberseitig mit Mineraldieskaschierung

Oberseitig mit Mineralvlieskaschierung Produktart nach ÖNORM B 6000: MW-WD

Artike Inr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
BRDDP50	Bondrock Dachdämmpl. MV 50 mm   1200 x 1000 mm	€ 26,76/m²	1,20 m²/Stk	48 Stk/GP
BRDDP60	Bondrock Dachdämmpl. MV 60 mm   1200 x 1000 mm	€ 32,11/m²	1,20 m²/Stk	40 Stk/GP
BRDDP80	Bondrock Dachdämmpl. MV 80 mm   1200 x 1000 mm	€ 38,35/m²	1,20 m²/Stk	30 Stk/GP
BRDDP100	Bondrock Dachdämmpl. MV 100 mm   1200 x 1000 mm	€ 46,36/m²	1,20 m²/Stk	24 Stk/GP
BRDDP120	Bondrock Dachdämmpl. MV 120 mm   1200 x 1000 mm	€ 54,07/m <sup>2</sup>	1,20 m²/Stk	20 Stk/GP
BRDDP140	Bondrock Dachdämmpl. MV 140 mm   1200 x 1000 mm	€ 62,93/m²	1,20 m²/Stk	16 Stk/GP
BRDDP160	Bondrock Dachdämmpl. MV 160 mm   1200 x 1000 mm	€ 70,64/m²	1,20 m²/Stk	14 Stk/GP

## Steinwolle Gefälledämmung & Steinwollekeil

#### STEINWOLLE GEFÄLLE



Gefälleplatte Steinwolle - 2D Gefälledämmung: Nennwert der Wärmeleitfähigkeit: 0,040 W/m·K

Steinwolle-Keil: Gegengefällekeil Nennwert der Wärmeleitfähigkeit: 0,040 W/m·K

Wir erstellen Ihnen gerne einen detaillierten Verlegeplan mit ausführlicher Stückliste.

ArtikeInr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
GPSWM3	Gefälleplatte Steinwolle	auf Anfrage		
RPKGD555125	Steinwolle-Keil 55/5 mm   1200x500 mm (trittfest)   Gefälle auf 500 mm Seite	€ 22,70/m²	0,60 m²/Stk	
RPKGD55105125	Steinwolle-Keil 105/55 mm   1200x500 mm (trittfest)   Gefälle auf 500 mm Seite	auf Anfrage	0,60 m²/Stk	

#### STEINWOLLEKEIL



Artikelnr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
SWK55	Steinwollekeil 50x50 mm	auf Anfrage		
SWK88	Steinwollekeil 80x80 mm	auf Anfrage		
SWK1010	Steinwollekeil 100x100 mm	auf Anfrage		



#### Rockwool Georock Gefälle



Druckbelastbare Steinwolle-Gefälledachdämmplatte mit integrierter Zweischichtcharakteristik und hoch verdichteter Oberlage.

Nennwert der Wärmeleitfähigkeit: 0,040 W/m·K Brandverhalten nach ÖNORM EN 13501-1: A1

Druckspannung bei 10% Stauchung CS(10)60: ≥ 60 kPa

Produktart nach ÖNORM B 6000: MW-WD

Artikelnr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
RGR2014060038	Gefälleplatte GEOROCK 038 - 2%   Typ 201; H1: 40; H2: 60;	€ 12,06/Stk	4 Stk/Bnd	12 Bnd/GP
RGR2026080038	Gefälleplatte GEOROCK 038 - 2%   Typ 202; H1: 60; H2: 80;	€ 16,89/Stk	4 Stk/Bnd	8 Bnd/GP
RGR20380100038	Gefälleplatte GEOROCK 038 - 2%   Typ 203; H1: 80; H2: 100;	€ 21,71/Stk	4 Stk/Bnd	6 Bnd/GP
RGR204100120038	Gefälleplatte GEOROCK 038 - 2%   Typ 204; H1: 100; H2: 120;	€ 26,53/Stk	4 Stk/Bnd	5 Bnd/GP
RGR205120140038	Gefälleplatte GEOROCK 038 - 2%   Typ 205; H1: 120; H2: 140;	€ 31,36/Stk	4 Stk/Bnd	4 Bnd/GP
RGR206140160038	Gefälleplatte GEOROCK 038 - 2%   Typ 206; H1: 140; H2: 160;	€ 36,18/Stk	4 Stk/Bnd	4 Bnd/GP

#### Rockwool Georock MV Gefälle



Druckbelastbare Steinwolle-Gefälledachdämmplatte mit integrierter Zweischichtcharakteristik und hoch verdichteter Oberlage. Die Oberseite ist für das direkte Aufschweißen von Bitumenschweißbahnen zusätzlich bituminiert.

Nennwert der Wärmeleitfähigkeit: 0,040 W/m·K Brandverhalten nach ÖNORM EN 13501-1: A1 Druckspannung bei 10% Stauchung CS(10)60: ≥ 60 kPa

Produktart nach ÖNORM B 6000: MW-WD

Artikelnr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
RGR4060MV	Gefälleplatte GEOROCK 040 MV   2%; H1: 40; H2: 60;	€ 22,48/m²	0,60 m <sup>2</sup> /Stk	
RGR6080MV	Gefälleplatte GEOROCK 040 MV   2%; H1: 60; H2: 80;	€ 31,48/m²	0,60 m <sup>2</sup> /Stk	
RGR80100MV	Gefälleplatte GEOROCK 040 MV   2%; H1: 80; H2: 100;	€ 40,50/m <sup>2</sup>	0,60 m <sup>2</sup> /Stk	
RGR100120MV	Gefälleplatte GEOROCK 040 MV   2%; H1: 100; H2: 120;	€ 49,48/m²	0,60 m <sup>2</sup> /Stk	
RGR120140MV	Gefälleplatte GEOROCK 040 MV   2%; H1: 120; H2: 140;	€ 58,48/m²	0,60 m <sup>2</sup> /Stk	
RGR140160MV	Gefälleplatte GEOROCK 040 MV   2%; H1: 140; H2: 160;	€ 67,48/m²	0,60 m <sup>2</sup> /Stk	



#### ROCKWOOL KEPROCK GEFÄLLE



Nennwert der Wärmeleitfähigkeit: 0,040 W/m⋅K Brandverhalten nach ÖNORM EN 13501-1: A1 Druckspannung bei 10% Stauchung CS(10)60: ≥ 60 kPa Produktart nach ÖNORM B 6000: MW-WD

Artikelnr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
RKRABC	Rockwool Keprock ABC	€ 42,77/m²	1,62 m²/Stk	2 Stk/Bnd
RKRD	Rockwool Keprock D	€ 42,77/m²	1,26 m²/Stk	2 Stk/Bnd
RKRE	Rockwool Keprock E	€ 42,77/m²	1,62 m²/Stk	1 Stk/Bnd
RKRF	Rockwool Keprock F	€ 51,03/m²	1,98 m²/Stk	1 Stk/Bnd
RKRG	Rockwool Keprock G	€ 103,31/m²	0,72 m²/Stk	1 Stk/Bnd
RKRH	Rockwool Keprock H	€ 120,50/m <sup>2</sup>	0,72 m²/Stk	1 Stk/Bnd
RKRI	Rockwool Keprock I	€ 135,99/m²	0,72 m <sup>2</sup> /Stk	1 Stk/Bnd
RKRJ	Rockwool Keprock J	€ 151,60/m <sup>2</sup>	0,72 m <sup>2</sup> /Stk	1 Stk/Bnd

## ROCKWOOL KEPROCK MV GEFÄLLE



Nennwert der Wärmeleitfähigkeit: 0,039W/m·K Brandverhalten nach ÖNORM EN 13501-1: A1 Druckspannung bei 10% Stauchung CS(10)60: ≥ 70 kPa Produktart nach ÖNORM B 6000: MW-WD

Artike Inr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
RKRPABCLINKS	Rockwool Keprock MV ABC (L)	auf Anfrage	1,62 m²/Stk	2 Stk/Bnd
RKRPABCRECHTS	Rockwool Keprock MV ABC (R)	auf Anfrage	1,62 m²/Stk	2 Stk/Bnd
RKRPDLINKS	Rockwool Keprock MV D (L)	auf Anfrage	1,26 m²/Stk	2 Stk/Bnd
RKRPDRECHTS	Rockwool Keprock MV D (R)	auf Anfrage	1,26 m²/Stk	2 Stk/Bnd
RKRPELINKS	Rockwool Keprock MV E (L)	auf Anfrage	1,62 m²/Stk	1 Stk/Bnd
RKRPERECHTS	Rockwool Keprock MV E (R)	auf Anfrage	1,62 m²/Stk	1 Stk/Bnd
RKRPFLINKS	Rockwool Keprock MV F (L)	auf Anfrage	1,98 m²/Stk	1 Stk/Bnd
RKRPFRECHTS	Rockwool Keprock MV F (R)	auf Anfrage	1,98 m²/Stk	1 Stk/Bnd
RKRPGLINKS	Rockwool Keprock MV G (L)	auf Anfrage	0,72 m <sup>2</sup> /Stk	1 Stk/Bnd
RKRPGRECHTS	Rockwool Keprock MV G (R)	auf Anfrage	0,72 m <sup>2</sup> /Stk	1 Stk/Bnd
RKRPHLINKS	Rockwool Keprock MV H (L)	auf Anfrage	0,72 m²/Stk	1 Stk/Bnd
RKRPHRECHTS	Rockwool Keprock MV H (R)	auf Anfrage	0,72 m²/Stk	1 Stk/Bnd
RKRPILINKS	Rockwool Keprock MV I (L)	auf Anfrage	0,72 m²/Stk	1 Stk/Bnd
RKRPIRECHTS	Rockwool Keprock MV I (R)	auf Anfrage	0,72 m²/Stk	1 Stk/Bnd
RKRPJLINKS	Rockwool Keprock MV J (L)	auf Anfrage	0,72 m²/Stk	1 Stk/Bnd
RKRPJRECHTS	Rockwool Keprock MV J (R)	auf Anfrage	0,72 m <sup>2</sup> /Stk	1 Stk/Bnd



#### SICKENFÜLLER

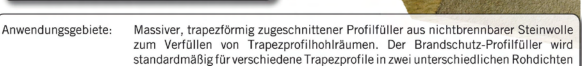
#### VOLLSICKENFÜLLER

# таснасек

Baustoffe. Dämmstoffe.



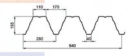
## Vollsickenfüller



Produktart Steinwolle (MW-W)		
Nennwert der Wärmeleitfähigkeit ( $\lambda_D$ )	0,040 W/m·K (ÖNORM EN 13162)	
Brandverhalten Euro-Klasse	A1 - nicht brennbar (ÖNORM EN 13501-1)	
Sicke	kleine oder große Sicke	
Raumgewicht	ca. 35 oder 150 kg/m³	

angeboten: ca. 35 kg/m³ und ca. 150 kg/m³.

Trapezblech: 150/280 Verbrauch: ca. 3,57 lfm/m²



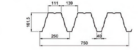
kl. Sicke ca. 35 kg/m³ € 6,35/lfm gr. Sicke ca. 35 kg/m³ € 8,50/lfm kl. Sicke ca. 150 kg/m³ € 12,00/lfm gr. Sicke ca. 150 kg/m³ € 17,65/lfm

Trapezblech: 100/275 Verbrauch: ca. 3,64 lfm/m²



kl. Sicke ca. 35 kg/m³  $\in$  4,50/lfm gr. Sicke ca. 35 kg/m³  $\in$  6,50/lfm kl. Sicke ca. 150 kg/m³  $\in$  9,15/lfm gr. Sicke ca. 150 kg/m³  $\in$  12,35/lfm

Trapezblech: 160/250 Verbrauch: ca. 4,00 lfm/m²

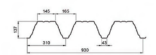


kl. Sicke ca. 35 kg/m³ € 5,65/lfm gr. Sicke ca. 35 kg/m³ € 8,50/lfm kl. Sicke ca. 150 kg/m³ € 11,00/lfm gr. Sicke ca. 150 kg/m³ € 14,85/lfm

Trapezblech: 85/280 Verbrauch: ca. 3,57 lfm/m²



 Trapezblech: 135/310 Verbrauch: ca. 3,23 lfm/m²



kI. Sicke ca. 35 kg/m³ € 6,00/lfm gr. Sicke ca. 35 kg/m³ € 9,65/lfm kI. Sicke ca. 150 kg/m³ € 11,15/lfm gr. Sicke ca. 150 kg/m³ € 16,85/lfm

Andere-Trapeze Sonder-Trapeze, Sonderprofile, ect. auf Anfrage!

Dieses Blatt dient lediglich zur allgemeinen Information. Die technischen Informationen geben unseren derzeitigen Kenntnisstand und unsere Erfahrungen wieder. Eignung und richtiger Einbau des Produktes ist für den jeweiligen Anwendungsfall, vor Beginn der Arbeiten, zu prüfen. Die beschriebenen Einsatzbereiche können besondere Verhältnisse des Einzelfalls nicht berücksichtigen und erfolgen daher ohne Haftung.

Irrtümer, technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten.

Preisliste Vollsickenfüller Jänner 2018

#### Bruno Machacek Gesellschaft mbH & Co KG

Oberfeldstraße 159 4602 Wels I Austria

- +43 7242 62916
- +43 7242 62916-8000
- @ info@machacek.at
- www.machacek.atkatalog.machacek.at





#### AKUSTIK-SICKENFÜLLER

# таснасек

Baustoffe. Dämmstoffe.



# Akustik-Sickenfüller





Anwendungsgebiete: Einlage in gelochten Trapezblech-Profilen und bei abgehängten Decken zur Schallabsorption und als Rieselschutz.

Produkttyp	WDF eins. Vlies kaschiert (MW-WL)
Nennwert der Wärmeleitfähigkeit (λ <sub>D</sub> ) 0,035 W/m·K (ÖNORM EN 13162)	
Brandverhalten Euro-Klasse	A1 - nicht brennbar (ÖNORM EN 13501-1)
Längenbezogener Strömungswiderstand	≥ 10 kPa.s/m²
Wasserdampfdiffusion	MU1 (ÖNORM EN 12086)
Dickentoleranzklasse	T2 (ÖNORM EN 13162)
	<u> </u>

Dicke	Breite	Länge	Ausführung
30 mm	150 mm	18 lfm	ungeschlitzt
30 mm	200 mm	18 lfm	ungeschlitzt
30 mm	300 mm	18 lfm	ungeschlitzt
30 mm	400 mm	18 lfm	ungeschlitzt
30 mm	600 mm	18 lfm	ungeschlitzt
30 mm	150 mm	18 lfm	geschlitzt
30 mm	200 mm	18 lfm	geschlitzt
30 mm	300 mm	18 lfm	geschlitzt
30 mm	400 mm	18 lfm	geschlitzt
30 mm	600 mm	18 lfm	geschlitzt

Preis & Sonderbreiten auf Anfrage!

Dieses Blatt dient lediglich zur allgemeinen Information. Die technischen Informationen geben unseren derzeitigen Kenntnisstand und unsere Erfahrungen wieder. Eignung und richtiger Einbau des Produktes ist für den jeweiligen Anwendungsfall, vor Beginn der Arbeiten, zu prüfen. Die beschriebenen Einsatzbereiche können besondere Verhältnisse des Einzelfalls nicht berücksichtigen und erfolgen daher ohne Haftung. Irrtümer, technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten.

Jänner 2018

Bruno Machacek Gesellschaft mbH & Co KG

Oberfeldstraße 159 4602 Wels I Austria

← +43 7242 62916★ +43 7242 62916-8000

info@machacek.atwww.machacek.atkatalog.machacek.at



#### SCHÜTTUNGEN

#### PERLIT ESTRICHSCHÜTTUNG FÜR TROCKENESTRICH

The Shall Bridge

g Schüttung unter Trockenestrich-Konstruktionen, für belastbare Trockenschüttung.

**PerlitHawa:** Nennwert der Wärmeleitfähigkeit: 0,060 W/m·K; Brandverhalten nach DIN 4102: B2; Verdichtung: ca. 10 %.

Perlit BIT: Nennwert der Wärmeleitfähigkeit: 0,060 W/m·K; Brandverhalten nach DIN 4102: B2;

Verdichtung: ca. 10 %.

Perlit BS: Brandverhalten nach DIN 4102: A1; Verdichtung: ca. 5 %

Artike Inr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
BPHAWA	PerlitHAWA Ausgleichsschüttung   hartwachsummantelt; 100 l/Sack	€ 49,80/Sac	24 Sac/Pal	
BPBIT	Perlit BIT Ausgleichsschüttung   bitumenummantelt; 100 l/Sack	€ 44,10/Sac		
BPBS	Perlit BS Ausgleichsschüttung   besonders schwer; 40 l/Sack	€ 21,00/Sac	21 Sac/Pal	

#### PERLIT FLACHDACHDÄMMUNG



🚃 Schüttung für Flachdachprofilierung und Renovierung.

**Perlit 2 K:** Nennwert der Wärmeleitfähigkeit: 0,070 W/m·K; Brandverhalten nach DIN 4102: B2; Verdichtung: ca. 20 %.

**Perlit RM:** Nennwert der Wärmeleitfähigkeit: 0,070 W/m·K; Brandverhalten nach DIN 4102: B2; Verdichtung: ca. 20 %.

ArtikeInr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
BP2K	Perlit 2 K Flachdachdämmung   inkl. 2 K-Mix; 100 I/Sack	€ 50,40/Sac	24 Sac/Pal	
BPRM	Perlit RM   100 l/Sack	€ 47,40/Sac	22 Sac/Pal	

#### VLIESE

#### PE-SCHUTZVLIES

**PE-Schutzvlies:** Nicht gewebtes Geotextil aus Polyester, nadelgelocht und thermisch behandelt, nicht bohrbar, produziert ohne Kleber und chemische Bindemittel,

PE-Schutzvlies thermisch verfestigt: Mechanisch verfestigtes Polyesterfaservlies (PES), thermisch verfestigt, bohrbar.

Artikelnr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
PESV1502100	PE-Schutzvlies 150 g   100 x 2 m	€ 107,00/100m <sup>2</sup>	200 m²/Rol	12 Rol/Pal
PESV2002100	PE-Schutzvlies 200 g   100 x 2 m	€ 132,00/100m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup> /RoI	9 Rol/Pal
PESV300250	PE-Schutzvlies 300 g   50 x 2 m	€ 198,00/100m <sup>2</sup>	100 m²/Rol	12 Rol/Pal
PESV500250	PE-Schutzvlies 500 g   50 x 2 m	€ 330,00/100m <sup>2</sup>	100 m²/Rol	9 Rol/Pal
PESV150TV2100	PE-Schutzvlies 150 g   2x 100 m; thermisch verfestigt   bohrbar	€ 125,00/100m²	200 m²/Rol	12 Rol/Pal
PESV200TV250	PE-Schutzvlies 200 g   2x 50 m; thermisch verfestigt   bohrbar	€ 168,00/100m²	100 m²/Rol	28 Rol/Pal
PESV300TV250	PE-Schutzvlies 300 g   2x 50 m; thermisch verfestigt   bohrbar	€ 250,00/100m²	100 m²/Rol	



#### **G**LASVLIES



Artike Inr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
GV120B22100	Glasvlies GV 120 B2 naturweiß   120 g/m² - 2x100 m	€ 85,00/100m <sup>2</sup>	200 m²/Rol	10 Rol/Pal
GV60A2S130	Glasvlies GV 60/A 2 schwarz   b: 1,30 m; 100 lfm/Rol.;	€ 422,00/100m <sup>2</sup>	130 m²/Rol	

#### GUMMI-GRANULAT BAHN

#### GUMMI-GRANULAT BAHN



#### Verarbeitung:

Gummi-Granulat Bahnen werden am Unterbau mittels Heißbitumen aufgeklebt oder lose mit mindestens 10 cm Überlappung verlegt.

Produkttyp: Gummi-Granulat auf Recyclingbasis, schwarz, färbig durchsetzt.

Raumgewicht: ca. 900 kg/m³ Brandverhalten: Efl (13501-1)

Temperaturbeständigkeit: - 30°C bis + 80°C Zugfestigkeit: 0,3 N/mm² (DIN EN ISO 1798) Reißdehnung: ca. 40% (DIN EN ISO 1798)

Artikelnr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
GGB4A	Gummi-Granulat Bahn 4 mm   15 x 1,25 m	€ 7,95/m²	18,75 m²/Rol	11 Rol/Pal
GGB6A	Gummi-Granulat Bahn 6 mm   10 x 1,25 m	€ 9,95/m²	12,50 m <sup>2</sup> /Rol	11 Rol/Pal
GGB8A	Gummi-Granulat Bahn 8 mm   8 x 1,25 m	€ 13,30/m²	10 m²/Rol	11 Rol/Pal
GGB10A	Gummi-Granulat Bahn 10 mm   6 x 1,25 m	€ 16,60/m <sup>2</sup>	7,50 m <sup>2</sup> /Rol	11 Rol/Pal



#### PE-DAMPFSPERRFOLIEN

#### DAMPFSPERRFOLIE KLASSE F



Brandklasse EN 13501: F

Wasserdampfdurchlässigkeit Sd-Wert EN 1931:

bei 0,20 mm: ca. 140 m; 0,25 mm: ca. 180 m; 0,40 mm: ca. 380 m

Reißfestigkeit Längsrichtung EN 12311-2:

bei 0,20 mm: ca. 175 N/50mm; 0,25 mm: ca. 230 N/50 mm; 0,40 mm: ca. 390 N/50 mm

Reißfestigkeit Querrichtung EN 12311-2:

bei 0,20 mm: ca. 160 N/50 mm; 0,25 mm: ca. 185 N/50 mm; 0,40 mm: ca. 340 N/50 mm

Artikelnr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
DSF020250FB	Dampfsperrfolie 0,20 mm blau   50x2 m - Kl. F	€ 88,00/100m <sup>2</sup>	100 m²/Rol	
DSF020450FB	Dampfsperrfolie 0,20 mm blau   50x4 m - Kl. F	€ 88,00/100m <sup>2</sup>	200 m²/Rol	
DSF025450FB	Dampfsperrfolie 0.25 mm blau   50x4 m - Kl. F	€ 99,00/100m <sup>2</sup>	200 m²/Rol	
DSF040425FB	Dampfsperrfolie 0.40 mm   25x4 m - Kl. F	€ 175,00/100m <sup>2</sup>	100 m²/Rol	

#### DAMPFSPERRFOLIE KLASSE E



Brandklasse EN 13501: E

Wasserdampfdurchlässigkeit Sd-Wert EN 1931:

bei 0,20 mm: ca. 140 m; 0,25 mm: ca. 180 m; 0,40 mm: ca. 380 m

Reißfestigkeit Längsrichtung EN 12311-2:

bei 0,20 mm; ca. 175 N/50mm; 0,25 mm; ca. 230 N/50 mm; 0,40 mm; ca. 390 N/50 mm

Reißfestigkeit Querrichtung EN 12311-2:

bei 0,20 mm; ca. 160 N/50 mm; 0,25 mm; ca. 185 N/50 mm; 0,40 mm; ca. 340 N/50 mm

Artike Inr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
DSF020425EB	Dampfsperrfolie 0,20 mm blau   25x4 m - Kl. E	auf Anfrage	100 m²/Rol	
DSF025425EB	Dampfsperrfolie 0.25 mm blau   25x4 m - Kl. E	auf Anfrage	100 m²/Rol	
DSF025450EG	Dampfsperrfolie 0.25 mm gelb   50x4 m - Kl. E	auf Anfrage	200 m²/Rol	

#### Klebebänder

#### KLEBEBÄNDER MIT POLYACRYLATKLEBER

Artikelnr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
KLBG50	Gerband 585 - 50 mm x 25 m   luftdichtes Klebeband	€ 27,30/Rol	12 Rol/Krt	
G94025	Gerband 940 PE-Klebeband 25 mm   50 lfm/Rolle (doppelseitig)	€ 16,90/Rol	48 Rol/Krt	
G94050	Gerband 940 PE-Klebeband 50 mm   50 lfm/Rolle (doppelseitig)	€ 33,80/RoI	24 Rol/Krt	
G94450	Gerband 944 PP-Klebeband 50 mm   25 lfm/Rolle (doppelseitig)	€ 9,50/Rol	24 Rol/Krt	
G97025	Gerband 970 25 mm Polyacrylat   50 lfm (doppelseitig)	€ 25,25/Rol	24 Rol/Krt	





## GERBAND BUTYL KLEBEBÄNDER

Artikelnr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
G60650	Gerband 606 Butyl-Klebeb. 50mm   10 lfm/Rolle (einseitig) Alu	€ 21,85/RoI	12 Rol/Krt	
G606100	Gerband 606 Butyl-Klebeb.100mm   10 lfm/Rolle (einseitig) Alu	€ 43,50/Rol	6 Rol/Krt	
G60950	Gerband 609 Butyl-Klebeb. 50mm   20 lfm/Rolle (einseitig)	€ 44,70/Rol	12 Rol/Krt	
G61050	Gerband 610 Butyl-Klebeb. 50mm   25 lfm/Rolle (einseitig)	€ 34,95/RoI	12 Rol/Krt	
G65020	Gerband 650 Butyl-Klebeb. 20mm   30 lfm/Rolle (doppelseitig)	€ 42,00/RoI	10 Rol/Krt	



#### ENKADRAIN

# Machacek

Baustoffe. Dämmstoffe.



## **Enkadrain**

B10/1-2s & S5006C/2/T110PP

Enkadrain B10: Für Grundmauerentwässerung und Drainage von extensiver Dachbegrünung

**Enkadrain S5006C:** Zur Drainage, zum Schutz von Dichtungsbahnen mit Trittschalldämmung (3-fach-Funktion). Trittschallprüfung 2009 an der technischen Universität in Graz (DLw min. 28dB) Hohe Ableitkapazität auch unter Belastung bis 40 to (Feuerwehrzufahrten usw.) Das Enkadrain S5006 ist das Universalprodukt für sämtliche horizontale Entwässerungen.

Eigenart des Produktes: thermisch vorgeformter, sehr druckstabiler Drainagekern

Produkttyp	Enkadrain B10/1-2s	Enkadrain S5006C/2-2s/ T110PP
Rohstoff	Polypropylen	Polypropylen
Ableitvermögen EN ISO 12958	20 kPa – 2,0 l/(s/m)	100 kPa – 1,8 l/(s/m)
Öffnungsweite des Vlies	170 my	140 my
Dicke	9 mm	6 mm
Gewicht	540 g/m <sup>2</sup>	720 g/m²
Rollenbreite	1 m	2m
Rollenlänge	45 m	25 m
Rollenfläche	45 m²	50 m²





Enkadrain C5006C



Enkadrain C5006C



Dieses Blatt dient lediglich zur allgemeinen Information. Die technischen Informationen geben unseren derzeitigen Kenntnisstand und unsere Erfahrungen wieder. Eignung und richtiger Einbau des Produktes ist für den jeweiligen Anwendungsfall, vor Beginn der Arbeiten, zu prüfen. Die beschriebenen Einsatzbereiche können besondere Verhältnisse des Einzelfalls nicht berücksichtigen und erfolgen daher ohne Haftung. Irrtümer, technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten.

Enkadrain Jänner 2018

Bruno Machacek Gesellschaft mbH & Co KG Oberfeldstraße 159

4602 Wels I Austria

- +43 7242 62916
- +43 7242 62916-8000
- @ info@machacek.at www.machacek.at



#### LICHTKUPPEL & FLACHDACHFENSTER

#### LAMILUX LICHTKUPPEL



#### **TECHNOLOGIE UND DESIGN**

- STABILITÄT UND SICHERHEIT durch partielle Langfaserverstärkung
- **ENERGIEEFFIZIENZ** Heizkostenersparnis und minimiertes

durch wärmebrückenfreie Konstruktion mit mehrstufigem Doppel-Dichtungs-

Mit Blick auf die Aspekte des nachhaltigen Bauens hat LAMILUX das LAMILUX CI-System Lichtkuppel F100 stets in vielen Facetten technologisch weiterentwick-

elt. Funktion und Design der einzelnen Bauteile und alle Komponenten des Gesamtsystems bilden eine kompakte Einheit für die hohe Energieeffizienz und tions-, Lager-, Sport- und Messehallen für wertvollen Tageslichteinfall sorgt.



#### LAMILUX CI-SYSTEM GLASELEMENT F100

Mit dem LAMILUX CI-System Glaselement F100 ist ein sehr hohes Niveau bei der Energieeffizienz von Tageslichtsystemen für das Flachdach erreicht. Das Tageslichtelement mit einem Oberteil mit Echtverglasung weist einen U-Wert von 0,62 W/(m<sup>2</sup>K) auf. Über diese energetischen Qualitäten hinaus ermöglicht das LAMILUX CI-System Glaselement F100 einen großzügigen Tageslichteinfall und damit eine sehr helle, energiesparende Ausleuchtung für schöne Raumatmosphären.

- **NEU: 3-fach Verglasung** für mehr Energieeffizienz
  - **ENERGIEEFFIZIENZ** durch hohe Luftdichtheit mit flexiblen Ballondichtungen

#### **ENERGIEEFFIZIENZ** Heizkostenersparnis und minimiertes Kondensatrisiko

durch wärmebrückenfreie Konstruktion





#### VELUX FLACHDACHFENSTER







Acryl-KuppelFenster



- Fenster plus Lichtkuppel
- Verbundsicherheitsglas
- Ausgezeichnete Schall- und Wärmedämmung
- Fernbedienung, Regensensor und Sonnenschutz
- 10 Jahre Garantie

Gönnen Sie sich einen kurzen Blick: www.velux.at/flachdachfenster



#### DACHGULLY

## SITA GULLY TRENDY MIT SCHRAUB-FLANSCH



#### Sita Gully Trendy:

Aus Polyurethan, wärmegedämmt, nach GET und DIN EN 1253, mit Schraubflansch zum Einklemmen von Bitumen-, Kunststoff- oder Kautschukbahnen, mit Kiesfang und Dichtmanschetten.



#### Sita Gully Trendy beheizbare Variante:

Wie oben beschrieben, jedoch mit einem eingeschäumten selbstregelnden Heizelement 230 V, ca. 10 W. Es wird kein Trafo benötigt. 2,0 m Kabel.

ArtikeInr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
SGT70SSF	Sita Gully Trendy senkr. 70mm   Schraub-Flansch; Nr. 150299	€ 89,90/Stk		
SGT70ASF	Sita Gully Trendy abgew. 70mm   Schraub-Flansch; Nr. 151499	€ 125,70/Stk		
SGT100SSF	Sita Gully Trendy senkr. 100mm   Schraub-Flansch; Nr. 150499	€ 89,90/Stk		
SGT125SSF	Sita Gully Trendy senkr. 125mm   Schraub-Flansch; Nr. 150699	€ 89,90/Stk		
SGT125ASF	Sita Gully Trendy abgew. 125mm   Schraub-Flansch; Nr. 151899	€ 125,70/Stk		
SGT70SHSF	Sita Gully Trendy senkr. 70mm   Schraub-Flansch; Nr. 150399   heizbar	€ 162,70/Stk		
SGT70AHSF	Sita Gully Trendy abgew. 70mm   Schraub-Flansch; Nr. 151599   heizbar	€ 198,80/Stk		
SGT100SHSF	Sita Gully Trendy senkr. 100mm   Schraub-Flansch; Nr. 150599   heizbar	€ 162,70/Stk		
SGT125SHSF	Sita Gully Trendy senkr. 125mm   Schraub-Flansch; Nr. 150799   heizbar	€ 162,70/Stk		
SGT125AHSF	Sita Gully Trendy abgew. 125mm   Schraub-Flansch; Nr. 151999   heizbar	€ 198,80/Stk		

### SITA TRENDY AUFSTOCKELEMENT MIT SCHRAUB-FLANSCH



Aus Polyurethan, nach GET und DIN EN 1253, für Sita Trendy. Sita Trendy Schraub-Flansch Dachgully, wärmegedämmt, mit Dichtring, Dichtmanschetten und Schraubflansch zum Einklemmen von Bitumen-, Kunststoff- oder Kautschukbahnen, für Dämmstoffstärken von 60-320 mm.

Artikelnr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
STAESF150	Sita Trendy Aufstockelement   Schraub-Flansch; Nr. 152599   Höhe: 60-150 mm	€ 86,80/Stk		
STAESF220	Sita Trendy Aufstockelement   Schraub-Flansch; Nr. 152699   Höhe: 60-220 mm	€ 94,00/Stk		
STAESF320	Sita Trendy Aufstockelement   Schraub-Flansch; Nr. 152799   Höhe: 60-320 mm	€ 105,60/Stk		



## SITA GULLY TRENDY MIT BITUMEN-FLANSCH



#### Sita Gully Trendy:

Aus Polyurethan, wärmegedämmt, nach GET und DIN EN 1253, mit eingeschäumter Bitumen Anschlussmanschette und Kiesfang.



#### Sita Gully Trendy beheizbare Variante:

wie vor beschrieben, jedoch mit einem eingeschäumten selbstregelnden Heizelement und einem 2,0 m langen Anschlusskabel für 230 V, ca. 10 W. Es wird kein Trafo benötigt.

Artikelnr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
SGT70SBITU	Sita Gully Trendy senkr. 70mm   Bitumen-Flansch; Nr. 150200	€ 81,40/Stk		
SGT70ABITU	Sita Gully Trendy abgew. 70mm   Bitumen-Flansch; Nr. 151400	€ 117,40/Stk		
SGT100SBITU	Sita Gully Trendy senkr. 100mm   Bitumen-Flansch; Nr. 150400	€ 81,40/Stk		
SGT100ABITU	Sita Gully Trendy abgew. 100mm   Bitumen-Flansch; Nr. 151600	€ 117,40/Stk		
SGT125SBITU	Sita Gully Trendy senkr. 125mm   Bitumen-Flansch; Nr. 150600	€ 81,40/Stk		
SGT125ABITU	Sita Gully Trendy abgew. 125mm   Bitumen-Flansch; Nr. 151800	€ 117,40/Stk		
SGT70SHBITU	Sita Gully Trendy senkr. 70mm   Bitumen-Flansch; Nr. 150300   heizbar	€ 151,20/Stk		
SGT70AHBITU	Sita Gully Trendy abgew.70mm   Bitumen-Flansch; Nr. 151500   heizbar	€ 186,90/Stk		
SGT100SHBITU	Sita Gully Trendy senkr. 100mm   Bitumen-Flansch; Nr. 150500   heizbar	€ 151,20/Stk		
SGT100AHBITU	Sita Gully Trendy abgew. 100mm   Bitumen-Flansch; Nr. 151700   heizbar	€ 186,90/Stk		
SGT125SHBITU	Sita Gully Trendy senkr. 125mm   Bitumen-Flansch; Nr. 150700   heizbar	€ 151,20/Stk		
SGT125AHBITU	Sita Gully Trendy abgew. 125mm   Bitumen-Flansch; Nr. 151900   heizbar	€ 186,90/Stk		

## SITA TRENDY AUFSTOCKELEMENT MIT BITUMEN-FLANSCH



Aus Polyurethan, nach GET und DIN EN 1253, für Sita Trendy, wärmedämmend, mit Dichtring, für Dämmstoffstärken von 60-320 mm. Mit eingeschäumter Bitumen-Anschlussmanschette.

Artikelnr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
STAEBITU150	Sita Trendy Aufstockelement   Bitumen-Flansch; Nr. 152500   Höhe: 60-150 mm	€ 74,90/Stk		
STAEBITU220	Sita Trendy Aufstockelement   Bitumen-Flansch; Nr. 152600   Höhe: 60-220 mm	€ 85,50/Stk		
STAEBITU320	Sita Trendy Aufstockelement   Bitumen-Flansch; Nr. 152700   Höhe: 60-320 mm	€ 94,00/Stk		



#### SITA GULLY KIESFANG



Aus Polyamid, für Gullys mit einem Topfdurchmesser von 60 bis 200 mm. Mit Spreizfüßen und Drehvorrichtung zur Fixierung des Kiesfanges im Gullytopf.

Artikelnr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
SGKA200	Sita Gully Kiesfang Allround   DN 60-200 mm; Nr.: E109004	€ 23,50/Stk		
SEGK	Sita Easy GO Kiesfang   Nr. 189071	€ 11,50/Stk		

#### ANSCHLUßROHR FÜR GULLYS

Artike Inr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
M3701000	M3-Anschlußrohr DN 70   Baulänge 1000 mm	€ 5,75/Stk		
M31001000	M3-Anschlußrohr DN 100   Baulänge 1000 mm	€ 9,85/Stk		
M31251000	M3-Anschlußrohr DN 125   Baulänge 1000 mm	€ 14,05/Stk		

#### Fassadendämmplatte Glaswolle

## ISOVER ULTIMATE KONTUR FSPL-032 LAIBUNGSPLATTE



Nennwert der Wärmeleitfähigkeit: 0,032 W/m·K Brandverhalten nach ÖNORM EN 13501-1: A1

Wasserabweisend (hydrophobiert)

Längenbezogener Strömungswiderstand: ≥ 15 kPa.s/m²

Artikelnr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
UMKFSP03220	Ultimate Kontur FSPL-032 20 mm   1250 x 600 mm - Laibungsplatte	€ 6,95/m²	15 m²/Bnd	12 Bnd/GP
UMKFSP03230	Ultimate Kontur FSPL-032 30 mm   1250 x 600 mm - Laibungsplatte	€ 9,65/m²	9 m²/Bnd	12 Bnd/GP
UMKFSP03240	Ultimate Kontur FSPL-032 40 mm   1250 x 600 mm - Laibungsplatte	€ 12,35/m²	7,50 m²/Bnd	12 Bnd/GP
UMKFSP03250	Ultimate Kontur FSPL-032 50 mm   1250 x 600 mm - Laibungsplatte	€ 15,25/m²	6 m²/Bnd	12 Bnd/GP



#### ISOVER ULTIMATE KONTUR FSP-032



Nennwert der Wärmeleitfähigkeit: 0,032 W/m·K

Brandverhalten nach ÖNORM EN 13501-1: A1 (Schmelzpunkt ≥ 1000 °C)

Wasserabweisend (hydrophobiert)

Längenbezogener Strömungswiderstand: ≥ 15 kPa·s/m²

Artike Inr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
UMKFSP03260	Ultimate Kontur FSP-032 60 mm   1250 x 625 mm	€ 14,20/m²	4,69 m²/Bnd	12 Bnd/GP
UMKFSP03280	Ultimate Kontur FSP-032 80 mm   1250 x 625 mm	€ 18,95/m²	3,91 m²/Bnd	12 Bnd/GP
UMKFSP032100	Ultimate Kontur FSP-032 100 mm   1250 x 625 mm	€ 23,40/m²	3,13 m²/Bnd	12 Bnd/GP
UMKFSP032120	Ultimate Kontur FSP-032 120 mm   1250 x 625 mm	€ 28,30/m <sup>2</sup>	2,34 m²/Bnd	12 Bnd/GP
UMKFSP032140	Ultimate Kontur FSP-032 140 mm   1250 x 625 mm	€ 32,95/m²	1,56 m²/Bnd	16 Bnd/GP

#### ISOVER FDPL KONTUR FSP1-035 SV



Nennwert der Wärmeleitfähigkeit: 0,034 W/m·K Brandverhalten nach ÖNORM EN 13501-1: A1 Wasserabweisend (hydrophobiert) Längenbezogener Strömungswiderstand: > 5 kPa.s/m² Produktart nach ÖNORM B 6000: MW-W Außenseitig mit schwarzer Vlieskaschierung

Artike Inr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
FDPL60SVFSP1	Isover FDPL Kontur FSP1-035 SV   1250x600x60 mm	€ 12,15/m²	6 m <sup>2</sup> /Bnd	16 Bnd/GP
FDPL80SVFSP1	Isover FDPL Kontur FSP1-035 SV   1250x600x80 mm	€ 15,65/m²	4,50 m²/Bnd	16 Bnd/GP
FDPL100SVFSP1	Isover FDPL Kontur FSP1-035 SV   1250x600x100 mm	€ 19,50/m <sup>2</sup>	3,75 m²/Bnd	16 Bnd/GP
FDPL120SVFSP1	Isover FDPL Kontur FSP1-035 SV   1250x600x120 mm	€ 23,25/m²	3 m²/Bnd	16 Bnd/GP
FDPL140SVFSP1	Isover FDPL Kontur FSP1-035 SV   1250x600x140 mm	€ 27,05/m²	2,25 m²/Bnd	16 Bnd/GP
FDPL160SVFSP1	Isover FDPL Kontur FSP1-035 SV   1250x600x160 mm	€ 30,90/m²	2,25 m²/Bnd	16 Bnd/GP
FDPL180SVFSP1	Isover FDPL Kontur FSP1-035 SV   1250x600x180 mm	€ 34,85/m²	2,25 m²/Bnd	16 Bnd/GP
FDPL200SVFSP1	Isover FDPL Kontur FSP1-035 SV   1250x600x200 mm	€ 38,85/m²	2,25 m²/Bnd	16 Bnd/GP



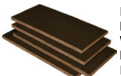
#### ISOVER ULTIMATE KERNDÄMMPLATTE 035



Nennwert der Wärmeleitfähigkeit: 0,034 W/m⋅K Brandverhalten nach ÖNORM EN 13501-1: A1 (Schmelzpunkt ≥ 1000 °C)

Artikelnr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
UMKDP03540	Ultimate Kerndämmplatte 034   1200 x 625 x 40 mm	€ 4,30/m²	9 m²/Bnd	20 Bnd/GP
UMKDP03550	Ultimate Kerndämmplatte 034   1200 x 625 x 50 mm	€ 5,20/m²	7,50 m <sup>2</sup> /Bnd	28 Bnd/GP
UMKDP03560	Ultimate Kerndämmplatte 034   1200 x 625 x 60 mm	€ 6,40/m <sup>2</sup>	6 m²/Bnd	20 Bnd/GP
UMKDP03580	Ultimate Kerndämmplatte 034   1200 x 625 x 80 mm	€ 8,50/m <sup>2</sup>	4,50 m <sup>2</sup> /Bnd	20 Bnd/GP
UMKDP035100	Ultimate Kerndämmplatte 034   1200 x 625 x 100 mm	€ 10,45/m²	3,75 m <sup>2</sup> /Bnd	20 Bnd/GP
UMKDP035120	Ultimate Kerndämmplatte 034   1200 x 625 x 120 mm	€ 12,55/m²	3 m²/Bnd	20 Bnd/GP
UMKDP035140	Ultimate Kerndämmplatte 034   1200 x 625 x 140 mm	€ 14,35/m²	2,25 m <sup>2</sup> /Bnd	20 Bnd/GP
UMKDP035160	Ultimate Kerndämmplatte 034   1200 x 625 x 160 mm	€ 16,50/m <sup>2</sup>	2,25 m²/Bnd	20 Bnd/GP

## KNAUF INSULATION FASSADENDÄMMPLATTE TP 432 B (FDPL)



Nennwert der Wärmeleitfähigkeit: 0,032 W/m·K Brandverhalten nach ÖNORM EN 13501-1: A1 Wasserabweisend (hydrophobiert)

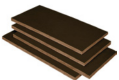
Längenbezogener Strömungswiderstand: ≥10 kPa.s/m²

Produktart nach ÖNORM B 6000: MW-W Außenseitig mit schwarzer Vlieskaschierung

Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
Knauf GW TP 432 B 60 mm   FDPL - 1250 x 600 mm	auf Anfrage	4,50 m²/Bnd	16 Bnd/GP
Knauf GW TP 432 B 80 mm   FDPL - 1250 x 600 mm	€ 34,60/m <sup>2</sup>	3,75 m <sup>2</sup> /Bnd	16 Bnd/GP
Knauf GW TP 432 B 100 mm   FDPL - 1250 x 600 mm	€ 43,10/m <sup>2</sup>	3 m²/Bnd	16 Bnd/GP
Knauf GW TP 432 B 120 mm   FDPL - 1250 x 600 mm	€ 51,70/m²	2,25 m <sup>2</sup> /Bnd	16 Bnd/GP
Knauf GW TP 432 B 140 mm   FDPL - 1250 x 600 mm	€ 60,40/m²	2,25 m²/Bnd	16 Bnd/GP
Knauf GW TP 432 B 160 mm   FDPL - 1250 x 600 mm	€ 69,00/m²	2,25 m²/Bnd	16 Bnd/GP
Knauf GW TP 432 B 180 mm   FDPL - 1250 x 600 mm	auf Anfrage	2,25 m²/Bnd	16 Bnd/GP
Knauf GW TP 432 B 200 mm   FDPL - 1250 x 600 mm	auf Anfrage	1,50 m²/Bnd	16 Bnd/GP
	Knauf GW TP 432 B 60 mm   FDPL - 1250 x 600 mm  Knauf GW TP 432 B 80 mm   FDPL - 1250 x 600 mm  Knauf GW TP 432 B 100 mm   FDPL - 1250 x 600 mm  Knauf GW TP 432 B 120 mm   FDPL - 1250 x 600 mm  Knauf GW TP 432 B 140 mm   FDPL - 1250 x 600 mm  Knauf GW TP 432 B 160 mm   FDPL - 1250 x 600 mm  Knauf GW TP 432 B 180 mm   FDPL - 1250 x 600 mm	Knauf GW TP 432 B 60 mm   FDPL - 1250 x 600 mm	Knauf GW TP 432 B 60 mm   FDPL - 1250 x 600 mm auf Anfrage 4,50 m²/Bnd Knauf GW TP 432 B 80 mm   FDPL - 1250 x 600 mm $€ 34,60/m^2$ 3,75 m²/Bnd Knauf GW TP 432 B 100 mm   FDPL - 1250 x 600 mm $€ 43,10/m^2$ 3 m²/Bnd Knauf GW TP 432 B 120 mm   FDPL - 1250 x 600 mm $€ 51,70/m^2$ 2,25 m²/Bnd Knauf GW TP 432 B 140 mm   FDPL - 1250 x 600 mm $€ 60,40/m^2$ 2,25 m²/Bnd Knauf GW TP 432 B 160 mm   FDPL - 1250 x 600 mm $€ 69,00/m^2$ 2,25 m²/Bnd Knauf GW TP 432 B 180 mm   FDPL - 1250 x 600 mm auf Anfrage 2,25 m²/Bnd



## KNAUF INSULATION FASSADENDÄMMPLATTE TP 435 B (FDPL)



Nennwert der Wärmeleitfähigkeit: 0,034 W/m·K Brandverhalten nach ÖNORM EN 13501-1: A1

Wasserabweisend (hydrophobiert)

Längenbezogener Strömungswiderstand: ≥ 10 kPa.s/m²

Produktart nach ÖNORM B 6000: MW-W Außenseitig mit schwarzer Vlieskaschierung

Artikelnr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
KFDPL50	Knauf GW TP 435 B 50 mm   FDPL - 1250 x 600 mm	€ 17,00/m²	7,50 m²/Bnd	20 Bnd/GP
KFDPL60	Knauf GW TP 435 B 60 mm   FDPL - 1250 x 600 mm	€ 20,30/m <sup>2</sup>	6 m <sup>2</sup> /Bnd	20 Bnd/GP
KFDPL80	Knauf GW TP 435 B 80 mm   FDPL - 1250 x 600 mm	€ 27,00/m <sup>2</sup>	4,50 m <sup>2</sup> /Bnd	20 Bnd/GP
KFDPL100	Knauf GW TP 435 B 100 mm   FDPL - 1250 x 600 mm	€ 33,40/m²	3,75 m <sup>2</sup> /Bnd	20 Bnd/GP
KFDPL120	Knauf GW TP 435 B 120 mm   FDPL - 1250 x 600 mm	€ 40,50/m²	3 m²/Bnd	20 Bnd/GP
KFDPL140	Knauf GW TP 435 B 140 mm   FDPL - 1250 x 600 mm	€ 47,10/m²	2,25 m <sup>2</sup> /Bnd	20 Bnd/GP
KFDPL160	Knauf GW TP 435 B 160 mm   FDPL - 1250 x 600 mm	€ 53,90/m²	2,25 m <sup>2</sup> /Bnd	20 Bnd/GP
KFDPL180	Knauf GW TP 435 B 180 mm   FDPL - 1250 x 600 mm	€ 60,60/m²	2,25 m <sup>2</sup> /Bnd	20 Bnd/GP
KFDPL200	Knauf GW TP 435 B 200 mm   FDPL - 1250 x 600 mm	€ 67,40/m²	2,25 m <sup>2</sup> /Bnd	20 Bnd/GP
KFDPL220	Knauf GW TP 435 B 220 mm   FDPL - 1250 x 600 mm	auf Anfrage	2,25 m <sup>2</sup> /Bnd	20 Bnd/GP
KFDPL240	Knauf GW TP 435 B 240 mm   FDPL - 1250 x 600 mm	auf Anfrage	2,25 m²/Bnd	20 Bnd/GP

#### **URSA FDP 3/VR (FDPL)**



Nennwert der Wärmeleitfähigkeit: 0,034 W/m·K Brandverhalten nach ÖNORM EN 13501-1: A1 Wasserabweisend (hydrophobiert)

Längenbezogener Strömungswiderstand: ≥ 5 kPa.s/m²

Produktart nach ÖNORM B 6000: MW-W Außenseitig mit schwarzer Vlieskaschierung

Artikelnr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
UFDPL50	Ursa FDP 3/Vr 50 mm   1400 x 600 mm	€ 17,00/m²	8,40 m²/Bnd	20 Bnd/GP
UFDPL60	Ursa FDP 3/Vr 60 mm   1400 x 600 mm	€ 20,30/m²	6,72 m²/Bnd	20 Bnd/GP
UFDPL80	Ursa FDP 3/Vr 80 mm   1400 x 600 mm	€ 27,00/m²	5,04 m²/Bnd	20 Bnd/GP
UFDPL100	Ursa FDP 3/Vr 100 mm   1400 x 600 mm	€ 33,40/m <sup>2</sup>	4,20 m²/Bnd	20 Bnd/GP
UFDPL120	Ursa FDP 3/Vr 120 mm   1400 x 600 mm	€ 40,50/m <sup>2</sup>	3,36 m <sup>2</sup> /Bnd	20 Bnd/GP
UFDPL140	Ursa FDP 3/Vr 140 mm   1400 x 600 mm	€ 47,10/m²	3,36 m²/Bnd	20 Bnd/GP
UFDPL160	Ursa FDP 3/Vr 160 mm   1400 x 600 mm	€ 53,90/m²	2,52 m²/Bnd	20 Bnd/GP
UFDPL180	Ursa FDP 3/Vr 180 mm   1400 x 600 mm	€ 60,60/m²	2,52 m <sup>2</sup> /Bnd	20 Bnd/GP
UFDPL200	Ursa FDP 3/Vr 200 mm   1400 x 600 mm	€ 67,40/m²	2,52 m²/Bnd	20 Bnd/GP
UFDPL220	Ursa FDP 3/Vr 220 mm   1400 x 600 mm	€ 70,60/m²	1,68 m²/Bnd	20 Bnd/GP



#### Fassadendämmplatte Steinwolle

#### ROCKWOOL FIXROCK 033 LB & 032



Nennwert der Wärmeleitfähigkeit: 0,032 W/m·K Brandverhalten nach ÖNORM EN 13501-1: A1 Wasserabweisend (durchgehend hydrophobiert) Längenbezogener Strömungswiderstand: ≥ 36 kPa.s/m² Produktart nach ÖNORM B 6000: MW-WF

Artike Inr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
RFR033LB30	Rockwool Fixrock 033 LB 30 mm   1000x625 mm	€ 8,56/m²	7,50 m <sup>2</sup> /Bnd	28 Bnd/GP
RFR033LB40	Rockwool Fixrock 033 LB 40 mm   1000x625 mm	€ 11,45/m²	5,63 m²/Bnd	28 Bnd/GP
RFR033LB50	Rockwool Fixrock 033 LB 50 mm   1000x625 mm	€ 14,33/m²	5 m <sup>2</sup> /Bnd	24 Bnd/GP
RFR60032	Rockwool Fixrock 032 60 mm   1000 x 625 mm	€ 17,04/m²	3,75 m²/Bnd	28 Bnd/GP
RFR80032	Rockwool Fixrock 032 80 mm   1000 x 625 mm	€ 22,65/m²	3,13 m²/Bnd	24 Bnd/GP
RFR100032	Rockwool Fixrock 032 100 mm   1000 x 625 mm	€ 28,56/m²	2,50 m <sup>2</sup> /Bnd	24 Bnd/GP
RFR120032	Rockwool Fixrock 032 120 mm   1000 x 625 mm	€ 33,98/m²	1,88 m²/Bnd	28 Bnd/GP
RFR140032	Rockwool Fixrock 032 140 mm   1000 x 625 mm	€ 39,71/m <sup>2</sup>	1,88 m²/Bnd	24 Bnd/GP
RFR160032	Rockwool Fixrock 032 160 mm   1000 x 625 mm	€ 45,72/m²	1,25 m <sup>2</sup> /Bnd	28 Bnd/GP
RFR180032	Rockwool Fixrock 032 180 mm   1000 x 625 mm	€ 51,58/m²	1,25 m²/Bnd	28 Bnd/GP
RFR200032	Rockwool Fixrock 032 200 mm   1000 x 625 mm	€ 56,94/m²	1,25 m²/Bnd	24 Bnd/GP

#### ROCKWOOL FIXROCK 032 VS



Nennwert der Wärmeleitfähigkeit: 0,032 W/m·K
Brandverhalten nach ÖNORM EN 13501-1: A1
Wasserabweisend (durchgehend hydrophobiert)
Längenbezogener Strömungswiderstand: ≥ 36 kPa.s/m²
Produktart nach ÖNORM B 6000: MW-WF
Außenseitig schwarze Vlieskaschierung

Artikelnr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
RFRVS60032	Rockwool Fixrock 032 VS 60 mm   1000 x 625 mm	€ 18,56/m²	3,75 m <sup>2</sup> /Bnd	28 Bnd/GP
RFRVS80032	Rockwool Fixrock 032 VS 80 mm   1000 x 625 mm	€ 24,22/m²	3,13 m²/Bnd	24 Bnd/GP
RFRVS100032	Rockwool Fixrock 032 VS 100 mm   1000 x 625 mm	€ 30,19/m²	2,50 m²/Bnd	24 Bnd/GP
RFRVS120032	Rockwool Fixrock 032 VS 120 mm   1000 x 625 mm	€ 35,48/m²	1,88 m²/Bnd	28 Bnd/GP
RFRVS140032	Rockwool Fixrock 032 VS 140 mm   1000 x 625 mm	€ 41,28/m²	1,88 m²/Bnd	24 Bnd/GP
RFRVS160032	Rockwool Fixrock 032 VS 160 mm   1000 x 625 mm	€ 47,24/m²	1,25 m²/Bnd	28 Bnd/GP
RFRVS180032	Rockwool Fixrock 032 VS 180 mm   1000 x 625 mm	€ 53,08/m <sup>2</sup>	1,25 m <sup>2</sup> /Bnd	28 Bnd/GP
RFRVS200032	Rockwool Fixrock 032 VS 200 mm   1000 x 625 mm	€ 58,92/m²	1,25 m²/Bnd	28 Bnd/GP



## ROCKWOOL FIXROCK 035



Nennwert der Wärmeleitfähigkeit: 0,034 W/m·K Brandverhalten nach ÖNORM EN 13501-1: A1 Wasserabweisend (durchgehend hydrophobiert) Längenbezogener Strömungswiderstand: ≥ 15 kPa.s/m² Produktart nach ÖNORM B 6000: MW-WF

Artikelnr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
RFR30035	Rockwool Fixrock 035 LB 30 mm   1000 x 625 mm	€ 6,09/m²	10 m²/Bnd	24 Bnd/GP
RFR40035	Rockwool Fixrock 035 LB 40 mm   1000 x 625 mm	€ 7,95/m²	7,50 m <sup>2</sup> /Bnd	24 Bnd/GP
RFR50035	Rockwool Fixrock 035 LB 50 mm   1000 x 625 mm	€ 10,06/m²	7,50 m <sup>2</sup> /Bnd	20 Bnd/GP
RFR60035	Rockwool Fixrock 035 60 mm   1000 x 625 mm	€ 11,81/m²	6,25 m <sup>2</sup> /Bnd	20 Bnd/GP
RFR80035	Rockwool Fixrock 035 80 mm   1000 x 625 mm	€ 15,61/m²	3,75 m <sup>2</sup> /Bnd	24 Bnd/GP
RFR100035	Rockwool Fixrock 035 100 mm   1000 x 625 mm	€ 19,70/m²	3,75 m <sup>2</sup> /Bnd	20 Bnd/GP
RFR120035	Rockwool Fixrock 035 120 mm   1000 x 625 mm	€ 23,50/m²	3,13 m <sup>2</sup> /Bnd	20 Bnd/GP
RFR140035	Rockwool Fixrock 035 140 mm   1000 x 625 mm	€ 27,53/m²	2,50 m <sup>2</sup> /Bnd	20 Bnd/GP
RFR160035	Rockwool Fixrock 035 160 mm   1000 x 625 mm	€ 31,39/m²	1,88 m²/Bnd	24 Bnd/GP
RFR180035	Rockwool Fixrock 035 180 mm   1000 x 625 mm	€ 35,36/m²	1,88 m²/Bnd	20 Bnd/GP
RFR200035	Rockwool Fixrock 035 200 mm   1000 x 625 mm	€ 39,29/m²	1,88 m²/Bnd	20 Bnd/GP
RFR220035	Rockwool Fixrock 035 220 mm   1000 x 625 mm	€ 43,26/m²	1,25 m <sup>2</sup> /Bnd	24 Bnd/GP
RFR240035	Rockwool Fixrock 035 240 mm   1000 x 625 mm	€ 47,11/m²	1,25 m²/Bnd	24 Bnd/GP

#### ROCKWOOL FIXROCK 035 VS

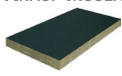


Nennwert der Wärmeleitfähigkeit: 0,034 W/m·K Brandverhalten nach ÖNORM EN 13501-1: A1 Wasserabweisend (durchgehend hydrophobiert) Längenbezogener Strömungswiderstand: ≥ 15 kPa.s/m² Produktart nach ÖNORM B 6000: MW-WF Außenseitig schwarze Vlieskaschierung

Artike Inr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
RFRVS30035	Rockwool Fixrock 035 LB VS   1000 x 625 x 30 mm	€ 7,95/m²	12,50 m <sup>2</sup> /Bnd	20 Bnd/GP
RFRVS40035	Rockwool Fixrock 035 LB VS   1000 x 625 x 40 mm	€ 9,82/m²	7,50 m <sup>2</sup> /Bnd	24 Bnd/GP
RFRVS50035	Rockwool Fixrock 035 LB VS   1000 x 625 x 50 mm	€ 11,93/m²	7,50 m²/Bnd	20 Bnd/GP
RFRVS60035	Rockwool Fixrock 035 VS 60 mm   1000 x 625 mm	€ 13,31/m²	6,25 m <sup>2</sup> /Bnd	20 Bnd/GP
RFRVS80035	Rockwool Fixrock 035 VS 80 mm   1000 x 625 mm	€ 17,18/m²	3,75 m <sup>2</sup> /Bnd	24 Bnd/GP
RFRVS100035	Rockwool Fixrock 035 VS 100 mm   1000 x 625 mm	€ 21,14/m²	3,75 m <sup>2</sup> /Bnd	20 Bnd/GP
RFRVS120035	Rockwool Fixrock 035 VS 120 mm   1000 x 625 mm	€ 24,88/m²	3,13 m²/Bnd	20 Bnd/GP
RFRVS140035	Rockwool Fixrock 035 VS 140 mm   1000 x 625 mm	€ 28,98/m²	2,50 m <sup>2</sup> /Bnd	20 Bnd/GP
RFRVS160035	Rockwool Fixrock 035 VS 160 mm   1000 x 625 mm	€ 32,77/m²	1,88 m²/Bnd	24 Bnd/GP
RFRVS180035	Rockwool Fixrock 035 VS 180 mm   1000 x 625 mm	€ 36,76/m²	1,88 m²/Bnd	20 Bnd/GP
RFRVS200035	Rockwool Fixrock 035 VS 200 mm   1000 x 625 mm	€ 40,91/m²	1,88 m²/Bnd	20 Bnd/GP
RFRVS220035	Rockwool Fixrock 035 VS 220 mm   1000 x 625 mm	€ 44,87/m²	1,25 m <sup>2</sup> /Bnd	24 Bnd/GP



## KNAUF INSULATION FPL 035-GVB



Nennwert der Wärmeleitfähigkeit: 0,035 W/m·K Brandverhalten nach ÖNORM EN 13501-1: A1 Wasserabweisend (hydrophobiert) Längenbezogener Strömungswiderstand: ≥ 5 kPa.s/m²

Produktart nach ÖNORM B 6000: MW-WF Außenseitig mit schwarzer Vlieskaschierung

Artikelnr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
FPL50035GVB	Knauf SW FPL 035-GVB 50 mm   1000 x 600 mm	€ 22,60/m²	6 m²/Bnd	20 Bnd/GP
FPL60035GVB	Knauf SW FPL 035-GVB 60 mm   1000 x 600 mm	€ 28,00/m <sup>2</sup>	4,80 m <sup>2</sup> /Bnd	20 Bnd/GP
FPL80035GVB	Knauf SW FPL 035-GVB 80 mm   1000 x 600 mm	€ 34,50/m <sup>2</sup>	3,60 m <sup>2</sup> /Bnd	20 Bnd/GP
FPL100035GVB	Knauf SW FPL 035-GVB 100 mm   1000 x 600 mm	€ 40,70/m <sup>2</sup>	3 m²/Bnd	20 Bnd/GP
FPL120035GVB	Knauf SW FPL 035-GVB 120 mm   1000 x 600 mm	€ 47,20/m <sup>2</sup>	2,40 m <sup>2</sup> /Bnd	20 Bnd/GP
FPL140035GVB	Knauf SW FPL 035-GVB 140 mm   1000 x 600 mm	€ 53,70/m <sup>2</sup>	1,80 m <sup>2</sup> /Bnd	24 Bnd/GP
FPL160035GVB	Knauf SW FPL 035-GVB 160 mm   1000 x 600 mm	€ 59,90/m <sup>2</sup>	1,80 m <sup>2</sup> /Bnd	20 Bnd/GP
FPL180035GVB	Knauf SW FPL 035-GVB 180 mm   1000 x 600 mm	€ 66,50/m <sup>2</sup>	1,20 m <sup>2</sup> /Bnd	28 Bnd/GP
FPL200035GVB	Knauf SW FPL 035-GVB 200 mm   1000 x 600 mm	€ 72,80/m²	1,20 m²/Bnd	24 Bnd/GP

#### DÄMMSTOFFHALTER

## FASSADEN-DÄMMSTOFFHALTER (2-TEILIG)



Mindestverankerungstiefe: 30 mm Bohrlochdurchmesser: 8 mm

Bei Bauwerken wo 2-lagige Dämmstoffdicken erforderlich sind ist durch die Verwendung von nur einem Schaft und zwei Tellern eine wesentliche Arbeitserleichterung und Zeitersparnis gegeben.

Artikelnr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
DHST90	Dämmstoffhalter Teller 90 mm   300 Stk./Krt.	€ 40,00/100Stk	300 Stk/Krt	
DHS60	Dämmstoffhalter Schaft 8x60mm   für Dämmdicke 60 mm; L: 90mm	€ 46,00/100Stk	300 Stk/Krt	
DHS80	Dämmstoffhalter Schaft 8x80mm   für Dämmdicke 80 mm; L: 110mm	€ 51,00/100Stk	300 Stk/Krt	
DHS100	Dämmstoffhalter Schaft 8x100mm   für Dämmdicke 100 mm; L: 130mm	€ 65,00/100Stk	300 Stk/Krt	
DHS120	Dämmstoffhalter Schaft 8x120mm   für Dämmdicke 120 mm; L: 150mm	€ 82,00/100Stk	300 Stk/Krt	
DHS140	Dämmstoffhalter Schaft 8x140mm   für Dämmdicke 140 mm; L: 170mm	€ 96,00/100Stk	300 Stk/Krt	
DHS160	Dämmstoffhalter Schaft 8x160mm   für Dämmdicke 160 mm; L: 190mm	€ 125,00/100Stk	300 Stk/Krt	
DHS180	Dämmstoffhalter Schaft 8x180mm   für Dämmdicke 180 mm; L: 210mm	€ 159,00/100Stk	300 Stk/Krt	
DHS200	Dämmstoffhalter Schaft 8x200mm   für Dämmdicke 200 mm; L: 230mm	€ 187,00/100Stk	300 Stk/Krt	
DHS220	Dämmstoffhalter Schaft 8x220mm   für Dämmdicke 220 mm; L: 250mm	€ 194,00/100Stk	300 Stk/Krt	
DHS240	Dämmstoffhalter Schaft 8x240mm   für Dämmdicke 240 mm; L: 270mm	€ 202,00/100Stk	300 Stk/Krt	
DHS260	Dämmstoffhalter Schaft 8x260mm   für Dämmdicke 260 mm; L: 290mm	€ 320,00/100Stk	300 Stk/Krt	
DHS280	Dämmstoffhalter Schaft 8x280mm   für Dämmdicke 280 mm; L: 310mm	€ 376,00/100Stk	300 Stk/Krt	
DHS300	Dämmstoffhalter Schaft 8x300mm   für Dämmdicke 300 mm; L: 330mm	€ 440,50/100Stk	300 Stk/Krt	



#### METALL-DÄMMSTOFFHALTER



## Ausführung in NIRO auf Anfrage!

Artikelnr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
MDSHT	Metall-Dämmstoffhalte-Teller   verzinkt	€ 72,00/100Stk	250 Stk/Krt	
MDSHID60	Metall-Dämmstoffhalter ID 60   L:110 mm; verzinkt	€ 75,00/100Stk	250 Stk/Krt	
MDSHID90	Metall-Dämmstoffhalter ID 90   L:140 mm; verzinkt	€ 108,00/100Stk	250 Stk/Krt	
MDSHID120	Metall-Dämmstoffhalter ID 120   L:170 mm; verzinkt	€ 183,00/100Stk	250 Stk/Krt	
MDSHID150	Metall-Dämmstoffhalter ID 150   L:200 mm; verzinkt	€ 269,00/100Stk	250 Stk/Krt	
MDSHID200	Metall-Dämmstoffhalter ID 200   L:250 mm; verzinkt	€ 312,00/100Stk	125 Stk/Krt	
MDSHID250	Metall-Dämmstoffhalter ID 250   L:300 mm; verzinkt	auf Anfrage	125 Stk/Krt	

#### **I**SOLIERTELLER



Isolierteller zur Verdübelung von Dämmplatten auf Holzuntergründen mit geeigneter Holzschraube (Holzschraube ist kein Lieferbestandteil).

Schraubendurchgangsloch bei Isolierteller 60 mm: 8,5 mm Schraubendurchgangsloch bei Isolierteller 110 mm: 12 mm

ArtikeInr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
IT60	Isolierteller 60 mm	auf Anfrage	100 Stk/Krt	
IT110	Isolierteller 110 mm	auf Anfrage	200 Stk/Krt	

### Kassetten-Dämmplatte/-Bahn Glaswolle

#### URSA DÄMMFILZ DF 38 HYDROPHOBIERT



Nennwert der Wärmeleitfähigkeit: 0,038 W/m·K Brandverhalten nach ÖNORM EN 13501-1: A1 Wasserabweisend (hydrophobiert) Produktart nach ÖNORM B 6000: MW-WL

Artikelnr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
UDF3880H	Ursa Dämmfilz DF 38 80 mm   hydrophobiert; 9000 x 600 mm	auf Anfrage	10,80 m²/Rol	18 Rol/GP
UDF38100H	Ursa Dämmfilz DF 38 100 mm   hydrophobiert; 7000 x 600 mm	auf Anfrage	8,40 m <sup>2</sup> /Rol	24 Rol/GP
UDF38120H	Ursa Dämmfilz DF 38 120 mm   hydrophobiert; 6000 x 600 mm	auf Anfrage	7,20 m²/Rol	24 Rol/GP
UDF38140H	Ursa Dämmfilz DF 38 140 mm   hydrophobiert; 5000 x 600 mm	auf Anfrage	6 m²/Rol	24 Rol/GP
UDF38160H	Ursa Dämmfilz DF 38 160 mm   hydrophobiert; 4500 x 600 mm	auf Anfrage	5,40 m <sup>2</sup> /Rol	18 Rol/GP



#### ISOVER KASSETTEN-DÄMMBAHN



Nennwert der Wärmeleitfähigkeit: 0,038 W/m·K Brandverhalten nach ÖNORM EN 13501-1: A1 Wasserabweisend (hydrophobiert) Produktart nach ÖNORM B 6000: MW-WL

Artike Inr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
KB50	Kassetten-Dämmbahn 5/10 TWIN   2x 5500 x 600 x 50 mm	€ 5,35/m²	13,20 m²/Rol	24 Rol/GP
KB60	Kassetten-Dämmbahn 6/12 TWIN   2x 4600 x 600 x 60 mm	€ 6,45/m²	11,04 m²/Rol	24 Rol/GP
KB80	Kassetten-Dämmbahn 8/16 TWIN   2x 3500 x 600 x 80 mm	€ 8,50/m²	8,40 m <sup>2</sup> /RoI	24 Rol/GP
KB100	Kassetten-Dämmbahn 10/5 TWIN   5500 x 600 x 100 mm	€ 10,65/m²	6,60 m <sup>2</sup> /Rol	24 Rol/GP
KB120	Kassetten-Dämmbahn 12/6 TWIN   4600 x 600 x 120 mm	€ 12,75/m²	5,52 m²/Rol	24 Rol/GP
KB140	Kassetten-Dämmbahn 140 mm   4000 x 600 mm	€ 14,85/m²	4,80 m <sup>2</sup> /Rol	24 Rol/GP
KB160	Kassetten-Dämmbahn 16/8 TWIN   3500 x 600 x 160 mm	€ 17,00/m²	4,20 m <sup>2</sup> /Rol	24 Rol/GP

## Kassetten-Dämmplatte Steinwolle

#### ROCKWOOL STEELROCK 035



Nennwert der Wärmeleitfähigkeit: 0,034 W/m·K Brandverhalten nach ÖNORM EN 13501-1: A1 Wasserabweisend (hydrophobiert) Produktart nach ÖNORM B 6000: MW-W

Artikelnr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
RSTR80600035	Rockwool Steelrock 035 80 mm   1000 x 600 mm	€ 15,72/m²	3,60 m <sup>2</sup> /Bnd	24 Bnd/GP
RSTR100600035	Rockwool Steelrock 035 100 mm   1000 x 600 mm	€ 19,88/m²	3,60 m <sup>2</sup> /Bnd	20 Bnd/GP
RSTR120600035	Rockwool Steelrock 035 120 mm   1000 x 600 mm	€ 23,85/m²	3 m²/Bnd	20 Bnd/GP
RSTR140600035	Rockwool Steelrock 035 140 mm   1000 x 600 mm	€ 27,78/m²	2,40 m <sup>2</sup> /Bnd	20 Bnd/GP
RSTR160600035	Rockwool Steelrock 035 160 mm   1000 x 600 mm	€ 31,87/m²	1,80 m <sup>2</sup> /Bnd	24 Bnd/GP

#### ROCKWOOL STEELROCK 040



Nennwert der Wärmeleitfähigkeit: 0,039 W/m·K Brandverhalten nach ÖNORM EN 13501-1: A1 Wasserabweisend (hydrophobiert) Produktart nach ÖNORM B 6000: MW-W

Artikelnr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
RSTR80600040	Rockwool Steelrock 040 80 mm   1000 x 600 mm	€ 8,31/m²	3,60 m²/Bnd	24 Bnd/GP
RSTR100600040	Rockwool Steelrock 040 100 mm   1000 x 600 mm	€ 10,60/m²	3,60 m²/Bnd	20 Bnd/GP
RSTR120600040	Rockwool Steelrock 040 120 mm   1000 x 600 mm	€ 12,71/m²	3 m²/Bnd	20 Bnd/GP
RSTR140600040	Rockwool Steelrock 040 140 mm   1000 x 600 mm	€ 14,70/m²	2,40 m²/Bnd	20 Bnd/GP
RSTR160600040	Rockwool Steelrock 040 160 mm   1000 x 600 mm	€ 16,93/m²	1,80 m²/Bnd	24 Bnd/GP



#### Wärmedämmfilz Glaswolle

#### ISOVER WÄRMEDÄMMFILZ PREMIUM



Nennwert der Wärmeleitfähigkeit: 0,032 W/m·K Brandverhalten nach ÖNORM EN 13501-1: A1 Produktart nach ÖNORM B 6000: MW-WL

Artikelnr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
WDFP50	Isover Premium WDF 50 mm   9000 x 1200 mm	€ 8,00/m²	10,80 m²/Rol	12 Rol/GP
WDFP80	Isover Premium WDF 80 mm   6000 x 1200 mm	€ 12,55/m²	7,20 m <sup>2</sup> /Rol	12 Rol/GP
WDFP100	Isover Premium WDF 100 mm   4500 x 1200 mm	€ 15,65/m²	5,40 m <sup>2</sup> /RoI	12 Rol/GP
WDFP120	Isover Premium WDF 120 mm   4000 x 1200 mm	€ 18,90/m²	4,80 m <sup>2</sup> /Rol	12 Rol/GP
WDFP140	Isover Premium WDF 140 mm   3200 x 1200 mm	€ 22,00/m²	3,84 m²/Rol	12 Rol/GP
WDFP160	Isover Premium WDF 160 mm   2800 x 1200 mm	€ 25,00/m²	3,36 m <sup>2</sup> /Rol	12 Rol/GP
WDFP180P	Isover Premium WDF-Platte   1200 x 600 x 180 mm	€ 28,20/m²	2,16 m <sup>2</sup> /Bnd	16 Bnd/GP
WDFP200P	Isover Premium WDF-Platte   1200 x 600 x 200 mm	€ 31,25/m²	2,16 m <sup>2</sup> /Bnd	16 Bnd/GP

#### ISOVER WÄRMEDÄMMFILZ



Nennwert der Wärmeleitfähigkeit: 0,039 W/m·K Brandverhalten nach ÖNORM EN 13501-1: A1 Produktart nach ÖNORM B 6000: MW-WL

Artikelnr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
WDF50T	Isover WDF 5/10 TWIN   2 x 7500 x 1200 x 50 mm	€ 4,50/m²	18 m²/Rol	24 Rol/GP
WDF60T	Isover WDF 6/12 TWIN   2 x 6000 x 1200 x 60 mm	€ 5,90/m²	14,40 m²/Rol	24 Rol/GP
WDF80T	Isover WDF 8/16 TWIN   2 x 5000 x 1200 x 80 mm	€ 7,70/m²	12 m²/Rol	24 Rol/GP
WDF100	Isover WDF 5/10 TWIN   7500 x 1200 x 100 mm	€ 8,95/m²	9 m²/Rol	24 Rol/GP
WDF120	Isover WDF 6/12 TWIN   6000 x 1200 x 120 mm	€ 11,75/m²	7,20 m <sup>2</sup> /Rol	24 Rol/GP
WDF140	Isover WDF 140 mm   5000 x 1200 x 140 mm	€ 13,25/m²	6 m²/Rol	24 Rol/GP
WDF160	Isover WDF 8/16 TWIN   5000 x 1200 x 160 mm	€ 15,30/m <sup>2</sup>	6 m²/Rol	24 Rol/GP
WDF180	Isover WDF 180 mm   4000 x 1200 x 180 mm	€ 17,05/m²	4,80 m²/Rol	24 Rol/GP
WDF200	Isover WDF 200 mm   3500 x 1200 x 200 mm	€ 18,85/m²	4,20 m <sup>2</sup> /Rol	24 Rol/GP
WDF220	Isover WDF 220 mm   3500 x 1200 x 220 mm	€ 20,80/m²	4,20 m²/Rol	24 Rol/GP
WDF240	Isover WDF 240 mm   3500 x 1200 x 240 mm	€ 22,70/m²	4,20 m²/Rol	16 Rol/GP
WDF260	Isover WDF 260 mm   3200 x 1200 x 260 mm	€ 24,70/m <sup>2</sup>	3,84 m²/Rol	16 Rol/GP



## KNAUF INSULATION UNIVERSALDÄMMROLLE CLASSIC TI 140



Nennwert der Wärmeleitfähigkeit: 0,040 W/m·K Brandverhalten nach ÖNORM EN 13501-1: A1 Produktart nach ÖNORM B 6000: MW-WL

Artikelnr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
KWDF50	Knauf GW Classic Tl 140 50 mm   WDF - 2 x 8500 x 1200 mm	€ 9,00/m²	20,40 m²/Rol	24 Rol/GP
KWDF60	Knauf GW Classic Tl 140 60 mm   WDF - 2 x 7100 x 1200 mm	€ 10,70/m <sup>2</sup>	17,04 m²/Rol	24 Rol/GP
KWDF80	Knauf GW Classic TI 140 80 mm   WDF - 10600 x 1200 mm	€ 14,50/m <sup>2</sup>	12,72 m²/Rol	24 Rol/GP
KWDF140	Knauf GW Classic TI 140 140 mm   WDF - 6100 x 1200 mm	€ 25,20/m²	7,32 m²/Rol	24 Rol/GP
KWDF160	Knauf GW Classic TI 140 160 mm   WDF - 5300 x 1200 mm	€ 28,70/m <sup>2</sup>	6,36 m²/Rol	24 Rol/GP
KWDF180	Knauf GW Classic TI 140 180 mm   WDF - 4700 x 1200 mm	auf Anfrage	5,64 m²/Rol	24 Rol/GP
KWDF200	Knauf GW Classic TI 140 200 mm   WDF - 4300 x 1200 mm	€ 35,60/m²	5,16 m <sup>2</sup> /RoI	24 Rol/GP
KWDF220	Knauf GW Classic TI 140 220 mm   WDF - 3900 x 1200 mm	auf Anfrage	4,68 m²/Rol	24 Rol/GP
KWDF260	Knauf GW Classic TI 140 260 mm   WDF - 3200 x 1200 mm	auf Anfrage	3,84 m²/Rol	24 Rol/GP

#### URSA DÄMMFILZ DF 39



Nennwert der Wärmeleitfähigkeit: 0,039 W/m·K Brandverhalten nach ÖNORM EN 13501-1: A1 Produktart nach ÖNORM B 6000: MW-WL

Artikelnr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
UWDF50D	Ursa Dämmfilz DF 39 5/10 Duett   2 x 7500 x 1200 x 50 mm	€ 9,00/m²	18 m²/Rol	30 Rol/GP
UWDF60D	Ursa Dämmfilz DF 39 6/12 Duett   2 x 6200 x 1200 x 60 mm	€ 10,70/m²	14,88 m²/Rol	30 Rol/GP
UWDF80D	Ursa Dämmfilz DF 39 8/16 Duett   2 x 4700 x 1200 x 80 mm	€ 14,50/m²	11,28 m²/Rol	30 Rol/GP
UWDF100D	Ursa Dämmfilz DF 39 5/10 Duett   7500 x 1200 x 100 mm	€ 17,90/m²	9 m²/Rol	30 Rol/GP
UWDF120D	Ursa Dämmfilz DF 39 6/12 Duett   6200 x 1200 x 120 mm	€ 21,60/m²	7,44 m²/Rol	30 Rol/GP
UWDF140	Ursa Dämmfilz DF 39 140 mm   5400 x 1200 mm	€ 25,20/m²	6,48 m <sup>2</sup> /Rol	30 Rol/GP
UWDF160D	Ursa Dämmfilz DF 39 8/16 Duett   4700 x 1200 x 160 mm	€ 28,70/m²	5,64 m²/Rol	30 Rol/GP
UWDF180	Ursa Dämmfilz DF 39 180 mm   4200 x 1200 mm	€ 32,10/m <sup>2</sup>	5,04 m²/Rol	30 Rol/GP
UWDF200	Ursa Dämmfilz DF 39 200 mm   3700 x 1200 mm	€ 35,60/m²	4,44 m²/Rol	30 Rol/GP
UWDF220	Ursa Dämmfilz DF 39 220 mm   3400 x 1200 mm	€ 39,20/m²	4,08 m <sup>2</sup> /Rol	30 Rol/GP
UWDF240	Ursa Dämmfilz DF 39 240 mm   3100 x 1200 mm	€ 42,70/m²	3,72 m²/Rol	30 Rol/GP



# Wärmedämmfilz Steinwolle

# ROCKWOOL WÄRMEDÄMMFILZ VARIROCK 035



Nennwert der Wärmeleitfähigkeit: 0,034 W/m·K Brandverhalten nach ÖNORM EN 13501-1: A1 Produktart nach ÖNORM B 6000: MW-WL

Für höhere Dicken wird der Klemmrock 035 verwendet.

Artikelnr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
RPTR60035	Rockwool Varirock 035 60 mm   4000 x 1000 mm	€ 7,90/m²	8 m²/Rol	25 Rol/GP
RPTR80035	Rockwool Varirock 035 80 mm   6000 x 1000 mm	€ 10,49/m²	6 m²/Rol	25 Rol/GP
RPTR100035	Rockwool Varirock 035 100 mm   5000 x 1000 mm	€ 13,20/m²	5 m²/Rol	25 Rol/GP
RPTR120035	Rockwool Varirock 035 120 mm   4000 x 1000 mm	€ 15,90/m²	4 m²/Rol	25 Rol/GP
RPTR140035	Rockwool Varirock 035 140 mm   3500 x 1000 mm	€ 18,46/m²	3,50 m²/Rol	25 Rol/GP
RPTR160035	Rockwool Varirock 035 160 mm   3000 x 1000 mm	€ 21,21/m²	3 m²/Rol	25 Rol/GP
RPTR180035	Rockwool Varirock 035 180 mm   2500 x 1000 mm	€ 23,82/m²	2,50 m <sup>2</sup> /Rol	25 Rol/GP
RPTR200035	Rockwool Varirock 035 200 mm   2500 x 1000 mm	€ 26,56/m²	2,50 m²/Rol	25 Rol/GP
RPTR220035	Rockwool Varirock 035 220 mm   2000 x 1000 mm	€ 29,24/m²	2 m²/Rol	25 Rol/GP
RPTR240035	Rockwool Varirock 035 240 mm   2000 x 1000 mm	€ 31,99/m²	2 m²/Rol	25 Rol/GP

# SCHALLSCHLUCKPLATTE STEINWOLLE

# ROCKWOOL SCHALLSCHLUCKPLATTE RAF



Nennwert der Wärmeleitfähigkeit: 0,039 W/m·K Brandverhalten nach ÖNORM EN 13501-1: A1 Produktart nach ÖNORM B 6000: MW-W

Artikelnr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
RAF20	Schallschluckplatte RAF 20 mm   1000 x 625 mm	€ 4,44/m²	15 m²/Bnd	24 Bnd/GP
RAF30	Schallschluckplatte RAF 30 mm   1000 x 625 mm	€ 6,62/m²	10 m²/Bnd	24 Bnd/GP



# ROCKWOOL SCHALLSCHLUCKPLATTE RAF-SE



Nennwert der Wärmeleitfähigkeit: 0,039 W/m·K Brandverhalten nach ÖNORM EN 13501-1: A1 Produktart nach ÖNORM B 6000: MW-W Einseitig mit schwarzer Vlieskaschierung

Artikelnr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
RAFSE20	Schallschluckpl. RAF-SE 20 mm   1000 x 625 mm	€ 8,31/m²	12,50 m <sup>2</sup> /Bnd	24 Bnd/GP
RAFSE30	Schallschluckpl. RAF-SE 30 mm   1000 x 625 mm	€ 10,19/m <sup>2</sup>	7,50 m <sup>2</sup> /Bnd	24 Bnd/GP
RAFSE40	Schallschluckpl. RAF-SE 40 mm   1000 x 625 mm	€ 11,93/m²	6,25 m <sup>2</sup> /Bnd	24 Bnd/GP
RAFSE50	Schallschluckpl. RAF-SE 50 mm   1000 x 625 mm	€ 14,16/m²	5 m²/Bnd	24 Bnd/GP

# Mineralwolleschneidegeräte

#### **D**ÄMMSTOFFMESSER



Artike Inr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
RM	Rockwool Messer	€ 28,19/Stk	1 Stk	10 Stk/Krt
KIM	Knauf Insulation Messer	€ 36,80/Stk		

# Fassadenbahn & Zubehör UV-stabilisiert

# UV-STABILISIERTE FASSADENBAHNEN & ZUBEHÖR



Hochdiffusionsoffene Folie zur Hinterlegung von vorgehängten, teiloffenen und offenen Fassaden. ACHTUNG nicht für Glasfassaden!

Artikelnr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
FBUV2SK	Fassadenbahn UV 2SK   Nahtselbstklebend DUO 50x1,5 m	€ 5,77/m²	75 m²/Rol	24 Rol/Pal
KLBUV60	Klebeband UV-stabil 60 mm   25 lfm/Rolle	€ 29,75/Rol	10 Rol/Krt	



# Unterdeckbahnen

#### UNTERDECKBAHNEN



**Omega Monotop 330 SK Duo:** erhöht regensicheres Unterdach (diffusionsoffen); Sd-Wert 0,02 m **Ampatop Seal:** erhöht regensicheres Unterdach; Sd-Wert < 0,18 m

Artikelnr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
OMT330SKDUO	Omega Monotop 330 SK Duo   1,5 x 25 lfm	€ 6,14/m²	37,50 m²/Rol	20 Rol/Pal
ATS15	Ampatop Seal 1,5 m   1,5x30 m	€ 7,55/m²	45 m²/Rol	14 Rol/Pal

# CLIMABLOW UNTERDECKBAHNEN & ZUBEHÖR



**UDB M200:** regensicheres Unterdach (diffusionsoffen, "monolithisch"); Sd-Wert ca. 0,1 m

**UD Robust:** regensicheres Unterdach (diffusionsoffen); Sd-Wert ca. 0,02 m

**UD Heavy:** erhöht regensicheres Unterdach; Sd-Wert ca. 0,2 m

ArtikeInr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
CBUDBM20015	Climablow UDB M200   50 lfm x 1,5 m	€ 3,60/m²	75 m²/Rol	
CBUDR15	Climablow UD Robust   50 lfm x 1,5 m	€ 2,45/m²	75 m²/Rol	30 Rol/Pal
CBUDH15	Climablow UD Heavy   25 lfm x 1,5 m	€ 9,20/m²	37,50 m <sup>2</sup> /Rol	30 Rol/Pal
CBUDH3	Climablow UD Heavy   25 lfm x 3 m	€ 9,20/m²	75 m²/Rol	30 Rol/Pal
CBUDKB60	Climablow UD Klebeband 60 mm   25 lfm./Rol.	€ 30,50/Rol	10 Rol/Krt	
CBUDDM310	Climablow UD Dichtmasse DM 310   310 ml - Kartusche	€ 13,00/Stk	20 Stk/Krt	
CBUDNDB60	Climablow UD Nageldichtband 60   30 lfm./Rol.	€ 0,55/lfm	30 lfm/Rol	5 Rol/Krt
CBUDNDB90	Climablow UD Nageldichtband 90   30 lfm./Rol.	€ 0,83/lfm	30 lfm/Rol	5 Rol/Krt
CBUDEAS3315	Climablow UD Eckanschluss   300x300x150 mm	€ 15,50/Stk	4 Stk/Set	
CBUDQSM1 C	ClimablowUD Quellschweißmittel   1 lit.Dose	€ 35,00/lit	1 lit/Dos	10 Dos/Krt
CBUDPF C	ClimablowUD PE-Pinselflasche   inkl. Pinselkopf (500 ml)	€ 24,50/Stk		



# BAUDER UNTERDECKBAHNEN



Bauder TOP BUZI NSK: regensicheres Unterdach (diffusionsoffen); Sd-Wert ca. ≤ 0,1 m

Bauder TOP TS 40 NSK: regensicheres Unterdach; Sd-Wert ca. 20 m
Bauder TOP UDS 1,5 NK: regensicheres Unterdach; Sd-Wert > 100 m
Bauder TOP TS 25 PLUS: regensicheres Unterdach; Sd-Wert ca. 25 m
Bauder TOP Difuplus: erhöht regensicheres Unterdach; Sd-Wert ≤ 0,1 m
Bauder TOP UDS 3 mm NK: erhöht regensicheres Unterdach; Sd-Wert > 150 m

Artikelnr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
BTBNSK	Bauder TOP BUZI NSK   50x1,28 m   Bauder Art.Nr. 12210007	€ 3,65/m²	64 m²/Rol	15 Rol/Pal
TS40NSK	Bauder TOP TS 40 NSK   Bauder Art.Nr. 17860000	€ 3,35/m <sup>2</sup>	40 m²/Rol	20 Rol/Pal
BTUDS15NK	Bauder TOP UDS 1,5 NK   20x1 m   Bauder Art.Nr. 16040000	€ 4,75/m²	20 m²/Rol	20 Rol/Pal
BTUDS3V	Bauder TOP UDS 3 mm NK   mit Vlies   Bauder Art.Nr. 17900005	€ 8,50/m²	10 m²/Rol	20 Rol/Pal
TS25	Bauder TOP TS 25 PLUS   Bauder Art.Nr. 17780000	€ 2,45/m²	25 m²/Rol	24 Rol/Pal
BDP15	Bauder TOP Difuplus   50x1,50 m   Bauder Art.Nr. 78480000	€ 8,10/m²	75 m²/Rol	20 Rol/Pal
BDP3	Bauder TOP Difuplus   30x3 m   Bauder Art.Nr. 78510000	€ 8,10/m²	90 m²/Rol	20 Rol/Pal

# BAUDER UNTERDECKBAHNEN ZUBEHÖR

Artike Inr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
BQSMPVC	Bauder Quellschweißmittel   5 lit/Eim;   Bauder Art.Nr. 60550005	€ 16,60/lit	5 lit/Eim	
BPINSELF	Bauder Pinselflasche   Bauder Art.Nr. 60551000	€ 35,70/Stk		
BRDM85135	Manschette f. Difuplus   Rohrdurchführung; Ø 85-135mm   Bauder Art.Nr. 78470000	€ 24,00/Stk		
BKS3040	Bauder Kappstreifen SK   30 cm breit/40 lfm   Bauder Art.Nr. 78540000	€ 4,50/lfm	40 lfm/Rol	



# VORKONFEKTIONIERTE UNTERDECKBAHNEN





# Vorkonfektionierte Unterdeckbahn

Diffusionsoffene Unterdeckbahnen ca. 330 g/m² mit erhöhter Regensicheheit liefern wir auch vorkonfektioniert aus. Für Handwerker und Architekten bringt dies enorme Vorteile mit sich:

- Einfache, effiziente Verlegung nach Montageplänen
- Genaue Zuschnitte für passgenaue Verlegung
- Kein Abfall auf der Baustelle
- Hohe Zeitersparnis gegenüber herkömmlicher Verlegung

Rechtwinklig		bildete Flächen sind Beispiele. dere Formen möglich!
Sonderformen		
Abre	chnungsgrund	lage

Lieferform: gerollt

#### Abrechnungsgrundlage:

Bei Grundrissplanen mit schiefwinkeligem Zuschnitt wird der tatsächliche Materialverbrauch It. Skizzen in Rechnung gestellt.

Dieses Blatt dient lediglich zur allgemeinen Information. Die technischen Informationen geben unseren derzeitigen Kenntnisstand und unsere Erfahrungen wieder. Eignung und richtiger Einbau des Produktes ist für den jeweiligen Anwendungsfall, vor Beginn der Arbeiten, zu prüfen. Die beschriebenen Einsatzbereiche können besondere Verhältnisse des Einzelfalls nicht berücksichtigen und erfolgen daher ohne Haftung.Irrtümer, technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten.

Vorkonfektionierte Unterdeckbahn April 2016

Firma Bruno Machacek GmbH & Co KG Oberfeldstraße 159 4600 Wels t.: +43 7242 62916 0

f.: +43 7242 62916 0 f.: +43 7242 62916 8000

m.: info@machacek.at



# Holzwerkstoffe

# OSB 3-PLATTE UNGESCHLIFFEN NF + SK - EN 300



# Andere Formate auf Anfrage!

Artikelnr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
OSB315NF25625	OSB 3-Platte ungeschl.15 mm NF   2500x625x15 mm	auf Anfrage	1,56 m²/Stk	47 Stk/Pal
OSB318NF25625	OSB 3-Platte ungeschl.18 mm NF   2500x625x18 mm	auf Anfrage	1,56 m²/Stk	39 Stk/Pal
OSB322NF25625	OSB 3-Platte ungeschl.22 mm NF   2500x625x22 mm	auf Anfrage	1,56 m²/Stk	32 Stk/Pal
OSB325NF25625	OSB 3-Platte ungeschl.25 mm NF   2500x625x25 mm	auf Anfrage	1,56 m²/Stk	28 Stk/Pal
OSB312SK25125	OSB 3-Platte ungeschl.12 mm SK   2500x1250x12 mm	auf Anfrage	3,13 m <sup>2</sup> /Stk	
OSB315SK25125	OSB 3-Platte ungeschl.15 mm SK   2500x1250x15 mm	auf Anfrage	3,13 m²/Stk	
OSB318SK251250	OSB 3-Platte ungeschl.18 mm SK   2500x1250x18 mm	auf Anfrage	3,13 m <sup>2</sup> /Stk	
OSB322SK25125	OSB 3-Platte ungeschl.22 mm SK   2500x1250x22 mm	auf Anfrage	3,13 m <sup>2</sup> /Stk	
OSB325SK25125	OSB 3-Platte ungeschl.25 mm SK   2500x1250x25 mm	auf Anfrage	3,13 m <sup>2</sup> /Stk	

# MFP MULTIFUNKTIONSPLATTEN SK

# Andere Formate auf Anfrage!

Artikelnr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
MFP12SK25125	MFP Multifunktionspl. 12 mm SK   2500x1250x12 mm   EN 300 P 5	auf Anfrage	3,13 m²/Stk	72 Stk/Pal
MFP15SK25125	MFP Multifunktionspl. 15 mm SK   2500x1250x15 mm   EN 300 P 5	auf Anfrage	3,13 m²/Stk	56 Stk/Pal
MFP18SK25125	MFP Multifunktionspl. 18 mm SK   2500x1250x18 mm   EN 300 P 5	auf Anfrage	3,13 m²/Stk	48 Stk/Pal
MFP22SK25125	MFP Multifunktionspl. 22 mm SK   2500x1250x22 mm   EN 300 P 5	auf Anfrage	3,13 m²/Stk	40 Stk/Pal
MFP25SK25125	MFP Multifunktionspl. 25 mm SK   2500x1250x25 mm   EN 300 P 5	auf Anfrage	3,13 m²/Stk	32 Stk/Pal

# SCHALTAFEL

# Andere Formate auf Anfrage!

ArtikeInr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
ST155272Q	Schaltafel 1500x500x27 mm   **** 2.Qualität ****	auf Anfrage	0,75 m <sup>2</sup> /Stk	
ST25	Schaltafel 2000x500x27 mm	€ 35,00/m <sup>2</sup>	1 m²/Stk	
ST252Q	Schaltafel 2000x500x27 mm   **** 2.Qualität ****	auf Anfrage	1 m²/Stk	
ST255	Schaltafel 2500x500x27 mm	€ 35,00/m <sup>2</sup>	1,25 m <sup>2</sup> /Stk	
ST2552Q	Schaltafel 2500x500x27 mm   **** 2.Qualität ****	auf Anfrage	1,25 m <sup>2</sup> /Stk	
ST35	Schaltafel 3000x500x27 mm	€ 35,00/m <sup>2</sup>	1,50 m <sup>2</sup> /Stk	
ST352Q	Schaltafel 3000x500x27 mm   **** 2.Qualität ****	auf Anfrage	1,50 m <sup>2</sup> /Stk	



# FLACHDACHAUSSTIEG

# WIPPRO FLACHDACHAUSSTIEG FDA



#### Steile Lösung für flache Dächer!!!

Umlaufende Brandschutzdichtung, mehrteilig getrennter Lukenkasten gemäß baulichen Verhältnissen, Teleskophandlauf, versenkt liegender Verschluss, luftdicht; Hochwertige KunststoffpulverOberflächenbehandlung; stufenlose Anpassung an die Raumhöhe; Einbau in Deckenverkleidung möglich; 6cm bis 20cm Wärmedämmung im Untersichtdeckel inklusive allem Montagezubehör (zB.: Winkel zum optimalen Anschluss an die Dachfolie, usw..)

Technische Informationen bezüglich der Treppe entnehmen Sie bitte auf den Seiten der jeweiligen Treppe!

Artike Inr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
WFDA120E	Wippro FDA 120x70 cm   Eurostep   (besteht aus 2 Teilen)	€ 2619,00/Stk		
WFDA130E	Wippro FDA 130x70 cm   Eurostep   (besteht aus 2 Teilen)	€ 2619,00/Stk		
WFDA140E	Wippro FDA 140x70 cm   Eurostep   (besteht aus 2 Teilen)	€ 2619,00/Stk		
WFDA120I	Wippro FDA 120x70 cm   Isotec   (besteht aus 2 Teilen)	€ 2781,00/Stk		
WFDA130I	Wippro FDA 130x70 cm   Isotec   (besteht aus 2 Teilen)	€ 2781,00/Stk		
WFDA140I	Wippro FDA 140x70 cm   Isotec   (besteht aus 2 Teilen)	€ 2781,00/Stk		
WFDAO138	Wippro FDA-Oberdeckel 140x70cm	€ 1825,00/Stk		
WFDAARH	Wippro FDA Aufpreis f. Raum-   höhe bis 320 cm (per 10 cm)	€ 31,00/Stk		
WFDAALKV	Wippro FDA Aufpreis f. Luken-   kastenverlängerung (per 10 cm)	€ 45,00/Stk		
WFDAATS	Wippro FDA Aufpreis für   zusätzliche Trittstufe	€ 31,00/Stk		



#### DACHBODENTREPPEN

# WIPPRO GM 4 EUROSTEP

110x70 cm

Normarößen



Feuerhemmend El<sub>2</sub> 30; 39cm hohe Lukenverkleidung als verschweißte Vollgehrungszarge; innenliegende Schwenkmechanik; kinderleichte Bedienung durch Teleskophandlauf, Federunterstützung und kugelgelagerter verschleißfreier Schließmechanik; versenkt liegender Verschluss, luftdicht; inklusive Montagezubehör. Hochwertige Kunststoffpulver-Oberflächenbeschichtung; umlaufende Brandschutzdichtung; extra breite, verstärkte, mit Sicherheitsnoppen ausgestattete Trittstufen (gültig bei Lukenbreite 70cm); Dichtung und Doppelfalzrahmen; mit 6cm Wärmedämmung im Unterdeckel;

250-260 cm

Normgrößen		
Rohbau-Lukengröße	<u>Kastengröße</u>	<u>Raumhöhe</u>
140x70 cm	138x68 cm	255-275 cm
130x70 cm	128x68 cm	255-275 cm
120x70 cm	118x68 cm	250-265 cm
120x60 cm	118x58 cm	250-265 cm

108x68 cm

#### Sondergrößen

Rohbau-Lukenlänge: 100-160 cm Rohbau-Lukenbreite: 50-90 cm Raumhöhe: bis max. 340 cm

Artikelnr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
GM4E108	Dachbodentreppe GM4 108x68 cm   Eurostep	auf Anfrage		
GM4E11858	Dachbodentreppe GM4 118x58 cm   Eurostep	auf Anfrage		
GM4E118	Dachbodentreppe GM4 118x68 cm   Eurostep	auf Anfrage		
GM4E128	Dachbodentreppe GM4 128x68 cm   Eurostep	auf Anfrage		
GM4E138	Dachbodentreppe GM4 138x68 cm   Eurostep	auf Anfrage		
GM4ESG	Dachbodentreppe GM4   Eurostep - Sondergröße	auf Anfrage		

#### WIPPRO GM 4 ISOTEC



Feuerhemmend El<sub>2</sub> 30; 42 cm hohe Lukenverkleidung; innenliegende Schwenkmechanik; kinderleichte Bedienung durch Teleskophandlauf, Federunterstützung und kugelgelagerter, verschleißloser Schließmechanik; versenkt liegender Verschluss, luftdicht; inklusive Montagezubehör; Hochwertige Kunststoffpulver-Oberflächenbeschichtung; umlaufende Brandschutzdichtung und Gummidichtung in zweiter Ebene; extra breite, verstärkte, mit Sicherheitsnoppen ausgestattete Trittstufen (gültig bei Lukenbreite 70cm); Dichtung und Doppelfalzrahmen; mit 100 mm Wärmedämmung im Untersichtdeckel.

Nennwert der Wärmeleitfähigkeit mit Unterdeckel: 0,033 W/m·K In Verbindung mit isoliertem Oberdeckel: 0,21 W/m·K

Norngroisen		
Rohbau-Lukengröße	<u>Kastengröße</u>	<u>Raumhöhe</u>
140x70 cm	138x68 cm	255-275 cm
130x70 cm	128x68 cm	255-275 cm
120x70 cm	119x68 cm	250-265 cm
120x60 cm	119x58 cm	250-265 cm
110x70 cm	108x68 cm	250-260 cm

#### Sondergrößen

Rohbau-Lukenlänge: 100-160 cm Rohbau-Lukenbreite: 50-90 cm Raumhöhe: bis max. 340 cm

ArtikeInr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
GM4I108	Dachbodentreppe GM4 108x68 cm   Isotec	€ 984,00/Stk		
GM4I11858	Dachbodentreppe GM4 119x58 cm   Isotec	€ 984,00/Stk		
GM4I118	Dachbodentreppe GM4 119x68 cm   Isotec	€ 984,00/Stk		
GM4I128	Dachbodentreppe GM4 128x68 cm   Isotec	€ 984,00/Stk		
GM4I138	Dachbodentreppe GM4 138x68 cm   Isotec	€ 984,00/Stk		
GM4ISG	Dachbodentreppe GM4   Isotec - Sondergröße	€ 1841,00/Stk		



# WIPPRO ZUBEHÖR & AUFPREISE

Artike Inr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
WODGM4	Wippro Oberdeckel für GM4   Eurostep & Isotec/ADH oder HOD	€ 185,00/Stk		
WODGM4SG	Wippro Oberdeckel für GM4   Eurostep & Isotec/ADH oder HOD   für Sondergrößen	€ 296,00/Stk		
WWSH11070	Wippro Wärmeschutzhaube   110x70 cm	€ 420,00/Stk		
WWSH12060	Wippro Wärmeschutzhaube   120x60 cm	€ 420,00/Stk		
WWSH12070	Wippro Wärmeschutzhaube   120x70 cm	€ 420,00/Stk		
WWSH13070	Wippro Wärmeschutzhaube   130x70 cm	€ 420,00/Stk		
WWSH14070	Wippro Wärmeschutzhaube   140x70 cm	€ 420,00/Stk		
WWSHS	Wippro Wärmeschutzhaube   für Sondermaße	€ 533,00/Stk		
WBDS	Wippro Blower Door Set	€ 62,00/Stk		
WARH	Wippro Aufpreis für Raumhöhe   per 10 cm	€ 31,00/Stk		
WAELV	Wippro Aufpreis f Erhöhung der   Lukenverkleidung per ang.10 cm   (Maßangabe = Deckenstärke)	€ 48,00/Stk		

# Ваиснеміе

# **S**CHAUMPISTOLE



Artikelnr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
SPECO	Schaumpistole ECO	€ 23,10/Stk		
SPPROFI	Schaumpistole Profi	€ 35,30/Stk		

# PU-SCHAUM

Artike Inr.	Bezeichnung	Preis exkl. MwSt.	VPE 1	VPE 2
PS1K750GELB	1K - Pistolenschaum GELB   750 ml - Art.Nr.: 109747	€ 9,05/Dos	12 Dos/Krt	
PS1K750GRAU	1K - Pistolenschaum GRAU   750 ml   mit Handschuh	€ 9,05/Dos	12 Dos/Krt	
UPK1K	Gewerbeschaum PU-Plattenkleber   750 ml	€ 10,95/Dos	12 Dos/Krt	
UMS2K400S	Soudal 2K - Montageschaum   400 ml   mit Handschuh	€ 12,60/Dos	12 Dos/Krt	
PBRS1K750	1K - Brunnenschaum Pistole   750 ml   mit Handschuh	€ 11,10/Dos	12 Dos/Krt	
PPB1BS750	1K - Brandschutzschaum Pistole   B1 - 750 ml   mit Handschuh	€ 26,10/Dos	12 Dos/Krt	
SFF	Soudal Flexifoam   Weichzellschaum   750 ml; B2	€ 23,20/Stk	12 Stk/Krt	
PUR500	PU - Reiniger   500 ml	€ 10,15/Dos	12 Dos/Krt	



# ZUSCHNITTE

# MACHACEK ZUSCHNITTE

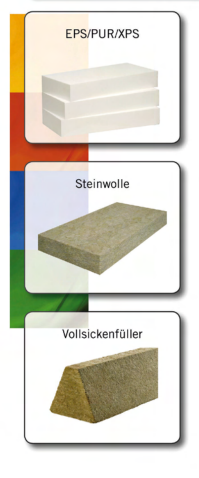
# Machacek Baustoffe. Dämmstoffe.



# Machacek-Zuschnitte

Der bewährte Machacek-Service bietet Ihnen:

- maßgenaue Plattenzuschnitte nach Ihren Vorgaben
- Bohrungen, Fräsungen, Ausschnitte, Stanzungen
- baustellenbezogene Kommissionierung
- Zuschnitte aus fast allen Werkstoffen wie z. B.:















Bruno Machacek Gesellschaft mbH & Co KG

Oberfeldstraße 159 4602 Wels | Austria

- +43 7242 62916
- @ info@machacek.at
- m www.machacek.at katalog.machacek.at

und noch viele mehr!



# DÄMMWERTTABELLE



# 

Schaumstoff	EPS-W 15	EPS-W 20	EPS-W 20 Plus	EPS-W 25	EPS-W 25 Plus	EPS-W 30	EPS-W 30 Plus
Lambda	0,041	0,038	0,031	0,036	0,031	0,035	0,030
Dicke	U(W/m <sup>2</sup> K)						
10 mm	4,10	3,80	3,10	3,60	3,10	3,50	3,00
15 mm	2,73	2,53	2,07	2,40	2,07	2,33	2,00
20 mm	2,05	1,90	1,55	1,80	1,55	1,75	1,50
25 mm	1,64	1,52	1,24	1,44	1,24	1,40	1,20
30 mm	1,37	1,27	1,03	1,20	1,03	1,17	1,00
40 mm	1,03	0,95	0,78	0,90	0,78	0,88	0,75
50 mm	0,82	0,76	0,62	0,72	0,62	0,70	0,60
60 mm	0,68	0,63	0,52	0,60	0,52	0,58	0,50
70 mm	0,59	0,54	0,44	0,51	0,44	0,50	0,43
80 mm	0,51	0,48	0,39	0,45	0,39	0,44	0,38
90 mm	0,46	0,42	0,34	0,40	0,34	0,39	0,33
100 mm	0,41	0,38	0,31	0,36	0,31	0,35	0,30
120 mm	0,34	0,32	0,26	0,30	0,26	0,29	0,25
140 mm	0,29	0,27	0,22	0,26	0,22	0,25	0,21
160 mm	0,26	0,24	0,19	0,23	0,19	0,22	0,19
180 mm	0,23	0,21	0,17	0,20	0,17	0,19	0,17
200 mm	0,21	0,19	0,16	0,18	0,16	0,18	0,15
220 mm	0,19	0,17	0,14	0,16	0,14	0,16	0,14
240 mm	0,17	0,16	0,13	0,15	0,13	0,15	0,13
260 mm	0,16	0,15	0,12	0,14	0,12	0,13	0,12
280 mm	0,15	0,14	0,11	0,13	0,11	0,13	0,11
300 mm	0,14	0,13	0,10	0,12	0,10	0,12	0,10

Schaumstoff	EPS-F	EPS-F Plus	XPS G 30	XPS G 50	XPS G 70	Perimeter	Resolution
Lambda	0,040	0,031	0,033 - 0,038	0,033 - 0,038	0,033 - 0,038	0,035	0,022
Dicke	U(W/m <sup>2</sup> K)						
10 mm	4,00	3,10	-	-	-	3,50	-
15 mm	2,67	2,07	-	-	-	2,33	-
20 mm	2,00	1,55	1,65	1,65	-	1,75	-
25 mm	1,60	1,24	1	-	-	1,40	-
30 mm	1,33	1,03	1,10	1,10	-	1,17	0,73
40 mm	1,00	0,78	0,83	0,83	-	0,88	0,55
50 mm	0,80	0,62	0,66	0,66	0,66	0,70	0,44
60 mm	0,67	0,52	0,55	0,55	0,55	0,58	0,37
70 mm	0,57	0,44	0,47	0,47	-	0,50	0,31
80 mm	0,50	0,39	0,45	0,45	0,44	0,44	0,28
90 mm	0,44	0,34	1	-	-	0,39	0,24
100 mm	0,40	0,31	0,36	0,36	0,35	0,35	0,22
120 mm	0,33	0,26	0,30	0,30	0,30	0,29	0,18
140 mm	0,29	0,22	0,27	0,27	0,26	0,25	0,16
160 mm	0,25	0,19	0,24	0,24	0,23	0,22	0,14
180 mm	0,22	0,17	0,21	0,21	0,21	0,19	0,12
200 mm	0,20	0,16	0,19	0,19	0,19	0,18	0,11
220 mm	0,18	0,14	0,16	0,16	0,16	0,16	0,10
240 mm	0,17	0,13	0,15	0,15	0,15	0,15	0,09
260 mm	0,15	0,12	0,13	0,13	0,13	0,13	0,08
280 mm	0,14	0,11	0,13	0,13	0,13	0,13	0,08
300 mm	0,13	0,10	0,12	0,12	0,12	0,12	0,07

Werte OHNE Berücksichtigung des Gesamtaufbaus und der Wärmeübergangswiderstände! (NUR zum Vergleich von Dämmstoffen untereinander, Angaben ohne Gewähr!)



# Dämmwerttabelle Mineralwolle + Hochleistungsdämmstoffe



# Machacek Baustoffe. Dämmstoffe.

Mineralwolle	040	039	038	035	034	032	030
Lambda	0,040	0,039	0,038	0,035	0,034	0,032	0,030
Dicke	U(W/m <sup>2</sup> K)						
30 mm	1,33	1,30	1,27	1,17	1,13	1,07	1,00
40 mm	1,00	0,98	0,95	0,88	0,85	0,80	0,75
50 mm	0,80	0,78	0,76	0,70	0,68	0,64	0,60
60 mm	0,67	0,65	0,63	0,58	0,57	0,53	0,50
70 mm	0,57	0,56	0,54	0,50	0,49	0,46	0,43
80 mm	0,50	0,49	0,48	0,44	0,43	0,40	0,38
90 mm	0,44	0,43	0,42	0,39	0,38	0,36	0,33
100 mm	0,40	0,39	0,38	0,35	0,34	0,32	0,30
120 mm	0,33	0,33	0,32	0,29	0,28	0,27	0,25
140 mm	0,29	0,28	0,27	0,25	0,24	0,23	0,21
160 mm	0,25	0,24	0,24	0,22	0,21	0,20	0,19
180 mm	0,22	0,22	0,21	0,19	0,19	0,18	0,17
200 mm	0,20	0,20	0,19	0,18	0,17	0,16	0,15
220 mm	0,18	0,18	0,17	0,16	0,15	0,15	0,14
240 mm	0,17	0,16	0,16	0,15	0,14	0,13	0,13
260 mm	0,15	0,15	0,15	0,13	0,13	0,12	0,12
280 mm	0,14	0,14	0,14	0,13	0,12	0,11	0,11
300 mm	0,13	0,13	0,13	0,12	0,11	0,11	0,10

Hochleistung	PUR/PIR MV	PUR/PIR Alu	Aerogel	Spaceloft	Vakuum	
Lambda	0,025 - 0,027	0,022	0,016	0,016	0,008	
Dicke	U(W/m <sup>2</sup> K)					
10 mm		н	1,60	1,60	0,80	
15 mm	-	-	1,07	1,07	0,53	
20 mm	1,35	1,10	0,80	0,80	0,40	
25 mm	-	0,88	0,64	0,64	0,32	
30 mm	0,90	0,73	0,53	0,53	0,27	
40 mm	0,68	0,55	0,40	0,40	0,20	
50 mm	0,54	0,44	0,32	0,32	0,16	
60 mm	0,45	0,37	0,27	0,27	0,13	
70 mm	-	0,31	0,23	0,23	0,11	
80 mm	0,33	0,28	0,20	0,20	0,10	
90 mm	-	0,24	0,18	0,18	0,09	
100 mm	0,26	0,22	0,16	0,16	0,08	
120 mm	0,21	0,18	-	-	-	
140 mm	0,18	0,16	-	-	-	
160 mm	0,16	0,14	-	-	-	
180 mm	0,14	0,12	-	-	-	
200 mm	0,13	0,11	-	-	-	
220 mm	0,11	0,10	-	-	-	
240 mm	0,10	0,09	-	-		

Werte OHNE Berücksichtigung des Gesamtaufbaus und der Wärmeübergangswiderstände! (NUR zum Vergleich von Dämmstoffen untereinander, Angaben ohne Gewähr!)

1. Allgemeines
Diese allgemeinen Verkaufs-, Liefer- und Zahlungsbedingungen bilden einen untrennbaren Bestandteil
des zwischen der Firma Bruno Machacek Gesellschaft m.b.H. & Co.KG, als Verkäuferin einerseits, und
dem Käufer andererseits abgeschlossenen Kaufvertrages und gelten mit Auftragserteilung, spätestens
jedoch mit Lieferung der Ware als annerkannt. Nebenabreden und allfällige Einkaufsbedingungen des
Käufers bedürfen zu ihrer Gültigkeit der schriftlichen Bestätigung bzw. Anerkennung der Verkäuferin und
bedeutet die Nichtäußerung eines Widerspruches keinesfalls eine Zustimmung der Verkäuferin. Von diesen
Verkaufs-, Liefer- und Zahlungsbedingungen abweichende Regelungen bedürfen der Schriftform und wird
allfälligen Einkaufsbedingungen unwirksam sein, so berührt dies die Gültigkeit anderer Bestimmungen
nicht. Nachstehende Bedingungen gelten als Rahmenvereinbarung darüber hinaus, falls nicht schriftlich
anders vereinbart wird, für alle gegenwärtigen und künftig abzuschließenden Rechtsgeschäfte zwischen
en Kaufvertragsparteien. Die Rechte des Käufers aus gegenständlichem Vertragsverhältnis sind nicht
übertragbar. Änderungen oder Ergänzungen eines Vertrages bedürfen der Schriftform. Dies gilt auch für die
Änderung dieses Schriftformerfordernisses.

2. Preis
Sollte die Verkäuferin zwischen Vertragsabschluss und Lieferung ihre Handels- bzw. Katalogpreise erhöhen od. senken, so gilt der am Liefertag gültige Preis als vereinbart. Preise der Verkäuferin gelten, wenn nicht anders vereinbart ist, durchwegs ab Lager der Verkäuferin, ausschließlich Versicheng, Verpackung und Mehrwertsteuer. Die Verkäuferin behält sich Preisänderungen, insbesondere nach Anderung von Zöllen, Wechselkursen, Änderunge bei Ein- und Ausgangsfrachten bzw. Neueinführungen oder Änderungen von Abgaben, Ausstattungsänderungen, infolge Anpassung an den technischen Stand der Entwicklung bzw. aus wirtschaftlichen Notwendigkeiten oder aufgrund von Preiserhöhungen der Lieferanten, ausdrücklich vor. Verpackungsmaterial wird gesondert verrechnet und nur nach Maßgabe gesetzlicher Verpflichtungen von der Verkäuferin zurückgenommen. Für palettiert gelieferte Waren wird Paletteneinsatz verrechnet. Bei der Rückgabe der Paletten in einwandfreiem Zustand wird der Einsatz, vermindert um das Entgelt für die Palettenabnützung in Höhe von € 1,50 excl. MwSt. vergütet. Palettenrückholungen werden gesondert verrechnet.

verrechnet.

3. Zahlungsbedingungen
Rechnungen (auch solche über Teillieferungen) sind – sofern nichts anderes schriftlich vereinbart wurde
– binnen vierzehn Tagen ab Rechnungslegung ohne Skontoabzug fällig. Skonto- und Rabattabzüge
werden nur anerkannt, wenn diese vorher schriftlich vereinbart wurden. Im Falle von Überschreitungen
des Zahlungszieles werden Verzugszinsen in Höhe von 8% p.a. über dem Basiszinssatz berechnet und
tritt, unbeschadet der Geltendmachung des weiteren durch den Zahlungsverzug des Käufers entstandenen
Schadens, im Falle der Überschreitung des Zahlungszieles die Fälligkeit aller übrigen Forderungen der
Verkäuferin ein. Die Verkäuferin ist im Falle des Zahlungsverzuges weiters berechtigt, bzgl. der ausstehenden
Lieferungen von sämtlichen noch nicht vollständig erfüllten Verträgen zurücktreten bzw. Schadenersatz
wegen Nichterfüllung zu verlangen. Unabhängig davon ruht jedenfalls die Lieferpflicht der Verkäuferin,
solange der Käufer mit einer fälligen Zahlung im Rückstand ist. Die Zurückbehaltung von Zahlungen durch
den Käufer wegen angeblicher, seitens der Verkäuferin nicht ausdrücklich anerkannter Gegenansprüche
ist nicht gestattet, ebenso wenig die Aufrechnung mit solchen Gegenansprüchen. Die Verkäuferin ist
nicht verpflichtet, Wechselzahlungen zu akzeptieren und erfolgt die Übernahme von Wechsel oder
Schecks lediglich zahlungshalber. Der Käufer verpflichtet sich weiters, im Falle des Zahlungsverzuges der
Verkäuferin sämtliche durch die Beauftragung eines Inkassobüros bzw. eines Rechtsanwaltes entsteinenden
Kosten zu ersetzen. Söfern der Verkäuferin des Mahnwesen selbst betreibt, ist der Käufer verpflichtet, pro
erfolgter Mahnung einen Betrag von € 10,90 sowie für die Evidenzhaltung des Schuldverhältnisses im
Mahnwesen pro Halbjahr einen Betrag von € 3,63 zu bezahlen.

4. Eigentumsvorbehalt/Zession

4. Eigentumsvorbehalt/Zession
 Die gelieferte Ware bleibt bis zur vollständigen Bezahlung ausschließliches Eigentum der Verkäuferin, auch wenn der Käufer sie be- oder verarbeitet. Für den Fall der Weiterveräußerung ist der Käufer ermächtigt, dem Neuerwerber das volle Eigentum zu übertragen, wofür aber die aus der Weiterveräußerung entstehende Kaufpreisforderung im Voraus als an die Verkäuferin sicherungshalber abgetreten gilt. Zusätzlich ist der Käufer verpflichtet der Verkäuferin über Verlangen aller Rechte aus der Weiterveräußerung abzutreten und in seinen Geschäftsbüchern, insbesondere in der Offenen-Posten-Liste, auf seinen Lieferschein sowie Rechnungsformularen den Neuerwerber durch einen entsprechenden Zessionsvermerk darauf hinzuweisen, dass die Kaufpreisforderung an die Verkäuferin zediert ist und mit schuldbefreiender Wirkung ausschließlich an diese gezahlt werden kann. Ist der Käufer mit seinen Zahlungen gegenüber der Verkäuferin in Verzug, so sind die bei ihm eingehenden Verkaufserlöse abzusondern und hat der Käufer diese nur im Namen der Verkäuferin inne. Der Käufer ist zur sachgemäßen Lagerung, Aufbewahrung und Versicherung gegen Feuer und Diebstahl der gelieferten unter Eigentumsvorbehalt stehenden Waren verpflichtet und tritt im Falle des aufrechten Eigentumsvorbehaltes seine Ansprüche gegen die Versicherung hinsichtlich dieser Waren in den Grenzen des § 15 VersVG an die Verkäuferin ab. In der Geltendmachung des Eigentumsvorbehaltes liegt nur dann ein Rücktritt vom Vertrag, wenn dieser ausdrücklich erklärt wird. Bei Warenrücknahmen ist die Verkäuferin berechtigt, angefallene Transport- und Manipulationsspesen zu verrechnen. Bei Zugrifen Dritter auf die Vorbehaltsware – insbesonderere durch Pfändungen – verpflichtet sich der Käufer, auf das Eigentum der Verkäuferin hirzuweisen und diese unverzüglich zu benachrichtigen. Ist der Kunde Verbraucher oder kein Unternehmer, zu dessen ordentlichem Geschäftsbetrieb der Handel mit der von der Verkäuferin erworbenen Ware gehört, darf

5. Lieferzeiten Mitteilungen über Lieferzeiten erfolgen seitens der Verkäuferin nach bestem Wissen, es können diese jedoch nur annähernd und stets unverbindlich angegeben werden. Schadenersatzansprüche aus Lieferverzögerungen können seitens der Verkäuferin nur übernommen werden, soweit diese Verzögerungen vorsätzlich oder grob fahrlässig von dieser verschuldet wurden. Auch ein Vertragsrücktritt des Käufers wegen verspäteter Lieferung ist nur dann und insoweit möglich, als der Verkäuferin erfolglos eine angemessene Nachfrist gesetzt wurde, deren Dauer mindestens 21 Tage beträgt.

Nachfrist gesetzt wurde, deren Dauer mindestens 21 Tage beträgt.

6. Änderungen und Stornierungen von Bestellungen
Bestelländerungen und Stornierungen bedürfen der ausdrücklichen Zustimmung der Verkäuferin. Da die
Verkäuferin nicht selbst Erzeuger der zu liefernden Waren ist, ist diese berechtigt, im Falle von Änderungen
od. Stornierungen vom Kaufvertrag zurückzutreten, ohne dem Käufer dafür Schadenersatz leisten zu
müssen, wenn sich von dieser unverschuldet Schwierigkeiten bei der Herstellung oder Beschaffung der
Ware ergeben. Die Verkäuferin haftet nicht für Verzögerungen bzw. Nichtlieferungen in Folge höherer
Gewalt wie z.B. Streik, politischer Auseinandersetzungen oder extremer Witterungsbedingungen. Bei
Annahmeverzug (siehe Punkt 13.) oder anderen wichtigen Gründen, wie insbesondere Konkurs des Käufers
oder Konkursabweisung mangels Vermögens sowie bei Zahlungsverzug des Käufers ist die Verkäuferin
zum Rücktritt vom Vertrag berechtigt, sofern er von beiden Seiten noch nicht zur Gänze erfüllt ist. Für
den Fall des Rücktrittes hat die Verkäuferin bei Verschulden des Käufers die Wahl, an pauschaliertem
Schadenersatz 15% des Bruttorechnungsbetrages oder den Ersatz des tatsächlich entstandenen Schadens
zu begehren. Bei Zahlungsverzug des Käufers ist die Verkäuferin von allen weiteren Leistungen
zurückzuhalten und Vorauszahlungen bzw. Sicherstellungen zu fordern oder nach Setzung einer
angemessenen Nachfrist vom Vertrag zurückzutreten. Tritt der Käufer, ohne dazu berechtigt zu sein, von
Vertrag zurück oder begehrt er seine Aufhebung, so hat die Verkäuferin die Wahl, and ist die Käufer
verpflichtet, nach Wahl der Verkäuferin einen pauschalierten Schadenersatz in Höhe von 15% des
Bruttorechnungsbetrages oder den tatsächlich entstandenen Schaden zu bezahlen.

7. Versandhedingungen

7. Versandbedingungen Der Versand erfolgt auf Gefahr des Käufers und geht die Gefahr des zufälligen Untergangs der versendeten Waren mit Absendung an den Käufer auf diesen über. Falls vom Käufer nicht schriftlich anders vorgeschrieben, erfolgt der Versand bzw. die Wahl des Spediteurs und die Versandart nach dem Ermessen der Verkäuferin und zwar unfrei per Post, Bahn oder Spedition zum Normaltarif. Bestellungen von Kunden, die mit der Verkäuferin in keiner regelmäßigen Geschäftsbeziehung stehen oder sich bereits einmal in Zahlungsverzug befanden, werden ausschließlich per Nachnahme geliefert.

8. Erfüllungsort gegenständlicher Rechtswahl
Früllungsort gegenständlicher Rechtsgeschäfte ist Wels und wird als ausschließlicher Gerichtsstand für
sämtliche sich aus diesen Rechtsgeschäften ergebenden Streitigkeiten die Zuständigkeit des jeweils sachlich zuständigen Gerichtes in Wels vereinbart. Für sämtliche wechselseitigen Rechten und Pflichten aus
dem Vertragsverhältnis zwischen dem Käufer und der Verkäuferin gilt österreichisches materielles Recht
unter Ausschluss dessen Verweisungsnormen sowie des UN-Kaufrechtes als vereinbart. Der Käufer verpflichtet sich hiermit unwiderruflich, über sämtliche ihm von der Verkäuferin zugänglich gemachten, zur
Verfügung gestellten oder sonst im Zusammenhang oder aufgrund einer Geschäftsbeziehung oder des Kontaktes zur Verkäuferin bekannt gewordenen Betriebs- und Geschäftsgeheimnisse Stillschweigen zu bewahren und diese ohne Zustimmung der Verkäuferin Dritten in keiner wie immer gearteten Weise zugänglich
zu machen. Weiters verpflichtet sich der Käufer, Informationen nur auf "Need to know"-Basis und nur im
Rahmen des abgeschlossenen Vertrages zu verwenden.

9. Werbematerial Abbildungen und Beschreibungen der Waren der Verkäuferin in ihren Druckschriften sind jeweils nach bestem Wissen und Gewissen hergestellt, jedoch unverbindlich. Konstruktions- bzw. Ausstattungs- und Verpackungsänderungen werden seitens der Käuferin ausdrücklich akzeptiert und haftet die Verkäuferin für allfällige Ansprüche aus der Verwendung dieser Werbematerialien dem Käufer nicht.

10. Mängelrügen Erkennbare Mängel der gelieferten Ware sind bei der Übergabe sofort zu rügen, anderenfalls gilt die Lieferung als vorbehaltlos genehmigt. Sollte der Mangel aufgrund seiner Beschaffenheit erst zu einem späteren Zeitpunkt entdeckt werden können, so ist unverzüglich, spätestens jedoch binnen sieben Tagen, eine Rüge durchzuführen. Allfällige Mehr- oder Minderlieferungen sind sofort bei Übernahme zu rügen und gelten anderenfalls die gelieferte Stückzahl als anerkannt. Sämtliche Rügen haben bei sonstiger Unwirksamkeit sowie Ausschuss von Gewährleistungs-, Schadenersatz- und sonstigen Rechten nach diesen Bestimmungen schriftlich zu gefalet. Bestimmungen schriftlich zu erfolgen.

Unwirksamkeit sowie Ausschuss von Gewährleistungs-, Schadenersatz- und sonstigen Rechten nach diesen Bestimmungen schriftlich zu erfolgen.

11. Gewährleistung/Schadenersatz
Der Verkäufer haftet für Mängel unter Ausschluss sämtlicher weiterer Ansprüche nur unter den im Pkt 10 genannten Voraussetzungen. Voraussetzung der Gewährleistunge- und/oder Schadenersatzansprüche ist weiter, dass eine Weiterverarbeitung der gelieferten Waren durch konzessionierte Gewerbebetriebe entsprechend der jeweiligen Arbeitsanleitung des Herstellers vorgenommen wurde. Von der Gewährleistung bzw. vom Schadenersatz sind Folgeerscheinungen ausgeschlossen, die sich aus der Verwendung nicht den Verarbeitungsanleitungen der Hersteller entsprechender Rohstoffe und Materialien bzw. aus nicht fachmännischer Bearbeitung ergeben. Die Verkäuferin gewährt keine Garantie. Sollte eine Herstellergarantie gewährt werden, haftet die Verkäuferin nicht für deren Erfüllung und sind allfälige Ansprüche des Käufers von diesem direkt an die Herstellerfirma zu richten. Sämtliche Gewährleistungen gelten darüber hinaus nur im Rahmen der ONORM. Gewährleistungsrechte sind im Übrigen ausgeschlossen, wenn es der Käufer verabsäumt hat. Rücktrittsrechte gegen Dritte rechtzeitig zu wahren. Bei jeder Art von Mängeln steht der Verkäuferin unter Ausschluss des Wandlungsrechtes des Wahlrecht zu, einen Mangel zu beheben oder beheben zu lassen, die mangelhafte Sache auszutauschen oder angemessene Preisminderung zu gewähren. Geringfügige Abweichungen in Farbe und konstruktiver Ausführung, insbesondere im Zuge technischer Weiterentwicklung, berechtigen nicht zur Reklamation. Gewährleistungs- und Schadenersatzansprüche aus einer allfälligen Mangelhaftigkeit der Ware sind jeweils mit dem Fakturenwert der betroffenen Ware begrenzt. Handelt es sich nicht um ein Verbrauchergeschäft, verjähren unbeschadet er vorher angeführten Bedingungen und Fristen Gewährleistungsansprüche in Abweichung von der gesetzlichen Frist nach sechs Monaten ab Lieferung der Ware und beträgt die Verjährung

12. Folgeschäden
Für Folgeschäden, die durch den Kaufgegenstand entstehen, übernimmt die Verkäuferin keine wie immer
geartete Haftung. Gegenständliche Waren werden – insoweit es sich nicht um von der Verkäuferin selbst
erzeugte Waren handelt - von dieser Original-verpackt von der Erzeugerfirma an den Käufer weiter geliefert.
Die Verkäuferin hat auf die Herstellung dieser Produkte und deren Verarbeitungsanltung keinen Einfluss
und haftet gegenüber dem Käufer bzw dessen Kunden auch keinesfalls aus dem Titel der Produkthaftung.
Die Verkäuferin übernimmt bezüglich dieser Waren keine herstellungsspezifischen Sorgfaltspflichten,
ihre jeweiligen Zulieferunternehmen sind nicht ihre Erfüllungsgehilfen. Insoweit die Verkäuferin
Waren selbst herstellt, liegt es im alleinigen Ermessen des Käufers bzw des von diesem beauftragten
Verarbeitungsunternehmens, insbesondere die notwendigen Verstärkungen und Untenstunktunden selbst
herzustellen und eine geeignete Untergrundvorbereitung zu gewährleisten, weshalb auch hinsichtlich
solcher Waren die Verkäuferin im Falle des Eintritts von Sach- und Personenschäden keine Haftung trifft.

Warenrücksendung/Annahmeverzug

13. Warenrücksendung/Annahmeverzug
Die Verkäuferin ist grundsätzlich nicht verpflichtet, Waren umzutauschen oder zurückzunehmen. Erklärt
sie sich hierzu bereit, gelten folgende Bedingungen: Rücknahme oder Umtausch ist nur innerhalb von
vierzehn Tagen ab Lieferdatum möglich. Es muss sich nachweislich um bei der Verkäuferin gekaufte
Lagerware in kompletten Verpackungseinheiten handeln, ausgenommen sind daher Bestellware,
Zuschnitte, preisreduzierte Restposten sowie Waren, die in gleicher optischer Beschaffenheit nicht mehr
vorrätig sind. Die Ware muss original verpackt, unbeschädigt und in wiederverkaufsfähigem Zustand
sein. Die Geltendmachung von Manipulationsspesen behält sich die Verkäuferin v. Bei unberechtigter
Rücksendung lagert die Ware auf Kosten und Gefahr des Käufers zu seiner Verfügung im Lager der
Verkäuferin. Die Verkäuferin ist jedoch diesfalls und ebenso dann, wenn die Ware vom Käufer nicht wie
vereinbart übernommen wird (Annahmeverzug) berechtig, angemessenes Lagergeld zu verlangen oder nach
ihrer Wahl die Ware auf Kosten und Gefahr auch bei Dritten einzulagern und Ware, die trotz Aufforderung
nicht binnen angemessener mindestens zweiwöchiger Nachfrist seitens des Käufers abgeholt wird, auf
dessen Kosten zu entsorgen. dessen Kosten zu entsorgen.

14. Einseitige Erklärungen Einseitige Erklärungen des Käufers, insbesondere hinsichtlich Belastungsanzeigen für Warenrücksendungen, Preisdifferenzen und Boni für die Verkäuferin sind unbeachtlich und müssen von dieser nicht gesondert widersprochen werden. Allfällige Erklärungen des Käufers auf Zahlscheinen sind für die Verkäuferin unbeachtlich, da diese mit Datenverarbeitung arbeitet.

Anrechnung

Sollte seitens des Käufers keine schriftliche Zahlungswidmung erfolgen, so werden seine Zahlungen zunächst auf Kosten und Spesen, dann Zinsen und in weiterer Folge auf die älteste offene Kapitalschuld angerechnet. Eine Aufrechnung gegen die Ansprüche der Verkäuferin mit Gegenforderungen, welcher Art auch immer, ist ausgeschlossen.

16. Datenschutz

Der Käufer nimmt zur Kenntnis, dass die Verkäuferin ihr gesamtes Rechnungswesen automationsunterstützt führt. Der Käufer erklärt sich ausdrücklich mit der Speicherung und Verarbeitung der mit gegenständlicher Geschäftsverbindung verbundenen Daten sowie mit der Übermittlung dieser Daten, sofern weder das Privatnoch das Familienleben des Käufers betroffen wird, an Dritte einverstanden.

17. Schutzrechte Soweit für Waren und Nebenmaterialien (z.B. Prospekte und andere Drucksorten) Marken-, Patent- oder Musterschutzrechte bestehen, verpflichtet sich der Käufer, diese Rechte anzuerkennen und gegen diese Rechte weder selbst, noch durch Dritte, insbesondere durch Nachahmung oder ungerechtfertigte Führung der Marken, etc. zu verstoßen.

18. Überbindung der Verkaufs-, Lieferungs- und Zahlungsbedingungen: Sofern die Ware für die Weiterveräußerung bestimmt ist, verpflichtet sich der Käufer, gegenständliche Lieferbedingungen der Verkäuferin an seine Vertragspartner zu überbinden.

19. Weitere Bestellungen Diese Verkaufs- und Lieferbedingungen gelten bei allfälligen weiteren telefonischen und schriftlichen Bestellungen gegebenenfalls als mitvereinbart, auch wenn die Formulare der Verkäuferin nicht verwendet

Kommissionsgeschäfte

20. Kommissionsgeschäfte
Sollten Waren in Kommission geliefert werden, was jedenfalls einer ausdrücklichen schriftlichen
Vereinbarung bedarf, verpflichtet sich der Käufer, die Kommissionsware sorgfältig zu verwahren und haftet
für alle Beschädigungen an der Kommissionsware, unabhängig davon, ob er diese Beschädigung verschuldet
hat oder nicht. Der Verkauf der Kommissionsware ist der Fa. Bruno Machacek Gesellschaft m.b.H. & Co. KG
binnen drei Tagen anzuzeigen und innerhalb der Zahlungsfristen gem. Punkt 3. vom Käufer ungeachtet
eines allfälligen Zahlungseinganges durch den Abnehmer zu bezahlen. Sollte der Käufer keine nachhaltigen
Bemühungen unternehmen, um die Kommissionsware zu verkaufen, so ist die Verkäuferin berechtigt, die
Kommissionsware unter Setzung einer angemessenen Nachfrist vorzeitig zurückzuholen. Sollte der Käufer
gegen die Verkaufs- und Lieferbedingungen verstoßen, insbesondere mit Zahlungen in Verzug geraten, so
ist die Verkäuferin berechtigt, sämtliche Kommissionswaren sofort zurückzuholen.

21. Preise, Irrtümer, Druckfehler sowie Änderungen und fehlerhafte Angaben vorbehalten. Alle Preise verstehen sich exkl. MwSt. und sind freibleibend.

@Mag. Dr. Michael Dallinger, Wels



#### Bruno Machacek Gesellschaft mbH & Co KG

#### **Zentrale Wels**

Oberfeldstraße 159 4600 Wels | Austria

% +43 7242 62916

@ info@machacek.at

www.machacek.at

□ katalog.machacek.at

#### **Standort Salzburg**

Solvay-Halvic-Straße 60 5400 Hallein | Austria % +43 6245 94154 **3** +43 6245 94154-8000

@ salzburg@machacek.at

www.machacek.at

■ katalog.machacek.at

# Öffnungszeiten:

Montag bis Donnerstag: 07:00 - 17:00 Uhr 07:00 - 12:00 Uhr Freitag: