

PREISLISTE 2015



Gültig in Österreich ab 16. März 2015

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

Preisliste 2015 - Gültig in Österreich ab 16. März 2015

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

Unverbindliche Preisempfehlung ohne Umsatzsteuer.

Nicht für den Endverbraucher.

Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen. Preise sind freibleibend, es werden die am Tage der Lieferung gültigen Preise berechnet.

Frachtbedingungen:

Dachbahnen ab 6 Paletten, PIR-Dämmstoffe und Gründachprodukte PG09 ab einem Warenwert von 1.990,-€, Kunststoffbahnen ab 2 Paletten. Bauder Strukturmatte palettenweise je 300 m²/Palette. Netto-Warenwert franko, unabeladen.

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

Lieferort:

Wir bitten um die Angabe einer vollständigen Lieferadresse. Der Warenempfänger ist für die **Befahrbarkeit mit schwerem Lastzug** zur Abladestelle verantwortlich.

Verspätete Lieferungen:

Angegebene Termine und Lieferfristen werden nach Möglichkeit eingehalten, sind jedoch stets unverbindlich. Ansprüche aus verspäteter Lieferung, insbesondere die Geltendmachung von Schadenersatzansprüchen sind ausgeschlossen. Wir schließen die Haftung für Sachschäden in Fällen der leichten Fahrlässigkeit aus.

Entladung und Warenannahme:

Grundsätzlich durch den Empfänger. Mit der Unterschrift auf dem Lieferschein bestätigt der Empfänger die ordnungsgemäße Menge und Qualität.

Schneidezuschläge:

0,30 €/m² netto. Mindestabnahme 1 Palette je Artikel und Breite.

Paletten:

Von uns gelieferte Euro-Paletten werden mit 8,- € berechnet und nach Rückgabe in einwandfreiem Zustand gutgeschrieben.

Retournierung:

Die Rückgabe verkaufter, mangelfreier Ware ist grundsätzlich ausgeschlossen. Darüber hinaus sind wir vor jeder Retournierung - gleichgültig ob diese berechtigt ist oder nicht - zu verständigen, und erst nach Bauder-Zusage kann eine Rücklieferung erfolgen. Wir behalten uns vor, die Annahme von nicht genehmigten Retourelieferungen zu verweigern und unsere Kunden mit den daraus entstehenden Kosten zu belasten. Im Falle von Kulanzregelungen sind unbedingt unsere Rücknahmebedingungen und insbesondere die folgenden Punkte zu beachten.

- Es werden grundsätzlich nur Produkte in Originalverpackung (Originalrollen und Originalkarton) zurückgenommen.
- Die Transportverpackung muss den zu retournierenden Waren entsprechen (z.B. geeignete Palettengröße)
- Transportbeschädigte Waren werden von uns nicht angenommen.
- Der Rücktransport hat für uns frei Haus Werk Stuttgart (Landsberg oder Bernsdorf) auf Kosten des Kunden zu erfolgen.
- Der Ordnungsgemäße Zustand der Retourware ist vom Spediteur bei Warenübernahme schriftlich bestätigen zu lassen.
- Manipulationskosten werden vom Gutschriftbetrag abgesetzt.

Zahlungsbedingungen:

14 Tage 2 % Skonto, 30 Tage netto.

BAUDER
macht Dächer sicher.

Bauder Ges.m.b.H.
Gewerbepark 16
4052 Ansfelden
Telefon 07229 69130
Telefax 07229 65518
info@bauder.at
www.bauder.at

Preisliste 2015

Inhaltsverzeichnis

Flachdach-Systeme

Bitumen-Dachbahnen

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

Kunststoff-Dachbahnen FPO

BauderTHERMOPLAN Dachbahnen	8
NEU BauderTHERMOPLAN kaltselbstklebende Bahnen	8
BauderTHERMOFIN Dachbahnen	8
Zubehörbahnen, Bänder	8
Zubehör FPO	9
Formteile	9
NEU Durchführungen, Rohreinfassungen	9
Fixierung, Verbundblech	10
Trenn- und Schutzlage	10
Lüftung / Entwässerung	10
Reiniger / Kleber	11
PE-Dampfbremse	11
Kiesfangleiste	11
NEU Schneefangsystem	11
Werkzeuge, Hilfsmittel	11

Kunststoff-Dachbahnen PVC-P

BauderTHERMOFOL Dachbahnen	8
Zubehörbahnen, Bänder	8
Zubehör PVC	13
Formteile	13
Durchführungen, Rohreinfassungen	13
Fixierung, Verbundblech	14
Trenn- und Schutzlage	14
Lüftung / Entwässerung	14
Reiniger / Nahtsicherungsmittel / Kleber .	15
PE-Dampfbremse	15
Kiesfangleiste	15
NEU Schneefangsystem	15
Werkzeuge, Hilfsmittel	15

Dämmstoffe für Flachdächer

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

Dämmstoffe für Fussboden und Terrassen

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

Gründach-Systeme

Trenn- und Schutzschicht	18
Schutzvlies	18
Faserschutzmatten	18
Schutzmatten	18
Trennfolie	18
Drän-/Wasserspeicherschicht	18
SDF-Matten	18
Wasserspeicherplatten	18
Dränelemente	18
Mineraldrän	18

Filterschicht	18
Kontrollschicht	19
Dachentwässerung	19
Kiesfangleisten	19
Begrünung	19
Vegetationssubstrate/ -erden	19
Gründach-Pakete	19

Steildach-Systeme

Wärmedämmung

Wärmedämmung auf den Sparren	20
Wärmedämmung für Metall-/Schieferdächer	20
Kombidämmung	21
Innendämmung Dach/Keller	21
NEU BauderPIR Dämmrahmen	21

Dachbahnen

Unterdachbahnen - Bitumen	22
Unterdachbahnen - Kunststoff	22
Metalltrennlage - Bitumen	22
Selbstklebende Kaschierlage	22
Dampfbremsen	22

Befestigungselemente und Zubehör

Befestigungselemente	23
Zubehör	23

Photovoltaik-Systeme

SOLfixx plus

für Dächer mit Bitumenabdichtung	25
für Dächer mit Kunststoffabdichtung	25

Flachdach-Systeme

Bitumen-Dachbahnen

Obere Abdichtungslagen, flämmbar					
Artikel-Nr.	Oberseite/Unterseite	Kaltbiegeverh./Wärmestandfestigkeit	m ² /Rol.	m ² /Pal.	€/m ²
BauderKARAT	Top-Polymerbitumenbahn				PG 01
1717 0000	grünweiß/Folie	≤-40°/≥+150°	5	120	19,70
1716 3000	graphitschwarz/Folie	≤-40°/≥+150°	5	120	19,70
Baukubit K5K¹⁾	Top-Polymerbitumenbahn				PG 01
1721 2000	naturschiefer/Folie	≤-36°/≥+120°	5	120	13,70
1722 0000	rotschiefer/Folie	≤-36°/≥+120°	5	120	13,70
1719 0000	herbstbraun/Folie	≤-36°/≥+120°	5	120	13,70
1718 3000	graphitschwarz/Folie	≤-36°/≥+120°	5	120	13,70
1718 3005	basaltschwarz*/Folie	≤-36°/≥+120°	5	120	13,70
BauderPRO F¹⁾	Top-Polymerbitumenbahn, für einlagige Verlegung				PG 01
1733 0000	grünweiß/Folie	≤-36°/≥+120°	5,5	132	18,30
1732 2000	naturschiefer/Folie	≤-36°/≥+120°	8,25	123,75	18,30
BauderFLEX K5E¹⁾	Spezial-Elastomerbitumenbahn				PG 01a
1772 2000	naturschiefer/Folie	≤-30°/≥+110°	5	120	13,40
BauderFLEX K4E¹⁾	Spezial-Elastomerbitumenbahn				PG 01a
1763 2000	naturschiefer/Folie	≤-30°/≥+110°	7,5	150	10,80
BauderTHERM SL 500¹⁾	Sanierungsbahn mit unterseitigen Thermstreifen				PG 01b
1635 2000	naturschiefer/Thermstreifen	≤-30°/≥+105°	5	120	14,60
Bauder E-KV-5 S	Elastomerbitumenbahn nach ÖNORM B 3660				PG 01c
1773 2000	naturschiefer/Folie	≤-25°/≥+100°	5	120	10,70
Bauder E-KV-4 S	Elastomerbitumenbahn nach ÖNORM B 3660				PG 01c
1765 2000	naturschiefer/Folie	≤-25°/≥+100°	7,5	150	8,90
Bauder PYP PV 200 S5 EN; Plastomerbitumenbahn (P-KV-5 S) nach ÖNORM B 3660					PG 01c
1842 2000	naturschiefer/Folie	≤-15°/≥+140°	5	120	12,80
Obere Abdichtungslagen, kaltselfklebend					
Artikel-Nr.	Oberseite/Unterseite	Kaltbiegeverh./Wärmestandfestigkeit	m ² /Rol.	m ² /Pal.	€/m ²
BauderTEC KSO SN¹⁾	Oberlagsbahn mit Schweißnaht				PG 01
1618 2000	naturschiefer/Abziehfolie	≤-30°/≥+100°	5	140	15,40
1618 2006	herbstbraun*/Abziehfolie	≤-30°/≥+100°	5	140	15,40
1618 2009	basaltschwarz*/Abziehfolie	≤-30°/≥+100°	5	140	15,40
BauderTEC KSO	Oberlagsbahn nach ÖNORM B 3660				PG 01
1603 2000	naturschiefer/Abziehfolie	≤-30°/≥+100°	5	140	15,40
Obere Abdichtungslagen, wurzelfest und flämmbar					
Artikel-Nr.	Oberseite/Unterseite	Kaltbiegeverh./Wärmestandfestigkeit	m ² /Rol.	m ² /Pal.	€/m ²
BauderSMARAGD¹⁾	Top-Polymerbitumenbahn; Wurzelschutzbahn nach FLL				PG 01
1715 0000	grünweiss/Folie	≤-40°/≥+150°	5	120	21,10
BauderPLANT E¹⁾	Top-Polymerbitumenbahn; Wurzelschutzbahn nach FLL				PG 01
1724 0000	grünschiefer/Folie	≤-36°/≥+120°	5	120	14,50
BauderFLEX WSB 5	Elastomerbitumenbahn; (E-KV-5 wf)Wurzelschutz LDA geprüft, nach ÖNORM B 3660				PG 01c
1934 0006	feinbestreut/Folie	≤-20°/≥+100°	8	120	12,30

* Lieferzeit auf Anfrage

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

Erste Abdichtungslagen, flämmbar

Artikel-Nr.	Oberseite/Unterseite	Kaltbiegeverh./Wärmestandfestigkeit	m ² /Rol.	m ² /Pal.	€/m ²
BauderFLEX K5E¹⁾	Spezial-Elastomerbitumenbahn				PG 01a
1760 0000	feinbestreut/Folie	≤-30°/≥+110°	5	120	13,20
BauderFLEX K4E¹⁾*	Spezial-Elastomerbitumenbahn				PG 01a
1776 0000	feinbestreut/Folie	≤-30°/≥+110°	7,5	150	10,60
BauderFLEX G4E¹⁾	Spezial-Elastomerbitumenbahn				PG 01a
1740 0000	feinbestreut/Folie	≤-30°/≥+110°	5	150	10,40
BauderKOMPAKT ULK¹⁾	Spezial-Elastomerbitumenbahn				PG 01a
1785 0000	Folie/besandet	≤-30°/≥+110°	10	200	7,70
BauderTHERM UL 50¹⁾	Erste Lage, oben vlieskaschiert, unten Therm-Streifen				PG 01b
1633 0000	Vlies/Thermstreifen	≤-30°/≥+100°	7,5	150	12,50
BauderTHERM UL 30¹⁾	Erste Lage, oben vlieskaschiert, unten Therm-Streifen				PG 01b
1632 0000	Vlies/Thermstreifen	≤-15°/≥+100°	7,5	150	11,70
Bauder E-KV-5	Elastomerbitumenbahn nach ÖNORM B 3660				PG 01c
1762 0008	feinbestreut/Folie	≤-15°/≥+100°	5	120	10,40
Bauder E-KV-4	Elastomerbitumenbahn nach ÖNORM B 3660				PG 01c
1754 0007	feinbestreut/Folie	≤-15°/≥+100°	10	150	8,60
Bauder E-GG-4	Elastomerbitumenbahn nach ÖNORM B 3660				PG 01c
1745 0000	feinbestreut/Folie	≤-25°/≥+100°	5	150	9,30
Bauder PYE PV 200 DD	Elastomerbitumenbahn				PG 01c
1783 0000	besandet/besandet	≤-25°/≥+100°	10	200	7,50
Bauder PYP PV 200 S 5	Plastomerbitumenbahn (P-KV-5) nach ÖNORM B 3660				PG 01c
1840 0000	feinbestreut/Folie	≤-15°/≥+130°	5	120	12,80

Erste Abdichtungslagen, kaltselfklebend

Artikel-Nr.	Oberseite/Unterseite	Kaltbiegeverh./Wärmestandfestigkeit	m ² /Rol.	m ² /Pal.	€/m ²
BauderTEC ELWS DUO¹⁾	erste Lage/Anschlussbahn mit variabler Nahtverklebung und Dampfdruckausgleichsschicht				PG 01
1617 0000	Folie/Abziehfolie	≤-30°/≥+100°	7,5	180	12,60
BauderTEC KSA DUO¹⁾	erste Lage mit variabler Nahtverklebung				PG 01
1606 0000	Folie/Abziehfolie	≤-30°/≥+100°	7,5	180	11,40
BauderTEC KSA	erste Lage bzw. Anschlussbahn nach ÖNORM B 3660				PG 01
1599 0000	Folie/Abziehfolie	≤-30°/≥+100°	10	200	10,40
BauderTEC KSA 4 mm*	erste Lage bzw. Anschlussbahn				PG 01
1602 0006	Folie/Abziehfolie	≤-30°/≥+100°	7,5	150	11,90

* Lieferzeit auf Anfrage

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

Flachdach-Systeme

Bitumen-Dachbahnen

Erste Abdichtungslagen , wurzelfest und flämmbar						PG 01
Artikel-Nr.	Oberseite/Unterseite	Kaltbiegeverh./Wärmestandfestigkeit	m ² /Rol.	m ² /Pal.	€/m ²	
BauderFLEX WSB 4	Elastomerbitumenbahn; (E-KV-4 wf)	Wurzelschutz LDA geprüft, nach ÖNORM B 3660				PG 01c
1934 0005	feinbestreut/Folie	≤-20°/≥+100°	8	160	10,60	

Dampfsperren, flämmbar						
Artikel-Nr.	Oberseite/Unterseite	Kaltbiegeverh./Wärmestandfestigkeit	m ² /Rol.	m ² /Pal.	€/m ²	
BauderFLEX DNA¹⁾	Spezial-Elastomerbitumenbahn	Dampfsperrschweißbahn mit Notabdichtungsfunktion				PG 01a
1327 0000	feinbestreut/Folie	≤-30°/≥+110°	5	150	9,40	
BauderKOMPAKT DSK¹⁾	Spezial-Elastomerbitumenbahn,	Dampfsperrklebebahn				PG 01a
1330 0000	feinbestreut/Folie	≤-25°/≥+70°	10	240	7,70	
BauderTHERM DS 2¹⁾	Dampfsperrbahn, Breite 1,08 m,	Reissverschlussprinzip				PG 01b
1630 0000	Thermstreifen/Thermstreifen	≤-6°/≥+70°	8,1	162	12,20	
Bauder Super AL-E¹⁾	Dampfsperrbahn					PG 01c
1329 0000	feinbestreut/Folie	≤-20°/≥+70°	7,5	180	8,10	
Bauder VA 4	(ALGV-4) nach ÖNORM B 3666					PG 02
1331 0000	feinbestreut/Folie	≤0°/≥+70°	5	150	7,20	

Dampfsperren, kaltselfstklebend						PG 01
Artikel-Nr.	Oberseite/Unterseite	Kaltbiegeverh./Wärmestandfestigkeit	m ² /Rol.	m ² /Pal.	€/m ²	
BauderTHERM DS 1 DUO¹⁾	Dampfsperrbahn, Breite 1,08 m,	oben Therm-Streifen, unten kaltselfstklebend				PG 01b
1661 0000	Thermstreifen/Abziehfolie	≤-25°/≥+70°	8,1	162	12,50	
BauderTEC DBR	Dampfsperrbahn brandlastreduziert,	Breite 1,25 m				PG 01
1597 0000	Folie/Abziehfolie	≤-40°/≥+110°	75	1500	6,20	
BauderTEC KSD DUO¹⁾	Dampfsperrbahn mit variabler	Nahtverklebung				PG 01
1619 0000	Folie/Abziehfolie	≤-30°/≥+100°	15	360	10,90	
BauderTEC KSD	Dampfsperrbahn, nach ÖNORM B 3666					PG 01
1601 0000	Folie/Abziehfolie	≤-30°/≥+100°	15	360	10,50	
BauderTEC KSD feinbestreut*	Dampfsperrbahn, nach ÖNORM B 3666					PG 01
1628 0000	feinbestreut/Abziehfolie	≤-25°/≥+70°	10,8	259,20	10,50	

* Lieferzeit auf Anfrage

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

Trenn- und Ausgleichslagen, Spezialbahnen

Artikel-Nr.	Oberseite/Unterseite	Kaltbiegeverh./Wärmestandfestigkeit	m ² /Rol.	m ² /Pal.	€/m ²	
BauderFLEX TA 600	Trenn- und Ausgleichsbahn					PG 01a
1794 0000	folienkaschiert/Vlies	≤-25°/≥+120°	15	300	8,10	
BauderPONT EP5 GA	Abdichtung unter Gussasphalt					PG 01a
1704 0000	besandet/Folie	≤-20°/≥+110°	8	120	14,80	

Bitumen-Dach- und Dichtungsbahnen

Artikel-Nr.	Oberseite/Unterseite	Kaltbiegeverh./Wärmestandfestigkeit	m ² /Rol.	m ² /Pal.	€/m ²	
Bauder V 60 S 4	(GV 45) nach ÖNORM B 3666					PG 02
1412 0000	feinbestreut/Folie	≤0°/≥+70°	5	150	5,60	
BauderBIT R 333						PG 03
7831 0000	besandet/besandet	≤0°/≥+70°	10	300	3,00	
Mauersperrpappe	diverse Breiten					PG 03
0499 0000	besandet/besandet		in Röllchen		3,80	

Bitumen-Massen / Zubehör

PG 08

Artikel-Nr.	Inhalt		
Bauder Schaumkleber		€/Dose	
7536 0000	Schaumkleber, 12 Dosen/Karton (≈12 kg)	16,90	
7536 0002	Schaumpistole	135,00	
7536 0001	Pistolenreiniger, 500ml/Dose	9,20	
Burkolit V Voranstrich		€/100 l	
7504 0000	Hobbock, 30 l 420 l/Pal.	277,00	
Bauder Spezial-Voranstrich, schnelltrocknend		€/100 l	
7504 0003	Hobbock, 30 l 420l/Pal.	335,00	
Bauder Voranstrich LF²⁾ lösemittelfrei		€/100 l	
7504 0001	Hobbock, 30 l 360l/Pal.	277,00	
Bitumen 100/25		€/100 kg	
7998 0000	29 kg/Bl. 1160 kg/Pal.	173,00	
Bitumen 85/25		€/100 kg	
7993 0000	29 kg/Bl. 1160 kg/Pal.	164,00	
BauderTEC DAB			
kaltselbstklebendes Detailausbildungsband mit Spezialträger Breite 50 cm		€/lfm	
1600 0000	7,5 lfm/Rol., 180 lfm/Pal.	9,70	
BauderFLEX Klebemasse			
7992 0000	864 kg/Pal.	auf Anfr.	
BauderFLEX Keil		€/Paket	
7994 0000	25 x 25 mm Paket, 25 lfm	68,50	
Bauder Kontrollstutzen		€/Stück	
7891 1000	Rohr mit Tablett DN 125, Höhe 600 mm Anschluß für Bitumenbahnen	219,00	

Bitumen-Massen / Zubehör

PG 08

Artikel-Nr.	Inhalt		
Bauder Thermoperl		€/Sack	
7055 0000	100lt./Sack inkl. Perlöl 22 Sack/Pal.	50,50	

Schutzschicht

PG 09

Artikel-Nr.		m ² /Pal.		
Bauder Trennvlies SV 200			€/m ²	
200 g/m ²				
7440 0200	Rolle: 200 m ² (2 m x 100 m)	800	1,05	
Bauder Trennvlies SV 300			€/m ²	
300 g/m ²				
7440 0300	Rolle: 120 m ² (2 m x 60 m)	720	1,25	
Bauder Schutzvlies SV 600			€/m ²	
600 g/m ²				
7440 0600	Rolle: 60 m ² (2 m x 30 m)	360	2,40	
Bauder Faserschutzmatte FSM 600			€/m ²	
600 g/m ²				
7450 0600	Rolle: 60 m ² (2 m x 30 m)	360	4,10	
Bauder Faserschutzmatte FSM 1100			€/m ²	
1100 g/m ²				
7450 1100	Rolle: 30 m ² (2 m x 15 m)	180	6,80	
Bauder Schutzmatte			€/m ²	
7793 0000	6 mm (1,25 m x 10 m)	137,5	6,50	
7792 1000	8 mm (1,25 m x 8 m)	110,0	8,70	
7794 1000	10 mm (1,25 m x 6 m)	82,5	10,90	

²⁾ abnahme nur palettenweise

Flachdach-Systeme

Kunststoff-Dachbahnen FPO

BauderTHERMOPLAN, BauderTHERMOFIN

FPO Dachbahnen						PG 07c
Artikel-Nr.	Typ	Farbe	Dicke (mm)	m ² /Rol.	m ² /Pal.	
BauderTHERMOPLAN T 15/18/20						
FPO Dachbahn, universell einsetzbar, mechanisch befestigt oder unter Auflast, Bahnenbreite: 1500 mm						
Wurzelfest nach FLL						€/m ²
6615 0150	T 15	perlweiß	1,5	30	480	14,60
6615 1150	T 15	silbergrau	1,5	30	480	14,60
6618 0150	T 18	perlweiß	1,8	30	480	16,40
6618 1150	T 18	silbergrau	1,8	30	480	16,40
6620 0150	T 20	perlweiß	2,0	30	420	19,10
6620 1150	T 20	silbergrau	2,0	30	420	19,10

Bahnen auch in der Breite 2m erhältlich.

BauderTHERMOPLAN Zuschnitte

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

BauderTHERMOPLAN T 15/18/20 V

vlieskaschierte FPO Dachbahn, verklebt verlegbar, Bahnenbreite: 1500 mm

Artikel-Nr.	Typ	Farbe	Dicke (mm)	m ² /Rol.	m ² /Pal.	€/m ²
6625 0150	T 15 V	perlweiß	1,5	30	300	19,20
6625 1150	T 15 V	silbergrau	1,5	30	300	19,20
6628 0150	T 18 V	perlweiß	1,8	30	300	21,20
6628 1150	T 18 V	silbergrau	1,8	30	300	21,20
6630 0150	T 20 V	perlweiß	2,0	30	300	22,90
6630 1150	T 20 V	silbergrau	2,0	30	300	22,90

FPO Zubehörbahnen

PG 07c

Artikel-Nr.	Farbe	Dicke (mm)	m ² /Rol.	€/m ²
BauderTHERMOPLAN T TL 15				
Trägerlose FPO Dachbahn zur Eckausbildung, für Verbundblechstöße und Durchdringungen				
Bahnenbreite: 1500 mm				
6600 0150	perlweiß	1,5	15	23,50
6600 1150	silbergrau	1,5	15	23,50
Zuschnitt 500 mm				
6600 0050	perlweiß	1,5	5	23,50
6600 1050	silbergrau	1,5	5	23,50

FPO Bänder

PG 07c

Artikel-Nr.	Farbe	Dicke (mm)	m ² /Rol.	€/m ²
BauderTHERMOPLAN T 15				
Bänder 200 mm, für Überdeckungen der Befestigungsschiene und Kopfstöße				
6615 0020	perlweiß	1,5	4	19,40
6615 1020	silbergrau	1,5	4	19,40

FPO Dachbahnen kaltselbstklebend						PG 07c
Artikel-Nr.	Typ	Farbe	Dicke (mm)	m ² /Rol.	m ² /Pal.	
BauderTHERMOPLAN SK 18						
FPO Dachbahn, kaltselbstklebend						NEU
Bahnenbreite: 1500 mm						€/m ²
6648 1150	SK 18	silbergrau	1,8	30	300	24,50
BauderTHERMOPLAN SK Zuschnitte						
Bahnenbreite: 750 mm						€/m ²
6648 1075	SK 18	silbergrau	1,8	15		24,90

FPO Dachbahnen

PG 07c

Artikel-Nr.	Typ	Farbe	Dicke (mm)	m ² /Rol.	m ² /Pal.	€/m ²
BauderTHERMOFIN F 15/18/20						
FPO Dachbahn, mechanisch befestigt oder unter Auflast, Bahnenbreite: 1500 mm						
Wurzelfest nach FLL						€/m ²
6815 0150	F 15	silbergrau	1,5	30	480	12,00
6818 0150	F 18	silbergrau	1,8	30	480	14,00
6820 0150	F 20	silbergrau	2,0	30	420	16,10

Bahnen auch in der Breite 2m erhältlich.

BauderTHERMOFIN Zuschnitte

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

FPO Zubehörbahnen

PG 07c

Artikel-Nr.	Farbe	Dicke (mm)	m ² /Rol.	€/m ²
BauderTHERMOFIN F TL 15				
Trägerlose FPO Dachbahn zur Eckausbildung, für Durchdringungen				
Bahnenbreite: 1500 mm				
6800 0150	silbergrau	1,5	15	22,20
Zuschnitt 500 mm				
6800 0050	silbergrau	1,5	5	22,20

FPO Bänder

PG 07c

Artikel-Nr.	Farbe	Dicke (mm)	m ² /Rol.	€/m ²
BauderTHERMOFIN F 15				
Bänder 200 mm, für Überdeckungen der Befestigungsschiene und Kopfstöße				
6815 0020	silbergrau	1,5	2	15,60

Flachdach-Systeme

Kunststoff-Dachbahnen FPO

Zubehör

Formteile		PG 07d
Artikel-Nr.	Farbe	
Innenecke T/F, 90°		
25 Stück/Karton, Abnahme nur kartonweise		€/Stück
6501 0000	perlweiß	3,40
6501 0003	silbergrau	3,40
Außenecke T/F, 90°		
25 Stück/Karton, Abnahme nur kartonweise		€/Stück
6502 0000	perlweiß	4,10
6502 0003	silbergrau	4,10
Universalecke T/F, 70°		
25 Stück/Karton, Abnahme nur kartonweise		€/Stück
6502 1000	perlweiß	3,90
6502 1003	silbergrau	3,90
Universalrunde T/F		
ø 150 mm; Dicke 1,8 mm		
50 Stück/Karton, Abnahme nur kartonweise		€/Stück
6502 2000	perlweiß	1,90
6502 2003	silbergrau	1,90

Durchführung		PG 07d
Artikel-Nr.		
Bauder Kontrollstutzen		
Rohr mit Tablett DN 125, Höhe 600 mm		
Anschluß für BauderTHERMOPLAN/THERMOFIN		€/Stück
7891 2000	Anschluß für FPO	198,00

Durchführung, Rohreinfassung			PG 07d
Artikel-Nr.	Farbe		
Blitzdrahtdurchführung			
inkl. Schlauchschelle und Schrumpfschlauch, Höhe 285 mm,			€/Stück
6503 0012	perlweiß	für ø 10 mm	22,60
6503 0003	silbergrau	für ø 10 mm	22,60
Flexible Rohreinfassung T/F rund, geschlossen			
Höhe 285 mm, inkl. Schlauchschelle und Schrumpfschlauch			€/Stück
6504 0020	perlweiß	für ø 20 mm	17,90
6505 0020	silbergrau	für ø 20 mm	17,90
6504 0030	perlweiß	für ø 30 mm	20,40
6505 0030	silbergrau	für ø 30 mm	20,40
6504 0040	perlweiß	für ø 40 mm	23,90
6505 0040	silbergrau	für ø 40 mm	23,90
6504 0050	perlweiß	für ø 50 mm	47,30
6505 0050	silbergrau	für ø 50 mm	47,30
Höhe 345 mm inkl. Schlauchschelle			€/Stück
6504 0076	perlweiß	für ø 76 mm	49,80
6505 0076	silbergrau	für ø 76 mm	49,80
6504 0090	perlweiß	für ø 90 mm	51,10
6505 0090	silbergrau	für ø 90 mm	51,10
6504 0110	perlweiß	für ø 110 mm	52,40
6505 0110	silbergrau	für ø 110 mm	52,40
6504 0125	perlweiß	für ø 125 mm	55,30
6505 0125	silbergrau	für ø 125 mm	55,30
6504 0150	perlweiß	für ø 150 mm	67,50
6505 0150	silbergrau	für ø 150 mm	67,50
6504 0160	perlweiß	für ø 160 mm	68,90
6505 0160	silbergrau	für ø 160 mm	68,90

Flexible Rohreinfassung T/F rund, offen			
Höhe 345 mm, inkl. Schlauchschelle und Streifen			€/Stück
6506 0040	perlweiß	für ø 40 mm	36,60
6507 0040	silbergrau	für ø 40 mm	36,60
6506 0050	perlweiß	für ø 50 mm	37,50
6507 0050	silbergrau	für ø 50 mm	37,50
6506 0076	perlweiß	für ø 76 mm	48,60
6507 0076	silbergrau	für ø 76 mm	48,60
6506 0090	perlweiß	für ø 90 mm	49,50
6507 0090	silbergrau	für ø 90 mm	49,50
6506 0110	perlweiß	für ø 110 mm	49,80
6507 0110	silbergrau	für ø 110 mm	49,80

Flexible Pfosteneinfassung T/F eckig, offen			
Höhe 345 mm, inkl. Streifen			€/Stück
6508 0030	perlweiß	30 x 30 mm	49,40
6509 0030	silbergrau	30 x 30 mm	49,40
6508 0040	perlweiß	40 x 40 mm	49,90
6509 0040	silbergrau	40 x 40 mm	49,90
6508 0050	perlweiß	50 x 50 mm	50,30
6509 0050	silbergrau	50 x 50 mm	50,30
6508 0100	perlweiß	100 x 100 mm	53,90
6509 0100	silbergrau	100 x 100 mm	53,90

weitere Ausführungen auf Anfrage

Flachdach-Systeme

Kunststoff-Dachbahnen FPO

Zubehör

Fixierung			PG 07d
Artikel-Nr.			
Befestigungsschiene 6/10			
Lochung 6,5/10 mm, Lochabstand 25 mm			
Neu: 10 Stück/Bund, Abnahme nur bundweise			
			€/lfm
6920 0000	4,5 lfm		3,50
6920 0001	2,25 lfm		3,50
Rundschnur T/F			
			€/lfm
6500 0000	ø 4 mm	100 lfm	0,55

Verbundblech*			PG 07d
Artikel-Nr.			
Verbundblech T/F FB 14 Tafel			
Beschichtung 0,8 mm, Mindestabnahme 5 Tafeln			
30 Tafeln/Palette			
			€/m ²
6510 0014	perlweiß	1 x 2 m	34,70
6530 0014	silbergrau	1 x 2 m	34,70
Verbundblech T/F FB 14 Babycoil			
Beschichtung 0,8 mm			
4 Coils/Palette			
			€/m ²
6511 0014	perlweiß	1 x 30 m	34,30
6531 0014	silbergrau	1 x 30 m	34,30
Bauder Deckband T/F			
für Verbundblech-Stöße, 12 cm			
			€/Rolle
6600 0012	perlweiß	10 m/Rolle	42,80
6600 1012	silbergrau	10 m/Rolle	42,80

Trenn- und Schutzlage			PG 07f
Artikel-Nr.			
			m ² /Pal.
Bauder Glasvlies GV 120			
			€/m ²
6098 0000	120 g/m ²	2 x 100 m	2000
Bauder Trennvlies WB 300			
Polyestervlies, bohrbar			
			€/m ²
6900 1310	300 g/m ²	2 x 60 m	720
Walkway-Matte FPO			
5 Platten/Paket			
			€/Stück
6503 1000	dunkelgrau	6 mm 595 x 795 mm	30,90

* Achtung - wichtiger Hinweis!

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

Lüftung / Entwässerung			PG 07d
Artikel-Nr.			
Sanierungsablauf T/F			
mit Laub-/Kiesfangkorb und Rollring,			
Stützenlänge 315 mm, Flansch 380 mm			
			€/Stück
6542 0063	ø 63 mm		61,70
6542 0075	ø 75 mm	DN 70	63,90
6542 0090	ø 90 mm	DN 80	62,80
6542 0110	ø 110 mm	DN 100	63,10
6542 0125	ø 125 mm	DN 110	74,90
6542 0160	ø 160 mm	DN 150	82,80
Dachspeer T/F rund			
Stützenlänge 480 mm, Winkel 5°			
			€/Stück
6543 0050	ø 50 mm		53,60
6543 0075	ø 75 mm	DN 70	53,60
6543 0090	ø 90 mm	DN 80	53,60
6543 0110	ø 110 mm	DN 100	53,60
Rechteck-Dachspeer T/F			
Stützenlänge 600 mm, Winkel 5°			
			€/Stück
6545 0120	120 x 60 mm		149,50
6545 0300	300 x 100 mm		197,40
6545 0500	500 x 100 mm		217,80
Notüberlauf T/F rund			
Stützenlänge 490 mm, Winkel 5°			
			€/Stück
6544 0063	ø 63 mm		53,60
6544 0075	ø 75 mm	DN 70	54,60
6544 0110	ø 110 mm	DN 100	56,70
Rechteck-Notüberlauf T/F			
Stützenlänge 600 mm, Winkel 5°			
			€/Stück
6546 0120	120 x 60 mm		146,60
6546 0300	300 x 100 mm		194,20
6546 0500	500 x 100 mm		212,20

Reiniger, Kleber		PG 07d	
Artikel-Nr.	Inhalt		
Reinigungs-/ Nahtaktivierungsset T/F			
Spezialeimer mit Reinigungstüchern (trocken) und 5 Liter Reiniger-/Nahtaktivierer T/F		€/Stück	
6550 0000			173,20
Reinigungstuch, Nachfüllpackung			
6551 0000	1 Rolle (450 Tücher)	€/Rolle	109,00
Reiniger/Nahtaktivierer T/F			
6550 0005	5 Liter	€/Liter	15,30
Kontaktkleber T/F			
Verbrauch ca. 200-300 g/m ²		€/kg	
6560 0045	4,5 kg		16,20
6560 0010	10 kg		15,30
Vlieskleber 1014			
Verbrauch ca. 240 g/m ²		€/kg	
6940 0000	Karton mit 6 Dosen à 2 kg		19,90
6940 0100	Eimer 10 kg		19,10

Dampfbremse		PG 07d	
Artikel-Nr.	Inhalt	m ² /Pal.	m ² /Rol.
Bauder Dampfbremse 220			
PE-Folie nach ÖNORM EN 13984			
Breite 4 m			€/m ²
6900 0030	sd ≥ 220 m	5500	100
			1,75
Verbindungs-Klebeband 03			
für Anschlüsse Dampfbremse an Dampfbremse 0,3 mm			€/lfm
6900 0003	Breite 38 mm; 50 lfm	44 Rll./Kart.	0,55
Anschluss-Klebeband 20			
für Wandanschlüsse (Butylkautschuk) 2,0 mm			€/lfm
6900 0020	Breite 15 mm; 30 lfm	20 Rll./Pal.	1,20

Kiesfangleiste*		PG 07f	
Artikel-Nr.	Inhalt		
Kiesfangleiste AL 100/80			
Aluminium; Länge 2500 mm, Höhe 100/80 mm		€/lfm	
7488 0100			19,20
Edelstahlhalter Kiesfangleiste			
für Schrägdachbegrünung ab 10° Neigung			
inkl. Dichtung und Muttern		€/Stück	
6932 0001			53,30
*Lieferung Kiesfangleiste nach Statikempfehlung			

Schneefangsystem*		PG 07f	
Artikel-Nr.	Inhalt		
Schneefanghalter			
inkl. Dichtung und Muttern		€/Stück	
6932 0000			53,30
Edelstahlrohr			
Länge 3000 mm, ø 32 mm		€/Stück	
6932 0003			58,40
Rohrverbinder			
Edelstahl, für ø 32 mm		€/Stück	
6932 0005			14,90
Rohrabschlussstopfen			
für Edelstahlrohr ø 32 mm. Kunststoff grau		€/Stück	
6932 0006			14,30
Verschiebesicherung			
Edelstahl		€/Stück	
6932 0007			21,80
Eisstopper			
Edelstahl		€/Stück	
6932 0008			21,10
*Lieferung Schneefangsystem nach Statikempfehlung			

Werkzeuge und Hilfsmittel		PG 07d	
Artikel-Nr.	Inhalt		
Tragehilfe für Dachbahnrollen			
Kunststoff-Griffstücke für Hülsen 70 bis 80 mm		€/Paar	
6952 2000	1 Paar		114,00
Nahtprüfer			
mit abgeplatteter Prüfspitze		€/Stück	
6950 0005			17,30
Kehlfix			
mit Teflonkeil		€/Stück	
6952 1000			89,00

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

Flachdach-Systeme

Kunststoff-Dachbahnen PVC-P

BauderTHERMOFOL

PVC-P Dachbahnen						PG 07e
Artikel-Nr.	Typ	Farbe	Dicke (mm)	m ² /Rol.	m ² /Pal.	
BauderTHERMOFOL U 15/18/20/24						
PVC-P Dachbahn, universell einsetzbar, mechanisch befestigt oder unter Auflast, Bahnenbreite: 1500 mm						
Wurzelfest nach FLL						€/m ²
6115 0000	U 15	lichtgrau	1,5	30	480	9,90
6118 0000	U 18	lichtgrau	1,8	30	480	12,00
6120 0000	U 20	lichtgrau	2,0	30	360	15,00
6124 0000	U 24	lichtgrau	2,4	22,5	270	17,10
BauderTHERMOFOL U 15 V						
vlieskaschierte PVC-P Dachbahn, verklebt verlegbar, Bahnenbreite: 1500 mm						
Wurzelfest nach FLL						€/m ²
6215 0000		lichtgrau	1,5	30	300	16,20
BauderTHERMOFOL Zuschnitte						
BauderTHERMOFOL U 15 / U 18 / U 20 / U 24 auch als Zuschnitte in 500 und 750 mm Breite, 20 lfm preisgleich erhältlich.						

PVC-P Bänder						PG 07e
Artikel-Nr.	Typ	Farbe	Dicke (mm)	m ² /Rol.	m ² /Pal.	
BauderTHERMOFOL U 15						
Bänder 200 mm, für Überdeckungen der Befestigungsschiene und Kopfstöße						
						€/m ²
6115 0020		lichtgrau	1,5	4		12,40

PVC-P Dachbahnen						PG 07e
Artikel-Nr.	Typ	Farbe	Dicke (mm)	m ² /Rol.	m ² /Pal.	
BauderTHERMOFOL M 15/18/20						
PVC-P Dachbahn, ausschließlich zur mechanischen Befestigung ohne Auflast, Bahnenbreite: 1500 mm						
						€/m ²
6315 0000	M 15	lichtgrau	1,5	30	480	9,80
6318 0000	M 18	lichtgrau	1,8	30	480	11,90
6320 0000	M 20	lichtgrau	2,0	30	360	14,90
BauderTHERMOFOL Zuschnitte						
BauderTHERMOFOL M 15 / M 18 / M 20 auch als Zuschnitte in 500 und 750 mm Breite, 20 lfm preisgleich erhältlich.						

PVC-P Zubehörbahnen						PG 07e
Artikel-Nr.	Typ	Farbe	Dicke (mm)	m ² /Rol.	m ² /Pal.	
BauderTHERMOFOL D 15						
Trägerlose PVC-P Dachbahn zur Eckausbildung, für Durchdringungen						
Bahnenbreite: 1500 mm						
Anwendbar für BauderTHERMOFOL U und M						€/m ²
6100 0000		lichtgrau	1,5	15		15,20
Zuschnitt 500 mm						€/m ²
6100 0050		lichtgrau	1,5	5		16,70
BauderTHERMOFOL Laufstegfolie						
PVC-P Dachbahn für Wartungswege, Schutzbahn						
Bahnenbreite: 750 mm						
Anwendbar für BauderTHERMOFOL U und M						€/m ²
6150 0075		dunkelgrau	2,0	15	315	12,90

Flachdach-Systeme

Kunststoff-Dachbahnen PVC-P

Zubehör

Formteile		PG 07f
Artikel-Nr.		
Innenecke PVC, 90°		
25 Stück/Karton, Abnahme nur kartonweise		€/Stück
6001 0000		2,50
Außenecke PVC, 90°		
25 Stück/Karton, Abnahme nur kartonweise		€/Stück
6002 0000		2,80
Universalecke PVC, 70°		
25 Stück/Karton, Abnahme nur kartonweise		€/Stück
6001 0001		3,70
Universalrunde PVC		
ø 150 mm; Dicke 1,8 mm		
50 Stück/Karton, Abnahme nur kartonweise		€/Stück
6026 0000		1,80
Dekorprofil PVC		
3 m lang, 25 mm hoch		
25 Stück/Karton, Abnahme nur kartonweise		€/Stück
6025 0000		7,10

Durchführung		PG 07f
Artikel-Nr.		
Bauder Kontrollstutzen		
Rohr mit Tablett DN 125, Höhe 600 mm		
Anschluß für BauderTHERMOFOL		€/Stück
7891 2000	Anschluß für PVC	198,00

Durchführung, Rohreinfassung			PG 07f
Artikel-Nr.			
Flexible Rohreinfassung PVC rund, geschlossen			
Höhe 300 mm, inkl. Schlauchschelle			€/Stück
6023 0010	lichtgrau	für ø 10 mm	16,10
6023 0020	lichtgrau	für ø 20 mm	16,10
6023 0030	lichtgrau	für ø 30 mm	16,10
6023 0040	lichtgrau	für ø 40 mm	17,00
6023 0050	lichtgrau	für ø 50 mm	17,40
6023 0076	lichtgrau	für ø 76 mm	19,80
6023 0090	lichtgrau	für ø 90 mm	24,90
6023 0100	lichtgrau	für ø 100 mm	26,20
6023 0110	lichtgrau	für ø 110 mm	27,90
Flexible Pfosteneinfassung PVC eckig, offen			
Höhe 300 mm			€/Stück
6024 0030	lichtgrau	30 x 30 mm	26,90
6024 0040	lichtgrau	40 x 40 mm	27,80
6024 0050	lichtgrau	50 x 50 mm	28,50
6024 0100	lichtgrau	100 x 100 mm	30,50
weitere Ausführungen auf Anfrage			

Flachdach-Systeme

Kunststoff-Dachbahnen PVC-P

Zubehör

Fixierung			PG 07f
Artikel-Nr.			
Befestigungsschiene 6/10			
Lochung 6,5/10 mm, Lochabstand 25 mm			
10 Stück/Bund, Abnahme nur bundweise			
			€/lfm
6920 0000	4,5 lfm		3,50
6920 0001	2,25 lfm		3,50

Rundschnur PVC			€/lfm
6000 0000	ø 4 mm	100 lfm	0,50

Verbundblech*			PG 07f
Artikel-Nr.			
Verbundblech PVC FB 12 Tafel			
Beschichtung 0,6 mm, Mindestabnahme 5 Tafeln			
			€/m ²
6010 0012	30 Tafeln/Palette	1 x 2 m	26,50

Verbundblech PVC FB 12 Babycoil			€/m ²
Beschichtung 0,6 mm			
6011 0012	4 Coils/Palette	1 x 30 m	26,00

Verbundblech PVC FB 14 Tafel			€/m ²
Beschichtung 0,8 mm, Mindestabnahme 5 Tafeln			
6010 0014	30 Tafeln/Palette	1 x 2 m	27,50

Bauder Deckband PVC			€/Rolle
für Verbundblech-Stöße, 12 cm			
6100 0012	lichtgrau	10 m/Rolle	35,30

Trenn- und Schutzlage			PG 07f
Artikel-Nr.			
Bauder Glasvlies GV 120			
			€/m ²
6098 0000	120 g/m ²	2 x 100 m	2000
			0,85
Bauder Trennlies WB 300			
Polyestervlies, bohrbar			
			€/m ²
6900 1310	300 g/m ²	2 x 60 m	720
			1,60

* Achtung - wichtiger Hinweis!

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

Lüftung / Entwässerung			PG 07f
Artikel-Nr.			
Dunstrohr PVC			
mit Anschlussmanschette, bis 250 mm Dämmstoffdicke			
			€/Stück
6030 0070	ø 75 mm	DN 70	33,50
6030 0100	ø 110 mm	DN 100	46,50
6030 0125	ø 125 mm	DN 125	50,80

Dunsthäube PVC			€/Stück
6031 0070		DN 70	34,80
6031 0100		DN 100	45,80
6031 0125		DN 125	56,90

Grundkörper PVC			€/Stück
für Dunstrohr zum Anschluss an Dampfbremse			
6032 0070	ø 75 mm	DN 70	35,90
6032 0100	ø 110 mm	DN 100	47,90
6032 0125	ø 125 mm	DN 125	55,80

Dachspeier PVC rund			€/Stück
Stützenlänge 500 mm, mit Anschlussmanschette			
6041 0080	ø 90 mm	DN 80	56,10
6041 0100	ø 110 mm	DN 100	58,00
6041 0125	ø 125 mm	DN 125	65,10

Rechteck-Dachspeier PVC			€/Stück
Stützenlänge 600 mm, mit Anschlussmanschette, Winkel 5°			
6043 0120	120 x 60 mm		138,00
6043 0300	300 x 100 mm		179,00
6043 0500	500 x 100 mm		208,00

Notüberlauf PVC rund			€/Stück
Stützenlänge 500 mm, mit Anschlussmanschette			
6042 0050	ø 50 mm		53,60
6042 0070	ø 75 mm	DN 70	57,40
6042 0100	ø 110 mm	DN 100	60,60

Rechteck-Notüberlauf PVC			€/Stück
Stützenlänge 600 mm, mit Anschlussmanschette, Winkel 5°			
6044 0120	120 x 60 mm		136,00
6044 0300	300 x 100 mm		178,00
6044 0500	500 x 100 mm		199,00

Reiniger, Nahtsicherungsmittel, Kleber		PG 07f
Artikel-Nr.	Inhalt	
Reinigungsset PVC		
Spezialeimer mit Reinigungstüchern (trocken) und 5 Liter Reiniger PVC		€/Stück
6050 0000		173,30
Reiniger PVC		
		€/Liter
6050 0001	1 Liter	15,90
6050 0005	5 Liter	15,40
6050 0010	10 Liter	14,90
Nahtsicherungsmittel PVC		
(Verbrauch ca. 30 g/lfm)		€/Liter
6056 0001	1 Liter	27,70
6056 0005	5 Liter	24,10
6056 0010	10 Liter	20,90
Nahtaktivierer PVC		
für Altdachbahnen		
(Verbrauch abhängig von Verschmutzung bis 30 g/lfm)		€/Liter
6051 0025	2,5 Liter	20,90
Kontaktkleber PVC		
(Verbrauch ca. 200-300 g/m ²)		€/kg
6057 0045	4,5 kg	13,90
6057 0010	10 kg	11,90
Vlieskleber 1014 (Verbrauch ca. 240 g/m ²)		
		€/kg
6940 0000	Karton mit 6 Dosen à 2 kg	19,90
6940 0100	Eimer 10 kg	19,10

Dampfbremse				PG 07f
Artikel-Nr.	Inhalt	m ² /Pal.	m ² /Rol.	
Bauder Dampfbremse 100				
PE-Folie nach ÖNORM EN 13984				€/m ²
6900 0025	4 x 25 m, sd > 100	6800	100	1,05
Bauder Dampfbremse 220				
PE-Folie nach ÖNORM EN 13984				
Breite 4 m				€/m ²
6900 0030	sd ≥ 220 m	5500	100	1,70
Verbindungs-Klebeband 03				
für Anschlüsse Dampfbremse an Dampfbremse 0,3 mm				€/lfm
6900 0003	Breite 38 mm; 50 m	42 Rll/Karton		0,55
Anschluss-Klebeband 20				
für Wandanschlüsse (Butylkautschuk) 2,0 mm				€/lfm
6900 0020	Breite 15 mm; 30 m	20Rll/Karton		1,20

Kiesfangleiste*		PG 07f
Artikel-Nr.		
Kiesfangleiste AL 100/80		
Aluminium; Länge 2500 mm, Höhe 100/80 mm		€/lfm
7488 0100		19,20
Edelstahlhalter Kiesfangleiste		
für Schrägdachbegrünung ab 10° Neigung		
inkl. Dichtung und Muttern		€/Stück
6932 0001		53,30

*Lieferung Kiesfangleiste nach Statikempfehlung

Schneefangsystem*		NEU	PG 07f
Artikel-Nr.			
Schneefanghalter			
inkl. Dichtung und Muttern			€/Stück
6932 0000			53,30
Edelstahlrohr			
Länge 3000 mm, ø 32 mm			€/Stück
6932 0003			58,40
Rohrverbinder			
Edelstahl, für ø 32 mm			€/Stück
6932 0005			14,90
Rohrabschlussstopfen			
für Edelstahlrohr ø 32 mm. Kunststoff grau			€/Stück
6932 0006			14,30

Verschiebesicherung			
Edelstahl			€/Stück
6932 0007			21,80

Eisstopper			
Edelstahl			€/Stück
6932 0008			21,10

*Lieferung Schneefangsystem nach Statikempfehlung

Werkzeuge und Hilfsmittel		PG 07d
Artikel-Nr.	Inhalt	
Tragehilfe für Dachbahnrollen		
Kunststoff-Griffstücke für Hülsen 70 bis 80 mm		€/Paar
6952 2000	1 Paar	114,00
Nahtprüfer		
mit abgeplatteter Prüfspitze		€/Stück
6950 0005		17,30
Kehlfix		
mit Teflonkeil		€/Stück
6952 1000		89,00

Flachdach-Systeme

Dämmstoffe für Flachdächer

BauderPIR

Dämmplatten mit Aluminium-Deckschicht			PG 05g
Artikel-Nr.	Dicke	Inhalt/Paket	
BauderPIR FA			
Flachdachdämmplatten, beidseitige Deckschicht aus Aluminium, mit Stufenfalz; PIR Index > 250; Klasse E $\lambda=0,022 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K})$ Plattenformat: 2400 x 1200 mm ** Einbaumaß: 2385 x 1185 mm			
			€/m ²
4519 0060	60 mm	14,40 m ²	20,90
4519 0080	80 mm	11,52 m ²	25,50
4519 0100	100 mm	8,64 m ²	29,50
4519 0120	120 mm	8,64 m ²	36,60
4519 0140	140 mm	8,64 m ²	41,20
4519 0160	160 mm	8,64 m ²	45,10
4519 0180	180 mm	5,76 m ²	51,40
4519 0200	200 mm*	5,76 m ²	55,70
4519 0220	220 mm*	5,76 m ²	61,30
4519 0240	240 mm*	5,76 m ²	66,50
Andere Dicken auf Anfrage			
BauderPIR FA fp*			auf Anfr.
Flachdachdämmplatten, beidseitige Deckschicht aus Aluminium, mit Stufenfalz PIR Index > 250; B2; FM-geprüft $\lambda=0,022 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K})$ Plattenformat: 2400 x 1200 mm ** Einbaumaß: 2385 x 1185 mm			

Dämmplatten mit Mineralvlies-Deckschicht			PG 05b
Artikel-Nr.	Dicke	Inhalt/Paket	
BauderPIR M			
Flachdachdämmplatten, beidseitige Deckschicht aus Mineralvlies; PIR Index > 250; Klasse E, Plattenformat: 1200 x 600 mm $\lambda=0,025 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K}) \geq 120 \text{ mm}$; $\lambda=0,026 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K}) \geq 80 \text{ mm}$ $\lambda=0,027 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K}) < 80 \text{ mm}$			
Dämmplatten ohne Stufenfalz (BauderPIR M)			€/m ²
4800 0020	20 mm	16,56 m ²	9,90
4800 0030	30 mm	11,52 m ²	11,40
4800 0040	40 mm	8,64 m ²	13,10
4800 0050	50 mm	7,20 m ²	15,30
4800 0060	60 mm	5,76 m ²	17,60
4800 0080	80 mm	4,32 m ²	21,40
4800 0100	100 mm	3,60 m ²	25,50
4800 0120	120 mm	2,88 m ²	30,10
4800 0140	140 mm	2,16 m ²	35,00
4800 0160	160 mm	2,16 m ²	40,20
4800 0180	180 mm	2,16 m ²	45,70

Dämmplatten mit Mineralvlies-Deckschicht			PG 05b
Artikel-Nr.	Dicke	Inhalt/Paket	
BauderPIR MF			
Flachdachdämmplatten, beidseitige Deckschicht aus Mineralvlies ; PIR Index > 250; Klasse E, Plattenformat: 1200 x 600 mm $\lambda=0,025 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K}) \geq 120 \text{ mm}$; $\lambda=0,026 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K}) \geq 80 \text{ mm}$ $\lambda=0,027 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K}) < 80 \text{ mm}$			
Dämmplatten mit Stufenfalz (BauderPIR MF)			€/m ²
4810 0040	40 mm	8,64 m ²	13,40
4810 0050	50 mm	7,20 m ²	15,60
4810 0060	60 mm	5,76 m ²	17,90
4810 0080	80 mm	4,32 m ²	21,70
4810 0100	100 mm	3,60 m ²	25,80
4810 0120	120 mm	2,88 m ²	30,40
4810 0140	140 mm	2,16 m ²	35,70
4810 0160	160 mm	2,16 m ²	40,50
4810 0180	180 mm	2,16 m ²	46,60
4810 0200	200 mm*	1,44 m ²	51,90
4810 0220	220 mm*	1,44 m ²	56,80
4810 0240	240 mm*	1,44 m ²	61,70

Gefälledämmplatten ohne Deckschicht*			PG 05c
Artikel-Nr.			
BauderPIR T Gefälle			
Plan- oder Gefälledämmplatten ohne Deckschicht $\lambda=0,025 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K}) \geq 120 \text{ mm}$; $\lambda=0,026 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K}) \geq 80 \text{ mm}$ $\lambda=0,027 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K}) < 80 \text{ mm}$ PIR Index > 250; Klasse E, Dicke max. 400 mm Plattenformat: 800 x 1200 mm, Dicken ab 20 mm			
			€/m ³
9611 0033	PIR T Gefälleplatte		488,00
9611 2033	PIR T Planplatte		488,00
9613 3033	PIR T Kehlplatte		488,00
9613 5033	PIR T Gratplatte		488,00

Linienentwässerung*			PG 05c
Artikel-Nr.			
BauderPIR T Linienentwässerungssystem			
$\lambda=0,030 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K})$; Klasse E			
			€/Stück
9610 8001	LES 1		2,10
9610 8002	LES 2		8,40
9610 8003	LES 3		23,10
9610 8004	LES 4		48,20
9610 8005	LES 5		87,00
9610 8006	LES 6		141,50
9610 8007	LES 7		211,70
9610 8008	LES 8		306,00
9610 8009	LES 9		424,40
9610 8010	LES 10		563,80

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

* Lieferzeit auf Anfrage

** Plattenformat = Deckmaß = Berechnungsmaß

Flachdach-Systeme

Dämmstoffe für Fußboden und Terrassen

BauderPIR, BauderVIP TE

Terrassendämmplatten			PG 05g
Artikel-Nr.	Dicke	Inhalt/Paket	
BauderPIR FA TE /BauderPIR FA TE F			
Terrassendämmplatten mit beidseitiger Deckschicht aus Aluminium; PIR Index > 250; Klasse E; $\lambda=0,022 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K})$ Plattenformat: 1200 x 600 mm **			
Dämmplatten ohne Stufenfalz (BauderPIR FA TE)			€/m ²
4400 4020	20 mm	16,56 m ²	11,30
4400 4030	30 mm	11,52 m ²	13,90
4400 4040	40 mm	8,64 m ²	16,10
4400 4050	50 mm	7,20 m ²	17,70
4400 4060	60 mm	5,76 m ²	21,40
4400 4070	70 mm	5,04 m ²	23,10
4400 4080	80 mm	4,32 m ²	26,00
4400 4100	100 mm	3,60 m ²	30,00
4400 4120	120 mm	2,88 m ²	37,10
4400 4140	140 mm	2,16 m ²	41,70
4400 4160	160 mm	2,16 m ²	46,10
Dämmplatten mit Stufenfalz (BauderPIR FA TE F)*			€/m ²
4410 4060	60 mm	5,76 m ²	21,70
4410 4080	80 mm	4,32 m ²	26,40
4410 4100	100 mm	3,60 m ²	30,30
4410 4120	120 mm	2,88 m ²	37,40
4410 4140	140 mm	2,16 m ²	42,00
4410 4160	160 mm	2,16 m ²	46,10

Fußbodendämmplatten			PG 05f
Artikel-Nr.	Dicke	Inhalt/Paket	
BauderPIR B			
Fußbodendämmplatten mit Aluminium-Deckschicht PIR Index > 250; Klasse E; $\lambda=0,022 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K})$ beidseitige Deckschicht aus Aluminium Plattenformat: 1200 x 600 mm			
			€/m ²
4400 0020	20 mm	16,56 m ²	9,80
4400 0030	30 mm	11,52 m ²	12,10
4400 0040	40 mm	8,64 m ²	14,30
4400 0050	50 mm	7,20 m ²	16,90
4400 0060	60 mm	5,76 m ²	19,40
4400 0070	70 mm	5,04 m ²	22,10
4400 0080	80 mm	4,32 m ²	24,60

Keile			PG 05d
Artikel-Nr.	Abmessungen	Inhalt/Paket	
BauderPIR Keile			
ohne Deckschicht, Klasse E Abnahme nur paketweise			
			€/lfm
9610 7050	50/50 mm	288 lfm	1,20
9610 7100	100/100 mm	72 lfm	2,40

Kompaktdach Gefälle*		PG 05c
Artikel-Nr.		
BauderPIR KOMPAKT Gefälle		
Plan- oder Gefälledämmplatten ohne Deckschicht erhöhtes Raumgewicht		
$\lambda=0,025 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K}) \geq 120 \text{ mm}$; $\lambda=0,026 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K}) \geq 80 \text{ mm}$ $\lambda=0,027 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K}) < 80 \text{ mm}$		
PIR Index > 250; Klasse E, Dicke max. 400 mm Plattenformat: 600 x 600 mm, Dicken ab 20 mm		
		€/m ²
9612 0040	PIR Kompakt Gefälleplatte	595,00
9612 2040	PIR Kompakt Planplatte	595,00
9612 3040	PIR Kompakt Kehlplatte	608,00
9612 5040	PIR Kompakt Gratplatte	608,00

Terrassendämmplatten mit VIP-Kern				PG 12
Artikel-Nr.	Dicke	WLS	Inhalt/Paket	
BauderVIP TE - Standard				
Terrassendämmsystem bestehend aus kombinierbaren Dämmplatten in Standard-Abmessungen mit Kern aus Vakuum-Isolier-Paneel, $\lambda=0,007 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K})$				
- Eckplatten mit PIR Streifen an zwei Kanten				
- Randplatten mit PIR Streifen an einer Kante				
- Mittelplatten ohne PIR Streifen				
Randausgleich erfolgt mit BauderPIR FA TE				
Deckschicht oben 17 mm Bauder PIR, $\lambda=0,030 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K})$				
Deckschicht unten 3 mm Gummigranulatmatte				
				€/m ²
7785 0000	40 mm mit 20 mm VIP Kern			auf Anfr.
7786 0000	50 mm mit 30 mm VIP Kern			auf Anfr.
7787 0000	60 mm mit 40 mm VIP Kern			auf Anfr.

Achtung: Mindestberechnungsmaß 0,4 m² pro Platte.
Endgültiges Angebot erst nach Planerstellung möglich.

BauderVIP TE - Spezial
Terrassendämmsystem bestehend aus **auftragsbezogen gefertigten Dämmplatten**, an die Terrasse angepasst.
Mit Kern aus Vakuum-Isolier-Paneel, $\lambda=0,007 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K})$
Plattenformate: Sonderabmessungen nach Belegungsplan 40 mm PIR Streifen an zwei Kanten, ohne Stufenfalz

Deckschicht oben 17 mm Bauder PIR, $\lambda=0,030 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K})$
Deckschicht unten 3 mm Gummigranulatmatte

		€/m ²
7781 0000	40 mm mit 20 mm VIP Kern	278,00
7782 0000	50 mm mit 30 mm VIP Kern	316,00
7784 0000	60 mm mit 40 mm VIP Kern	358,00

Achtung: Mindestberechnungsmaß 0,4 m² pro Platte.
Endgültiges Angebot erst nach Planerstellung möglich.

Durchdringungen für Gullys	€/Stück
7788 0000	29,90

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

* Lieferzeit auf Anfrage

** Plattenformat = Deckmaß = Berechnungsmaß

Gründach-Systeme

Systemkomponenten

Trenn- und Schutzschicht				PG 09
Artikel-Nr.	Dicke	Abmessungen	m ² /Pal.	€/m ²
Bauder Faserschutzmatte FSM 600				
600 g/m ² , Rolle: 60 m ²				€/m ²
7450 0600	4 mm	2 x 30 m	360	4,10
Bauder Faserschutzmatte FSM 1100				
1100 g/m ² , Rolle: 30 m ²				€/m ²
7450 1100	8 mm	2 x 15 m	180	6,80
Bauder Trennvlies SV 200				
200 g/m ² , Rolle: 200 m ²				€/m ²
7440 0200		2 x 100 m	800	1,05
Bauder Trennvlies SV 300				
300 g/m ² , Rolle: 120 m ²				€/m ²
7440 0300		2 x 60 m	720	1,25
Bauder Schutzvlies SV 600				
600 g/m ² , Rolle: 60 m ²				€/m ²
7440 0600		2 x 30 m	360	2,40
Bauder Schutzmatte				
				€/m ²
7793 0000	6 mm	1,25 x 10 m	137,5	6,50
7792 1000	8 mm	1,25 x 8 m	110	8,70
7794 1000	10 mm	1,25 x 6 m	82,5	10,90
Bauder Trennfolie PE 02				
Rolle 200 m ²				€/m ²
7444 0000	0,2 mm	4 x 50 m	6600	0,80
Filterschicht				
			PG 09	
Artikel-Nr.		m ² /Rol.	m ² /Pal.	€/m ²
Bauder Filtervlies FV 125				
				€/m ²
7423 0200	125 g/m ²	200	2000	1,15
7423 0100	125 g/m ²	100	2000	1,25

Drän- und Wasserspeicherschicht				PG 09
Artikel-Nr.		Inhalt/Paket	m ² /Pal.	€/m ²
Bauder SDF-Matte				
				€/m ²
7427 0000	20 mm dick	Rolle: 50 m ²		9,90
7427 0001	20 mm dick	Rolle: 20 m ²		10,90
Bauder Wasserspeicherplatte WSP 50				
1298 x 795 x 50 mm				€/m ²
7448 0050		Paket 10 m ²		10,80
Bauder Wasserspeicherplatte WSP 75				
1298 x 795 x 75 mm				€/m ²
7448 0075		Paket 5 m ²		15,90
Bauder Dränplatte DP 50				
1298 x 795 x 50 mm				€/m ²
7466 0050		Paket 10 m ²		10,70
Bauder Dränelement NF 10				
Noppenhöhe 10 mm				€/m ²
7468 0010		Rolle 25 m ² , (2 x 12,5 m)		8,40
Bauder Drän- und Speicherelement DSE 20				
2360 x 1060 x 20 mm				€/m ²
7468 0020		Bund 25 m ²	500	8,70
Bauder Drän- und Speicherelement DSE 40				
2030 x 1040 x 40 mm				€/m ²
7468 0040		Bund 21 m ²	504	13,40
Bauder Drän- und Speicherelement DSE 60				
2000 x 1000 x 60 mm				€/m ²
7468 0060		Bund 20 m ²	260	22,90
Bauder Mineraldrän BS				
60 Liter Sack				€/Sack
7412 0000		24 Sack/Pal.		17,20

Gründach - fix und fertig hergestellt

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



Gründach-Systeme

Zubehör, Vegetationssubstrate, Begrünung

Kontrollschacht			PG 09
Artikel-Nr.	Höhe	Abmessungen	
Bauder Kontrollschacht ALU 250 weißaluminium Arretierbarer Deckel, auch als Randkontrollschacht einsetzbar			€/Stück
7438 1000	100 mm	250 x 250 mm	79,90
Bauder Aufstockelemente			€/Stück
7438 1005	50 mm	250 x 250 mm	27,80
7438 1010	100 mm	250 x 250 mm	34,10
Bauder Kontrollschacht ALU 400 Arretierbarer Deckel			€/Stück
7439 1000	120 mm	400 x 400 mm	154,00
Dachentwässerung			PG 09
Artikel-Nr.	Abmessungen		
Bauder Entwässerungsrinne EA 50 Langlochrost aus Edelstahl, Unterteil aus Aluminium			€/Stück
7437 0010	1000 x 150 x 50 mm		122,00
Bauder Entwässerungsrinne KH 50 SR Stahl verzinkt, Stegrost			€/Stück
7437 0000	1000 x 150 x 50 mm		62,00
Bauder Entwässerungsrinne KH 50 MR Stahl verzinkt, Maschenrost			€/Stück
7437 0001	1000 x 150 x 50 mm		79,00
Höhenverstellset			€/Stück
7437 0110	65/100 mm		53,60
7437 0111	95/130 mm		59,70
Kupplungsblech			€/Stück
7437 0100			7,50
Endkappe			€/Stück
7437 0101			11,30
Bauder Gullyaufsatz GA 250			€/Stück
7434 0030	250 x 250 x 80 - 110 mm		122,00
Bauder Gullyaufsatz GA 400			€/Stück
7434 0040	400 x 400 x 80 - 110 mm		147,00
Kiesfangleiste			PG 09
Artikel-Nr.			
Bauder Kiesfangleiste AL 80 Länge 2500 mm; Höhe 80 mm			€/lfm
7488 0000	Karton 100 Stück, 250 lfm		14,90
Bauder Kiesfangleiste AL 100/80 Länge 2500 mm; Höhe 100/80 mm			€/lfm
7488 0100	Karton 46 Stück, 115 lfm		19,20

Begrünung			PG 09
Artikel-Nr.			
Bauder Flachballenstauden in Multitopfplatte			€/Stück
	Ballendurchmesser: 3 cm		auf Anfr.
	Ballendurchmesser: 5-6 cm		auf Anfr.
Bauder Sedumsprossen Standardsortiment gemischt, Mindestbestellmenge 5 kg			auf Anfr.
Bauder Anspritzbegrünung oder Normalsaat Standardsortiment gemischt, Mindestbestellmenge 5 kg			auf Anfr.
Bauder Anwuchspflege			auf Anfr.
Bauder Entwicklungs- und Unterhaltungspflege			auf Anfr.
Bauder Samenmischung KS plus Kräutermischung mit Sedumanteilen, Verbrauch ca. 100 g/m ²			€/kg
7460 0002	2 kg Sack		49,40
7460 0005	5 kg Sack		48,00
Bauder Langzeitdünger			auf Anfr.
Vegetationssubstrate/ -erden			PG 09
Artikel-Nr.			
Bauder Pflanzerde LBB-E 40 Liter Sack			€/Sack
7415 3403	25 Sack/Pal.		12,50
Bauder Pflanzerde Intensiv 40 Liter Sack			€/Sack
7419 0003	25 Sack/Pal.		12,20
Bauder Vegetationssubstrate im Big Bag, Silo oder Kipper			auf Anfr.
Gründachpakete			PG 09
Artikel-Nr.			
Bauder Gründachpaket (100 kg-Standard-Paket) 100 kg/m ² wassergesättigt, ca. 8 cm Substrat-Einbauhöhe SDF-Matte, Pflanzerde LBB-E, Gutscheine Flachballenstauden und Startdünger für 10 m ² Gründach.			€/Stück
7496 0000			578,00
Bauder Gründachpaket light (70 kg-Leichtvariante) 70 kg/m ² wassergesättigt, ca. 5 cm Substrat-Einbauhöhe Wasserspeicherplatte, Filtervlies, Pflanzerde LBB-E, Gutscheine Flachballenstauden und Startdünger für 18 m ² Gründach.			€/Stück
7495 0000			820,00

Steildach-Systeme

Wärmedämmung auf den Sparren

Wärmedämmung auf den Sparren **PG 10c**

Artikel-Nr.	Dicke	Inhalt/Paket Außenmaß	Inhalt/Paket Einbaumaß	
-------------	-------	--------------------------	---------------------------	--

BauderPIR PLUS

Robustes Wärmedämmelement.
Mit neuer, verbesserter Überlappungsverklebung.
PIR: $\lambda=0,022 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K})$, Klasse E
Von Holzforschung Austria auf erhöhte Regensicherheit geprüft!

Deckschichten: beidseitig Aluminium; zusätzlich mit oberseitiger Polymerbitumenbahn.

Außenmaß: 1800 x 1200 mm**

Einbaumaß: 1780 x 1180 mm

				€/m ²
4038 0080	80 mm	10,80 m ²	10,50 m ²	34,80
4038 0100	100 mm	8,64 m ²	8,40 m ²	40,50
4038 0120	120 mm	8,64 m ²	8,40 m ²	44,95
4038 0140	140 mm	6,48 m ²	6,30 m ²	49,75
4038 0160	160 mm	6,48 m ²	6,30 m ²	55,70
4038 0180	180 mm	4,32 m ²	4,20 m ²	62,60
4038 0200	200 mm*	4,32 m ²	4,20 m ²	68,50

BauderPIR SF

Bewährtes Wärmedämmelement.
Mit neuer, verbesserter Überlappungsverklebung.
PIR: $\lambda=0,022 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K})$, Klasse E
Deckschichten: beidseitig Aluminium; zusätzlich oberseitig diffusionsoffene und blendfreie Spezialbahn.

Außenmaß: 1800 x 1200 mm**

Einbaumaß: 1780 x 1180 mm

				€/m ²
4019 0080	80 mm	10,80 m ²	10,50 m ²	31,50
4019 0100	100 mm	8,64 m ²	8,40 m ²	36,70
4019 0120	120 mm	8,64 m ²	8,40 m ²	42,30
4019 0140	140 mm	6,48 m ²	6,30 m ²	47,70
4019 0160	160 mm	6,48 m ²	6,30 m ²	53,70
4019 0180	180 mm*	4,32 m ²	4,20 m ²	60,30
4019 0200	200 mm*	4,32 m ²	4,20 m ²	65,70
4019 0220	220 mm*	4,32 m ²	4,20 m ²	71,20
4019 0240	240 mm*	4,32 m ²	4,20 m ²	76,80

BauderPIR SDS

Diffusionsfähiges Wärmedämmelement.
Mit neuer, verbesserter Überlappungsverklebung.
 $\lambda=0,025 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K}) \geq 120 \text{ mm}$; $\lambda=0,026 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K}) \geq 80 \text{ mm}$
 $\lambda=0,027 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K}) < 80 \text{ mm}$

Deckschichten: beidseitig Mineralvlies; zusätzlich oberseitig diffusionsoffene und blendfreie Spezialbahn.

Außenmaß: 1800 x 1200 mm**

Einbaumaß: 1780 x 1180 mm

				€/m ²
4068 0080	80 mm*	10,80 m ²	10,50 m ²	30,20
4068 0100	100 mm	8,64 m ²	8,40 m ²	35,90
4068 0120	120 mm	8,64 m ²	8,40 m ²	41,50
4068 0140	140 mm	6,48 m ²	6,30 m ²	45,90
4068 0160	160 mm	6,48 m ²	6,30 m ²	51,90
4068 0180	180 mm*	4,32 m ²	4,20 m ²	56,95

Wärmedämmung auf den Sparren **PG 10f**

Artikel-Nr.	Dicke	Inhalt/Paket Außenmaß	Inhalt/Paket Einbaumaß	
-------------	-------	--------------------------	---------------------------	--

BauderPIR SWE*

Schalldämmendes Wärmedämmelement.
Mit neuer, verbesserter Überlappungsverklebung.
PIR: $\lambda=0,022 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K})$, Klasse E
Von Holzforschung Austria auf erhöhte Regensicherheit geprüft!

Deckschichten: beidseitig Aluminium; zusätzlich mit oberseitiger Polymerbitumenbahn.

Unterseitig 40/35 mm Schallschutzplatte $\lambda=0,035 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K})$

Außenmaß: 1800 x 1200 mm**

Einbaumaß: 1780 x 1180 mm

				€/m ²
4129 0120	120 mm	2,16 m ²	2,10 m ²	55,60
4129 0140	140 mm	2,16 m ²	2,10 m ²	63,50
4129 0160	160 mm	2,16 m ²	2,10 m ²	69,50
4129 0180	180 mm	2,16 m ²	2,10 m ²	76,50

Wärmedämmung für Metall-/Schieferdächer **PG 10f**

Artikel-Nr.	Dicke	Inhalt/Paket Außenmaß	Inhalt/Paket Einbaumaß	
-------------	-------	--------------------------	---------------------------	--

BauderPIR MDE*

Wärmedämmelement für Metall-/Schieferdächer
PIR: $\lambda=0,022 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K})$, Klasse E
Deckschichten: beidseitig Aluminium.
Oberseitig zusätzlich 22 mm dicke Holzwerkstoffplatte.

Außenmaß: 1800 x 1200 mm**

Einbaumaß: 1780 x 1180 mm

				€/m ²
4119 0102	102 mm	2,16 m ²	2,10 m ²	67,00
4119 0122	122 mm	2,16 m ²	2,10 m ²	73,00
4119 0142	142 mm	2,16 m ²	2,10 m ²	77,00
4119 0162	162 mm	2,16 m ²	2,10 m ²	82,00
4119 0182	182 mm	2,16 m ²	2,10 m ²	86,00
4119 0202	202 mm	2,16 m ²	2,10 m ²	92,00

* Lieferzeit auf Anfrage

** Außenmaß = Berechnungsmaß

Steildach-Systeme

Kombidämmung, Innendämmung, Dämmrahmen

Kombidämmung				PG 10e
Artikel-Nr.	Dicke	Inhalt/Paket Außenmaß	Inhalt/Paket Einbaumaß	
BauderPIR AZS				
Wärmedämmelement für die Kombination mit Zwischensparrendämmung. Mit neuer, verbesserter Überlappungsverklebung. PIR: $\lambda=0,027$ W/(m·K), Klasse E Deckschichten: beidseitig Mineralvlies; zusätzlich oberseitig diffusionsoffene und blendfreie Spezialbahn. Außenmaß: 1800 x 1200 mm** Einbaumaß: 1780 x 1180 mm				
4029 0050	50 mm	19,44 m ²	18,90 m ²	27,50 €/m ²

Wärmedämmung auf den Sparren				PG 10e
Artikel-Nr.	Dicke	Inhalt/Paket Außenmaß	Inhalt/Paket Einbaumaß	
BauderPIR TP-Kombi*				
Tapezier- und verputzfähiges Wärmedämmelement. Mit neuer, verbesserter Überlappungsverklebung. PIR: $\lambda=0,022$ W/(m·K), Klasse E Deckschichten: beidseitig Aluminium; zusätzlich oberseitig luftdichte und dampfbremsende Spezialbahn. Unterseitig 8 mm Gipsfaserplatte. Außenmaß: 1800 x 1200 mm** Einbaumaß: 1780 x 1180 mm				
4139 0058	58 mm	2,16 m ²	2,10 m ²	53,00 €/m ²

Innendämmung Dach/Keller				PG 10e
Artikel-Nr.	Dicke	Inhalt/Paket Außenmaß	Inhalt/Paket Einbaumaß	
BauderPIR DHW*				
Kleinformatiges Element mit oberseitiger Holzwerkstoffplatte für die Dachboden- und Kellerbodendämmung. PIR: $\lambda=0,022$ W/(m·K), Klasse E Deckschichten: beidseitig Aluminium; zusätzlich mit oberseitiger 10 mm Holzwerkstoffplatte. Außenmaß: 1200 x 620 mm** Einbaumaß: 1180 x 600 mm Verpackungseinheit: 2 Platten/Paket				
4179 0090	90 mm	1,49 m ²	1,42 m ²	54,50 €/m ²
4179 0110	110 mm	1,49 m ²	1,42 m ²	59,80
4179 0130	130 mm	1,49 m ²	1,42 m ²	65,80
4179 0150	150 mm	1,49 m ²	1,42 m ²	69,20

BauderPIR DAL*				
Artikel-Nr.	Dicke	Inhalt/Paket Außenmaß	Inhalt/Paket Einbaumaß	
Kleinformatiges Element für Untersparren-, Dachboden-, Kellerboden- und Kellerdeckendämmung. PIR: $\lambda=0,022$ W/(m·K), Klasse E Deckschichten: beidseitig Aluminium. Außenmaß: 1200 x 620 mm** Einbaumaß: 1180 x 600 mm				
4440 0040	40 mm	8,93 m ²	8,50 m ²	18,50 €/m ²
4440 0060	60 mm	5,95 m ²	5,66 m ²	23,50
4440 0080	80 mm	4,46 m ²	4,25 m ²	28,90
4440 0100	100 mm	3,72 m ²	3,54 m ²	34,80

BauderPIR Dämmrahmen		NEU	PG 10d
Artikel-Nr.			
BauderPIR Dämmrahmen			
Universeller Dämmrahmen für alle gängigen Dachfenstergrößen zur wärmebrückenfreien Verbindung zwischen BauderPIR und Dachfenster. Geeignet für Konterlattenhöhen von 40 und 50 mm.			
Je nach Fenstergröße sind die Profile (insg. 8 lfm) für bis zu drei Dachfenster ausreichend.			
Inhalt Komplettsset: 4 Profile a 2,00 Meter Länge, 24 Spezialschrauben, 1 Kartusche BauderColl, 1 Rolle BauderTape, Verlegeanleitung			
7300 0000			293,00 €/Set

* Lieferzeit auf Anfrage
** Außenmaß = Berechnungsmaß

Steildach-Systeme

Dachbahnen, Trennlagen, Dampfbremsen

Regensichere Unterdeckbahnen nach ÖNORM B 4119				PG 10a
Artikel-Nr.	m ² /Pal.	m ² /Rol.		€/m ²
BauderTOP DIFUBIT NSK				
Breite 1,25 m; nahtselbstklebend, diffusionsoffen, mit monolithischer Membrane				
1214 0000	sd ≤ 0,1 m	750	50	4,60
BauderTOP DIFUTEX NSK				
Breite 1,25 m; nahtselbstklebend diffusionsoffen, mit monolithischer Membrane				
1221 0000	sd ≤ 0,1 m	1000	50	3,20
BauderTOP TS 75 NSK				
Breite 1,25 m; nahtselbstklebend				
1787 0000	sd ca. 25 m	1125	75	2,60
BauderTOP TS 40 NSK				
Breite 1,00 m; nahtselbstklebend				
1786 0000	sd ca. 20 m	800	40	2,95
BauderTOP TS 40				
Breite 1,00 m				
1784 0000	sd ca. 20 m	800	40	2,60
BauderTOP UDS 1,5				
Breite 1,00 m; nahtklebend				
1604 0000	sd ca. 100 m	400	20	4,60
BauderTOP TS 25				
Breite 1,00 m				
1778 0000	sd ca. 25 m	600	25	2,45

Unterdeckbahnen für erhöhte Regensicherheit nach ÖNORM B 4119				PG 10a
Artikel-Nr.	m ² /Pal.	m ² /Rol.		€/m ²
BauderTOP UDS 3 NK				
Breite 1,00 m; sd ca. 150 m; nahtklebend				
1790 0005	mit Vlies	200	10	8,50
1790 0000	mit Lochvlies	200	10	8,50
Bauder E-KV-4 Vlies*				
vlieskaschiert, Breite 1,00 m;				
1754 0006	sd ca. 100 m	150	10	9,20
BauderTOP DIFUPLUS				
Diffusionsoffene Kunststoff-Unterdachbahn, Nahtfügetechnik mittels Heißluft oder Quellschweißmittel				
sd ≤ 0,1 m; Länge 30 m				
7851 0000	Breite 3,0 m	1800	90	8,10
7848 0000	Breite 1,5 m	1500	75	8,10

Metalltrennlage - Bitumen				PG 10a
Artikel-Nr.	m ² /Pal.	m ² /Rol.		€/m ²
BauderTOP VENT NSK				
nahtselbstklebend, diffusionsoffen strukturierte Oberfläche				
Breite 1,25 m; Länge 20 m				
1225 0000	sd ≤ 0.1 m	100	25	8,00
Bauder Strukturmatte				
Breite 1,00 m; Länge 75 m (Frachtbedingungen beachten)				
7840 0000		300	75	5,80

Steildach HW: regensichere Unterdeckbahnen				PG 10h
Artikel-Nr.	m ² /Pal.	m ² /Rol.		€/m ²
BauderTOP SD 02 NK				
nahtklebend, diffusionsoffen, Breite 1,50 m; mit monolithischer Membrane				
7843 1000	sd ≤ 0,1 m	1500	75	2,00
BauderTOP SD 02				
diffusionsoffen, mit monolithischer Membrane				
Breite 1,50 m				
7842 0000	sd ≤ 0,1 m	1500	75	1,65

Dampfbremsen				PG 10d
Artikel-Nr.	m ² /Pal.	m ² /Rol.		€/m ²
BauderTOP SELECT				
Spezialdampfbremsbahn mit einstellbarem sd-Wert 0,1/4,6 m				
Breite 1,50 m				
1788 0000		1200	75	3,70
BauderTex Dampfbremse				
Nahtselbstklebende, luftdichte und dampfbremsende Schicht				
Breite 1,50 m				
7843 0000	sd ≥ 25 m	2100	75	3,40
BauderVap Dampfbremse				
UV-beständige, nahtselbstklebende luftdichte und dampfbremsende Schicht				
Breite 1,50 m				
7845 0000	sd ≥ 120 m	1125	75	5,30
Bauder Dampfbremse 220				
PE-Folie nach ÖNORM EN 13984				
Breite 4 m				
6900 0030	sd ≥ 220 m	5500	100	1,75
Bauder Dampfbremse DB				
Spezialdampfbremsbahn				
Breite 1,5 m				
7845 3000	sd ≤ 50 m	2250	150	1,60
7845 4000	sd ≤ 50 m	3000	75	1,65

* Lieferzeit auf Anfrage

Steildach-Systeme

Befestigungselemente, Zubehör

Befestigungselemente			PG 10h
Artikel-Nr.	Maße (mm)	Stück/Paket	
BauderPIR Systemschrauben			
für BauderPIR Wärmedämmelemente. Konterlatten-/Elementbefestigung in der gesamten Dachfläche. Keine statisch dimensionierte Traufbohle/Knagge nötig. Akkuschrauber-tauglich.			€/Paket
7180 0180	7,0 x 180	50	63,00
7180 0200	7,0 x 200	50	67,30
7180 0220	7,0 x 220	50	71,00
7180 0240	7,0 x 240	50	76,00
7180 0260	7,0 x 260	50	79,80
7180 0280	7,0 x 280	50	85,50
7180 0300	7,0 x 300	50	89,20
7180 0320	7,0 x 320	50	109,80
7180 0340	7,0 x 340	50	114,20
7180 0360	7,0 x 360	50	118,40
7180 0380	7,0 x 380	50	123,10
7180 0400	7,0 x 400	50	127,40
7180 0420	7,0 x 420	50	130,50
7180 0440	7,0 x 440	50	135,10
7180 0460	7,0 x 460	50	176,00
7180 0480	7,0 x 480	50	185,20
7180 0500	7,0 x 500	50	218,40
BauderPIR Vollgewindeschrauben			
für BauderPIR Wärmedämmelemente, für kontinuierliche Lastabtragung bei hohen Schneelasten. Konterlatten-/Elementbefestigung in der gesamten Dachfläche. Keine statisch dimensionierte Traufbohle/Knagge nötig. Akkuschrauber-tauglich.			€/Paket
7190 0180	7,0 x 180	50	98,00
7190 0200	7,0 x 200	50	105,00
7190 0220	7,0 x 220	50	111,00
7190 0240	7,0 x 240	50	115,00
7190 0260	7,0 x 260	50	122,00
7190 0280	7,0 x 280	50	127,00
7190 0300	7,0 x 300	50	137,00
7190 0330	7,0 x 330	50	147,00
7190 0380	7,0 x 380	50	159,00
7190 0430	7,0 x 430	50	217,00
7190 0480	7,0 x 480	50	237,00
BauderPIR Schlagdübel			
für Kellerdeckendämmung BauderPIR DAL			€/Paket
7172 0000	8 x 110	125	184,00
7173 0000	8 x 140	125	192,00

Selbstklebende Kaschierlage			PG 10d
Artikel-Nr.	m ² /Pal.	m ² /Rol.	
BauderPIR Systemkaschierung			
für BauderPIR Wärmedämmelemente. Diffusionsoffen, einseitig selbstklebend. Breite 1,25 m; Länge 25 m			€/m ²
1223 0000	sd ≤ 0,1 m	625	31,25
			5,40

Zubehör			PG 10h
Artikel-Nr.			
BauderTEC PMK-Streifen			
kaltselfstklebend für BauderPIR und BauderTOP Bahnen			€/lfm
1609 0000	Breite 25 cm	15 lfm	2,90
1610 0000	Breite 33 cm	15 lfm	3,80
Bauder Nageldichtstreifen			
unter Konterlattung, kaltselfstklebend Rolle à 15 lfm, Abnahme kartonweise			€/lfm
1612 0000	Breite 60 mm	4 Rollen/Kart.	0,70
1613 0000	Breite 90 mm	3 Rollen/Kart.	0,90
Bauder Kappstreifen SK			
über Konterlattung, diffusionsoffen, kaltselfstklebend. Diffusionsoffene Kappstreifen zum Einbinden/Überkleben der Konterlattung beim wasserdichten Unterdach in Verbindung mit BauderPIR PLUS/SWE oder BauderTOP UDS. sd ≤ 0,1 m			€/lfm
7854 0000	Breite 30 cm	40 lfm	4,50
BauderTOP DIFUPLUS Rohrdurchführung			
Universal Rohrdurchführung, ideal für Dächer ab 10 Grad Dachneigung. Rohrdurchmesser 80 - 120 mm. Verarbeitung mittels Heißluft oder Bauder Quellschweißmittel. Kann in Verbindung mit BauderTEC PMK oder BauderColl auch bei BauderTOP Steildachbahnen oder BauderPIR Steildachdämmelementen eingesetzt werden.			€/Karton
7847 0000	2 Rohrdurchführungen/Karton		19,80
BauderTOP DIFUPLUS Innenecke			€/Stück
7851 0001	10 Stk/Karton		22,90
BauderTOP DIFUPLUS Außenecke			€/Stück
7851 0002	10 Stk/Karton		25,90
Bauder Quellschweißmittel			€/Liter
6055 0005	5 Liter		16,60
6055 1000	Pinselflasche		32,90
BauderTape			
Klebeband für innen, außen, Überlappung und Detail 0,06 x 25 m			€/lfm
7564 0000	4 Rollen/Karton		1,15
BauderColl			
Spezial Kartuschenkleber			€/Karton
7562 0000	12 Kartuschen/Karton		119,00

Photovoltaik-Systeme

SOLfixx plus

Bei den Photovoltaik-Systemen SOLfixx plus und SOLfixx sind Solarmodul und Unterkonstruktion in einer Einheit integriert. Dieses Photovoltaik-System für Flachdächer wird durchdringungsfrei montiert und ist für Bitumen- und Kunststoffdächer auf Beton-, Holz- oder Trapezblechkonstruktionen bestens geeignet.

Optimal für Industrie-Leichtdächer

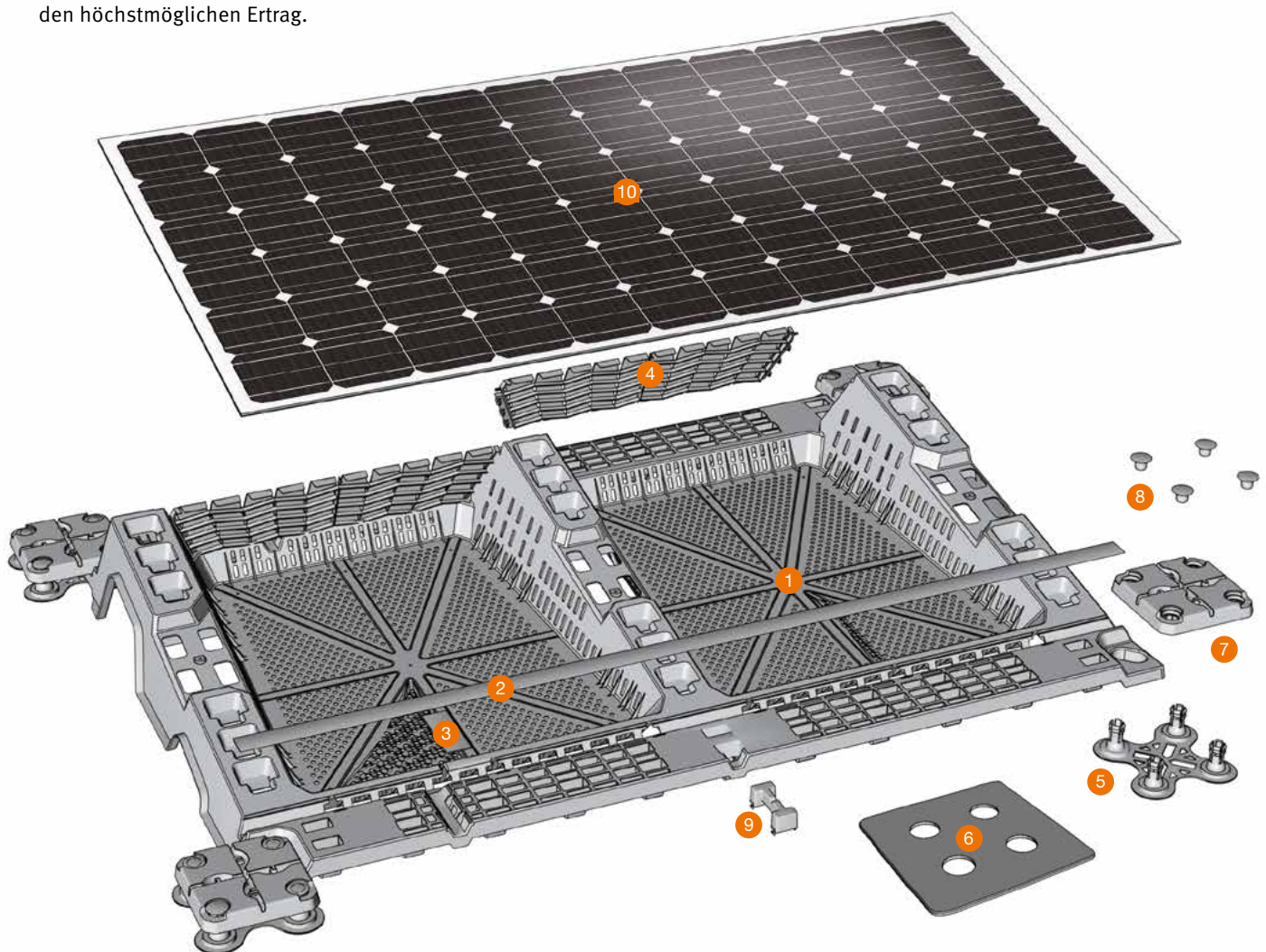
Das System eignet sich für alle Flachdächer, insbesondere auch für Industrieleichtdächer mit einer Traglast-Reserve ab 13 kg/m². Die Befestigung erfolgt bei Bitumen- und Kunststoffabdichtungen durch Verschweißen von Manschetten mit der Dachhaut, ohne dass diese durchdrungen wird oder eine zusätzliche Ballastierung erforderlich ist.

Intelligente Steuerung

Jedes einzelne Modul besitzt einen eigenen integrierten Leistungsoptimierer, der individuell Strom und Spannung regelt (MPP Tracking) und somit die jeweilige Modulleistung optimiert. Verschattungen einzelner Module haben keine negative Beeinflussung auf andere Module des Modulstrangs. Derart intelligent gesteuert können jetzt auch teilweise verschattete Dächer vollständig belegt werden. Jedes einzelne Modul erzeugt so völlig unabhängig von den anderen Modulen den höchstmöglichen Ertrag.

Bestmögliche Kontrolle und Sicherheit

Die Wechselrichter bei SOLfixx plus übernehmen nicht mehr nur die Funktion der Stromumwandlung, sondern sie sind das Kommunikationszentrum der Photovoltaikanlage. Die Leistung der gesamten Photovoltaikanlage sowie die Leistung einzelner Module sind über ein webbasiertes Monitoring kontinuierlich abrufbar. Gegebenenfalls auftretende Störungen lassen sich so schnell orten und beheben. Ausserdem kann damit bei Installations- und Wartungsarbeiten, vor allem aber im Gefahren- und Brandfall die Anlage zentral abgeschaltet werden, was die Gefährdung für Wartungspersonal oder Feuerwehr verhindert.



SOLfixx plus BIT**PG 11****Photovoltaik-Komplettsystem**für Flachdächer mit **Bitumenabdichtung**, bestehend aus:

auf Anfr.

Pos. Bezeichnung

- 1 **SOLfixx Unterkonstruktion**
- 2 **SOLfixx Abdeckung Kabelkanal**
(1060 x 50,5 x 2 mm)
- 3 **SOLfixx Abdeckung Kabelkanal**
(160 x 50,5 x 2 mm)
- 4 **SOLfixx Windschott**
- 5 **SOLfixx Grundplatte**
- 6 **SOLfixx Manschette 420 x 420 mm**
BauderKARAT
- 7 **SOLfixx Abdeckplatte**
- 8 **SOLfixx Sicherheitstift**
- 9 **SOLfixx Verbindungsbrücke**
- 10 **Photovoltaik-Modul SOLON BLACK 280/17**
3B MO W/W/L 290 Wp
(Leistung des Moduls kann je nach projektbezogener Auslegung zwischen 285 -295 Wp variieren)

SOLAR Wechselrichter

Inkl. Anlagenmonitoring auf Anlagen-, String- und Modulebene

SOLAR Kabel

UV-Witterungsbeständig.

SOLfixx plus KS**PG 11****Photovoltaik-Komplettsystem**für Flachdächer mit **Kunststoffabdichtung**, bestehend aus:

auf Anfr.

Pos. Bezeichnung

- 1 **SOLfixx Unterkonstruktion**
- 2 **SOLfixx Abdeckung Kabelkanal**
(1060 x 50,5 x 2 mm)
- 3 **SOLfixx Abdeckung Kabelkanal**
(160 x 50,5 x 2 mm)
- 4 **SOLfixx Windschott**
- 5 **SOLfixx Grundplatte**
- 6 **SOLfixx Manschette 420 x 420 mm**
BauderThermoplan T 18
- 7 **SOLfixx Abdeckplatte**
- 8 **SOLfixx Sicherheitstift**
- 9 **SOLfixx Verbindungsbrücke**
- 10 **Photovoltaik-Modul SOLON BLACK 280/17**
3B MO W/W/L 290 Wp
(Leistung des Moduls kann je nach projektbezogener Auslegung zwischen 285 -295 Wp variieren)

SOLAR Wechselrichter

Inkl. Anlagenmonitoring auf Anlagen-, String- und Modulebene

SOLAR Kabel

UV-Witterungsbeständig.

Wärmedämmung

Dämmstoffdicken und U-Werte im Vergleich

Wärmedämmung ohne Rohdecke

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

Lieferbare Plattendicken siehe Seite 16-17 sowie 20-21

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

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

Bauder Ges.m.b.H.
Gewerbepark 16
4052 Ansfelden
Telefon 07229 69130
Telefax 07229 65518
info@bauder.at
www.bauder.at

Polyurethan
dämmt besser

QUALITÄTSVERBUND
HOLZ|Bau
IHRE ZIMMERMEISTER

Mitglied
Verband für
Bauwerksbegrünung

holzbauaustria
leistungspartner

Alle Angaben dieses Prospektes beruhen auf dem derzeitigen Stand der Technik. Änderungen behalten wir uns vor. Informieren Sie sich ggf. über den im Zeitpunkt Ihrer Bestellung maßgeblichen technischen Kenntnisstand.