

## Preisliste Juli 2022



**Gültig in Österreich ab 1. Juli 2022**

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





Brauder  
**PLANT'E**  
Brauder  
1725 0000 | 1725 0000  
BRAUDER  
CE

Brauder  
**BauderPIR**  
Brauder  
BRAUDER  
CE

40  
Lithium  
BRAUDER  
CE

# Preisliste Juli 2022

Gültig in Österreich ab 1. Juli 2022

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

## Unverbindliche Preisempfehlung ohne Mehrwertsteuer. Nicht für den Endverbraucher.

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

### Frachtbedingungen Österreich / Slowenien:

Dachbahnen ab 6 Paletten, PIR-Dämmstoffe, Gründachprodukte PG09 ab € 3.500,- Nettowarenwert und Absturzsicherungen PG13 ab einem **Warenwert von € 3.000,-** (ausgen. Geländersysteme), BauderSECUTEK Geländer bis 15 lfm € 135,-/ bis 45 lfm € 200,-/ bis 90 lfm € 250,-/ bis 200 lfm € 560,-/ bis 500 lfm € 860,-/ bis 1000 lfm € 1300,- netto je Lieferung. Für Terminzustellungen (tagesgenau) werden zusätzlich € 50,- pauschal verrechnet (auch für Termine mit Voraviso)! Kunststoffbahnen ab 2 Paletten. Flüssigkunststoffprodukte in vollen Liefereinheiten und Flüssigkunststoffzubehör Nachlieferungen ab einem **Warenwert von € 600,-**. Bauder Strukturmatte palettenweise je 300 m<sup>2</sup>/Palette. Netto-Warenwert franko, unabeladen.

**Frachtbedingungen sind getrennt von Bitumenbahnen-/PIR-Hartschaum-Lieferungen auf das Kunststoffprogramm bzw. Flüssigkunststoff sowie PIR FA Gefälle und Geländer/Absturzsicherungen/ Photovoltaik 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/m<sup>2</sup> netto. Mindestabnahme bei 1 Palette Bitumen- oder Kunststoffbahnen je Artikel und Breite.

### Paletten:

Von uns gelieferte Euro-Paletten werden mit € 16,- 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, Bernsdorf oder Bruck) 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.

# Preisliste 2022

## Inhaltsübersicht

### FLACHDACH ABDICHTUNG BITUMEN

#### Bitumen-Dachbahnen

Obere Abdichtungslagen, flämmbar .....	6
Obere Abdichtungslagen, kaltselbstklebend .....	6
Obere Abdichtungslagen, wurzelfest .....	6

#### Bitumen-Dachbahnen für Alpendächer

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

### FLACHDACH ABDICHTUNG KUNSTSTOFF

#### Kunststoff-Dachbahnen FPO

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

#### Kunststoff-Dachbahnen PVC-P

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

### FLACHDACH ABDICHTUNG FLÜSSIGKUNSTSTOFF

#### BauderLIQUITEC PU Abdichtung

BauderLIQUITEC PU Detail .....	22
BauderLIQUITEC PU Starterset .....	22
BauderLIQUITEC PU Verdünner .....	22
BauderLIQUITEC Vlies 165 Gramm .....	22
BauderLIQUITEC Vliesformteile .....	22

#### BauderLIQUITEC Zubehör allgemein

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

#### BauderLIQUITEC PMMA Abdichtung

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

#### BauderLIQUITEC PMMA Systemergänzungen

BauderLIQUITEC PMMA Grundierung Detail .....	23
BauderLIQUITEC PMMA Grundierung Beton .....	23
BauderLIQUITEC PMMA Grundierung Asphalt/Bit. ....	23
BauderLIQUITEC PMMA Spachtelmasse .....	23
BauderLIQUITEC PMMA Fasermix .....	23
BauderLIQUITEC PMMA Finish .....	23
BauderLIQUITEC PMMA Stellmittel .....	23
Dosierungstabelle Katalysator .....	23

### FLACHDACH WÄRMEDÄMMUNG

#### Dämmstoffe für Flachdächer

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

#### Dämmstoffe für Fußboden und Terrassen

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

#### Gefälledämmung

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



## DACHBEGRÜNUNG

### Vegetationssubstrate, Begrünung

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

### Trenn- und Schutzschicht

Faserschutzmatten .....	32
Trennvlies, Schutzvlies .....	32
Schutzmatten .....	32
Trennfolie .....	32

### Drän-/Wasserspeicherschicht, Filterschicht

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

### Zubehör

Abflussverzögerung .....	32
Dachentwässerung .....	33
Kontrollschacht .....	33
Kiesfangleisten .....	33

## PHOTOVOLTAIK

### BauderSOLAR

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

## ABSTURZSICHERUNG

### BauderSECUTEK by INNOTECH

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

### BauderECO

### Nachhaltige Dämmung für Steil- und Flachdächer

BauderECO S .....	43
BauderECO F.....	43

## STEILDACH WÄRMEDÄMMUNG

### Dämmstoffe für Steildächer

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

## STEILDACH BAHNEN UND ZUBEHÖR

### Dachbahnen

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

### Befestigungselemente und Zubehör

Befestigungselemente .....	48
Zubehör .....	48

## ANHANG

<b>Tabelle:</b> Dämmstoffdicken und U-Werte im Vergleich .....	49
--	----

# Flachdach Abdichtung

## Bitumen-Dachbahnen

Obere Abdichtungslagen, flämmbar					
Artikel-Nr.	Oberseite/Unterseite	Kaltbiegeverh./Wärmestandfestigkeit	m <sup>2</sup> /Rol.	m <sup>2</sup> /Pal.	€/m <sup>2</sup>
<b>BauderKARAT</b>	<b>Top-Polymerbitumenbahn</b>				<b>PG 01</b>
1717 0000	grünweiß/Folie	≤-40°/≥+150°	5	120	23,80
1716 3000	graphitschwarz/Folie	≤-40°/≥+150°	5	120	23,80
<b>BauderKARAT Air+</b>	<b>Top-Polymerbitumenbahn</b>				<b>PG 01</b>
1713 0000	weißgrau/Folie	≤-40°/≥+150°	5	120	25,80
<b>Baukubit K5K</b>	<b>Top-Polymerbitumenbahn</b>				<b>PG 01</b>
1721 4000	grauschiefer/Folie	≤-36°/≥+120°	5	120	18,10
<b>BauderPRO F</b>	<b>Top-Polymerbitumenbahn, für einlagige Verlegung</b>				<b>PG 01</b>
1733 0000	grünweiß/Folie	≤-36°/≥+120°	5,5	132	21,50
1732 4000	grauschiefer/Folie	≤-36°/≥+120°	5,5	132	21,50
<b>BauderFLEX K5E</b>	<b>Spezial-Elastomerbitumenbahn</b>				<b>PG 01a</b>
1772 4000	grauschiefer/Folie	≤-30°/≥+110°	5	120	16,70
<b>BauderTHERM SL 500</b>	Regenerationslage				<b>PG 01b</b>
1635 4000	grauschiefer/THERM-Streifen	≤-30°/≥+105°	5	120	18,50
<b>Bauder E-KV-5 S</b>	<b>Elastomerbitumenbahn</b> nach ÖNORM B 3660				<b>PG 01c</b>
1773 2003	natur-schiefer/Folie	≤-15°/≥+100°	5	120	13,20
<b>Bauder E-KV-4 S</b>	<b>Elastomerbitumenbahn</b> nach ÖNORM B 3660				<b>PG 01c</b>
1765 2001	natur-schiefer/Folie	≤-15°/≥+100°	7,5	150	11,20

Obere Abdichtungslagen, kaltselfklebend					
Artikel-Nr.	Oberseite/Unterseite	Kaltbiegeverh./Wärmestandfestigkeit	m <sup>2</sup> /Rol.	m <sup>2</sup> /Pal.	€/m <sup>2</sup>
<b>BauderTEC KSO SN</b>	Oberlagsbahn mit Schweißnaht				<b>PG 01</b>
1618 4000	grauschiefer/Abziehfolie	≤-30°/≥+100°	5	140	19,00
<b>BauderTEC KSO</b>	Oberlagsbahn nach ÖNORM B 3660				<b>PG 01</b>
1603 4000	grauschiefer/Abziehfolie	≤-30°/≥+100°	5	140	19,00

Obere Abdichtungslagen, wurzelfest und flämmbar					
Artikel-Nr.	Oberseite/Unterseite	Kaltbiegeverh./Wärmestandfestigkeit	m <sup>2</sup> /Rol.	m <sup>2</sup> /Pal.	€/m <sup>2</sup>
<b>BauderDIAMANT</b>	<b>Top-Polymerbitumenbahn, herbizidfreie Oberlagsbahn mit Wurzelschutz nach FLL</b>				<b>PG 01</b>
1723 0000	graphitschwarz/Folie	≤-15°/≥+150°	5	120	26,80
<b>BauderSMARAGD</b>	<b>Top-Polymerbitumenbahn; Wurzelschutzbahn nach FLL</b>				<b>PG 01</b>
1715 0000	grünweiss/Folie	≤-40°/≥+150°	5	120	24,50
<b>BauderPLANT E</b>	<b>Top-Polymerbitumenbahn; Wurzelschutzbahn nach FLL</b>				<b>PG 01</b>
1724 0000	grünschiefer/Folie	≤-36°/≥+120°	5	120	18,50

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

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

# Flachdach Abdichtung / Alpendächer

## Bitumen-Dachbahnen

### Obere Abdichtungslagen für Alpendächer

Artikel-Nr.	Oberseite/Unterseite	Kaltbiegeverh./Wärmestandfestigkeit	m <sup>2</sup> /Rol.	m <sup>2</sup> /Pal.	€/m <sup>2</sup>
<b>Baukubit K5K Top-Polymerbitumenbahn</b>					<b>PG 01</b>
1718 3008	basaltschwarz/Folie	≤-36°/≥+120°	5	120	18,60
1718 3009	dunkelbraun/Folie	≤-36°/≥+120°	5	120	18,60
1719 0000	herbstbraun/Folie	≤-36°/≥+120°	5	120	18,60
1720 0000	steingrau / Folie	≤-36°/≥+120°	5	120	18,60
<b>BauderTEC KSO SN Oberlagsbahn mit Schweißnaht</b>					<b>PG 01</b>
1618 2012	basaltschwarz*/Abziehfolie	≤-30°/≥+150°	5	140	19,60
1618 2011	dunkelbraun*/Abziehfolie	≤-30°/≥+150°	5	140	19,60
1618 2006	herbstbraun*/Abziehfolie	≤-30°/≥+150°	5	140	19,60
1618 2004	steingrau*/Abziehfolie	≤-30°/≥+150°	5	140	19,60

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

### Erste Abdichtungslagen für Alpendächer, kaltselbstklebend

Artikel-Nr.	Oberseite/Unterseite	Kaltbiegeverh./Wärmestandfestigkeit	m <sup>2</sup> /Rol.	m <sup>2</sup> /Pal.	€/m <sup>2</sup>
<b>BauderTEC KSA VL 30</b> nur in Kombination mit Baukubit K5K zulässig					<b>PG 01</b>
1594 0000	Vlies/Abziehfolie	≤-30°/≥+100°	7,5	180	15,60
<b>BauderTEC ELWS DUO</b> erste Lage/Anschlussbahn mit variabler Nahtverklebung und Dampfdruckausgleichsschicht					<b>PG 01</b>
1617 0000	Folie/Abziehfolie	≤-30°/≥+100°	7,5	180	15,40

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



basaltschwarz



dunkelbraun



herbstbraun



steingrau

\* Lieferzeit auf Anfrage

Hier abgebildeten Farben können von der natürlichen Farbwiedergabe abweichen.

# Flachdach Abdichtung

## Bitumen-Dachbahnen

Erste Abdichtungslagen, flämmbar					
Artikel-Nr.	Oberseite/Unterseite	Kaltbiegeverh./Wärmestandfestigkeit	m <sup>2</sup> /Rol.	m <sup>2</sup> /Pal.	€/m <sup>2</sup>
<b>BauderFLEX K5E</b>	<b>Spezial-Elastomerbitumenbahn</b>				<b>PG 01A</b>
1760 0000	feinbestreut/Folie	≤-30°/≥+110°	5	120	16,50
<b>BauderFLEX G4E</b>	<b>Spezial-Elastomerbitumenbahn</b>				<b>PG 01A</b>
1740 0000	feinbestreut/Folie	≤-30°/≥+110°	5	150	13,90
<b>BauderFLEX MF 30</b>	<b>Spezial-Elastomerbitumenbahn</b>				<b>PG 01A</b>
17510000	Folie/Folie	≤-30°/≥+110°	10	200	12,50
<b>BauderKOMPAKT ULK</b>	<b>Spezial-Elastomerbitumenbahn</b>				<b>PG 01A</b>
1785 0000	Folie/besandet	≤-30°/≥+100°	10	200	10,50
<b>BauderTHERM UL 50</b>					<b>PG 01B</b>
1633 0000	Vlies/THERM-Streifen	≤-30°/≥+100°	7,5	150	15,50
<b>Bauder E-KV-5</b>	<b>Elastomerbitumenbahn</b> nach ÖNORM B 3660				<b>PG 01C</b>
1762 0008	feinbestreut/Folie	≤-15°/≥+100°	5	120	13,00
<b>Bauder E-KV-4</b>	<b>Elastomerbitumenbahn</b> nach ÖNORM B 3660				<b>PG 01C</b>
1754 0007	feinbestreut/Folie	≤-15°/≥+100°	10	150	11,00
<b>Bauder PYE G 200 S 4</b>	<b>Elastomerbitumenbahn (E-GG-4)</b> nach ÖNORM B 3660				<b>PG 01C</b>
1745 0000	feinbestreut/Folie	≤-25°/≥+100°	5	150	11,30
<b>Bauder PYE PV 200 DD</b>	<b>Elastomerbitumenbahn</b>				<b>PG 01C</b>
1783 0000	besandet/besandet	≤-25°/≥+100°	10	200	9,80

Erste Abdichtungslagen, kaltselfklebend					
Artikel-Nr.	Oberseite/Unterseite	Kaltbiegeverh./Wärmestandfestigkeit	m <sup>2</sup> /Rol.	m <sup>2</sup> /Pal.	€/m <sup>2</sup>
<b>BauderTEC ELWS DUO</b>	erste Lage/Anschlussbahn mit variabler Nahtverklebung und Dampfdruckausgleichsschicht				<b>PG 01</b>
1617 0000	Folie/Abziehfolie	≤-30°/≥+100°	7,5	180	15,40
<b>BauderTEC KSA</b>	erste Lage bzw. Anschlussbahn nach ÖNORM B 3660				<b>PG 01</b>
1599 0000	Folie/Abziehfolie	≤-30°/≥+100°	10	200	12,90
<b>BauderTEC KSA DUO</b>	3 mm, erste Lage mit variabler Nahtverklebung				<b>PG 01</b>
1606 0000	Folie/Abziehfolie	≤-30°/≥+100°	7,5	180	13,20
<b>BauderTEC KSA DUO 40</b>	4 mm, erste Lage mit variabler Nahtverklebung				<b>PG 01</b>
1606 0006	Folie/Abziehfolie	≤-30°/≥+100°	7,5	150	14,90

Erste Abdichtungslagen, wurzelfest und kaltselfklebend					
Artikel-Nr.	Oberseite/Unterseite	Kaltbiegeverh./Wärmestandfestigkeit	m <sup>2</sup> /Rol.	m <sup>2</sup> /Pal.	€/m <sup>2</sup>
<b>BauderTEC KSA DUO 40 wf</b>	4 mm, erste Lage bzw. Anschlussbahn; (E-4 sk wf) Wurzelschutz, nach ÖNORM B 3660				<b>PG 01</b>
1605 0000	Folie/Abziehfolie	≤-30°/≥+100°	7,5	150	16,20



# Flachdach Abdichtung

## Bitumen-Dachbahnen

### Erste Abdichtungslagen , wurzelfest und flämmbar

Artikel-Nr.	Oberseite/Unterseite	Kaltbiegeverh./Wärmestandfestigkeit	m <sup>2</sup> /Rol.	m <sup>2</sup> /Pal.	€/m <sup>2</sup>	
<b>Bauder EP 4 WSB</b>	<b>Elastomerbitumenbahn;</b> (E-KV-4 wf)	Wurzelschutz LDA geprüft, nach ÖNORM B 3660				<b>PG 01C</b>
1934 0005	feinbestreut/Folie	≤-20°/≥+100°	8	160	13,40	
<b>Bauder EP 5 WSB</b>	<b>Elastomerbitumenbahn;</b> (E-KV-5 wf)	Wurzelschutz LDA geprüft, nach ÖNORM B 3660				<b>PG 01C</b>
1934 0006	feinbestreut/Folie	≤-20°/≥+100°	8	120	16,40	

### Dampfsperren, flämmbar $s_d \geq 1000$ m

Artikel-Nr.	Oberseite/Unterseite	Kaltbiegeverh./Wärmestandfestigkeit	m <sup>2</sup> /Rol.	m <sup>2</sup> /Pal.	€/m <sup>2</sup>	
<b>BauderFLEX DNA</b>	<b>Spezial-Elastomerbitumenbahn</b>	Dampfsperrschweißbahn mit Notabdichtungsfunktion				<b>PG 01A</b>
1327 0000	feinbestreut/Folie	≤-30°/≥+110°	5	150	13,90	
<b>BauderKOMPAKT DSK</b>	<b>Spezial-Elastomerbitumenbahn,</b>	Dampfsperrklebebahn				<b>PG 01A</b>
1330 0000	feinbestreut/feinbestreut	≤-25°/≥+70°	10	240	9,80	
<b>BauderTHERM DS 2</b>	Dampfsperrbahn, Breite 1,08 m, Reissverschlussprinzip					<b>PG 01B</b>
1630 0000	THERM-Streifen/THERM-Streifen	≤-10°/≥+70°	8,1	162	15,20	
<b>Bauder Super AL-E</b>	Dampfsperrbahn, radondicht					<b>PG 01C</b>
1329 0000	feinbestreut/Folie	≤-20°/≥+70°	7,5	180	10,40	
<b>Bauder Super AL-E PLUS</b>	Dampfsperrbahn (E-ALGV-4) nach ÖNORM B 3666, radondicht					<b>PG 01C</b>
1329 0009	naturschiefer/Folie	≤-20°/≥+70°	7,5	150	11,50	
<b>Bauder Super AL-E PLUS</b>	<b>5 mm</b> Dampfsperrbahn (E-ALGV-5) nach ÖNORM B 3666, radondicht					<b>PG 01C</b>
1329 0008	naturschiefer/Folie	≤-20°/≥+70°	7,5	112,5	13,90	
<b>Bauder VA 4</b>	Dampfsperrbahn (ALGV-4) nach ÖNORM B 3666					<b>PG 02</b>
1331 0000	feinbestreut/Folie	≤0°/≥+70°	5	150	9,30	

### Dampfsperren, kaltselbstklebend $s_d \geq 1000$ m

**PG 01**

Artikel-Nr.	Oberseite/Unterseite	Kaltbiegeverh./Wärmestandfestigkeit	m <sup>2</sup> /Rol.	m <sup>2</sup> /Pal.	€/m <sup>2</sup>	
<b>BauderTHERM DS 1 DUO</b>	Dampfsperrbahn, Breite 1,08 m, oben Therm-Streifen, unten kaltselbstklebend					<b>PG 01B</b>
1661 0000	THERM-Streifen/Abziehfolie	≤-25°/≥+70°	8,1	162	15,40	
<b>BauderTEC DBR</b>	Dampfsperrbahn brandlastreduziert, Breite 1,25 m					<b>PG 01</b>
1597 0000	Alu-Folie/Abziehfolie	≤-40°/≥+110°	100	1500	7,10	
<b>BauderTEC DFM</b>	Dampfsperrbahn brandlastreduziert, Breite 1,25 m, FM-geprüft					<b>PG 01</b>
1596 0000	Alu-Folie/Abziehfolie	≤-40°/≥+110°	100	1500	auf Anfr.	
<b>BauderTEC KSD</b>	Dampfsperrbahn (E-ALGV-1,5-sk), nach ÖNORM B 3666					<b>PG 01</b>
1601 0000	Alu-Folie/Abziehfolie	≤-30°/≥+100°	15	360	11,80	
<b>BauderTEC KSD feinbestreut</b>	Dampfsperrbahn, Breite 1,08 m					<b>PG 01</b>
1628 0000	feinbestreut/Abziehfolie	≤-25°/≥+70°	10,8	259,20	12,80	

# Flachdach Abdichtung

## Bitumen-Dachbahnen

### Trenn- und Ausgleichslagen, Spezialbahnen

Artikel-Nr.	Oberseite/Unterseite	Kaltbiegeverh./Wärmestandfestigkeit	m <sup>2</sup> /Rol.	m <sup>2</sup> /Pal.	€/m <sup>2</sup>
<b>BauderFLEX TA 600</b>	Trenn- und Ausgleichsbahn				<b>PG 01A</b>
1794 0000	Folie/Vlies	≤-25°/≥+120°	15	300	10,10
<b>BauderPONT EP5 GA</b>	Abdichtung unter Gussasphalt				<b>PG 01A</b>
1704 0000	besandet/Folie	≤-20°/≥+110°	8	120	19,50

### Bitumen-Dach- und Dichtungsbahnen

Artikel-Nr.	Oberseite/Unterseite	Kaltbiegeverh./Wärmestandfestigkeit	m <sup>2</sup> /Rol.	m <sup>2</sup> /Pal.	€/m <sup>2</sup>
<b>Bauder GV B 45</b>	(V60 S 3,5)				<b>PG 02</b>
1413 0000	feinbestreut/Folie	≤0°/≥+70°	10	200	6,20
<b>BauderBIT R 333</b>					<b>PG 03</b>
7831 0000	besandet/besandet	≤0°/≥+70°	10	300	4,20
<b>Mauersperrpappe</b>					<b>PG 03</b>
0432 0000	besandet/besandet	Röllchenbreite 17,5 cm			5,60
0434 0000	besandet/besandet	Röllchenbreite 25,0 cm			5,60
0435 0000	besandet/besandet	Röllchenbreite 30,0 cm			5,60
0438 0000	besandet/besandet	Röllchenbreite 37,5 cm			5,60
0437 0000	besandet/besandet	Röllchenbreite 50,0 cm			5,60

# Flachdach Abdichtung

## Bitumen-Dachbahnen, Zubehör

Bitumen-Massen / Zubehör			PG 08
Artikel-Nr.	Inhalt		
<b>Voranstrich Universal</b>			
AT7504 0000	Hobbock, 30 l	360 l/Pal.	€/100 l 439,00
<b>Bauder Burkolit Plus</b>			
schnelltrocknend, lösemittelhaltig			€/100 l
7504 0015	Hobbock, 30 l	480 l/Pal.	489,00
<b>Bauder Emulsion Plus</b>			
schnelltrocknend, lösemittelfrei			€/100 l
7505 0015	Kunststoffeimer, 30 l	360l/Pal.	349,00
<b>Bauder Voranstrich LF lösemittelfrei</b>			
7504 0001	Hobbock, 30 l	360l/Pal.	€/100 l 329,00
<b>Bauder Heißbitumen</b>			
7992 2000		1000 kg/Pal.	€/100 kg 275,00
<b>BauderFLEX Heißbitumen</b>			
7992 0000		768 kg/Pal.	auf Anfr.
<b>BauderFLEX Keil</b>			
7994 0000	25 x 25 mm	Paket, 25 lfm	€/Paket 98,00
<b>Bauder Thermoperl</b>			
7055 0000	100lt./Sack inkl. Perlöl	22 Sack/Pal.	€/Sack 89,00
<b>Bauder Kontrollstutzen</b>			
7891 1000	Rohr mit Tablett DN 125, Höhe 600 mm		€/Stk. 285,00

Rohreinfassung / Blitzdrahthalter				PG 08
Artikel-Nr.	Länge	ø außen (innen)	Stk/Karton	
<b>Bauder Rohreinfassung Bitumen</b>				
Höhe 300 bzw. 320 mm, inkl. Schrumpfschlauch				
Abnahme nur kartonweise				€/Stk.
AT30 3906	300 mm	für ø 10 mm	10	47,00
AT30 4903	300 mm	für ø 20 mm (20 mm)	10	48,50
AT30 5900	300 mm	für ø 30 mm (30 mm)	10	50,00
AT30 6907	300 mm	für ø 40 mm (40 mm)	10	51,00
AT30 7904	300 mm	für ø 50 mm (50 mm)	10	53,00
AT30 9601	320 mm	für ø 75 mm (68 mm)	2	65,50
AT30 9700	320 mm	für ø 90 mm (82 mm)	2	75,50
AT30 9809	320 mm	für ø 110 mm (100 mm)	2	79,50
AT30 9908	320 mm	für ø 125 mm (115 mm)	2	84,00
AT30 9526	320 mm	für ø 160 mm (150 mm)	2	88,00
<b>Blitzdrahthalter Bitumen</b>				
inkl. Rondell				
AT10 9102			10	20,00

Trenn- und Schutzlage					PG 09
Artikel-Nr.	Typ	Rolle	m <sup>2</sup> /Pal.		
<b>BauderGREEN SV 200/300</b>					
Trennvlies 200 g/m <sup>2</sup> bzw. 300 g/m <sup>2</sup> , Breite 2 m					€/m <sup>2</sup>
7440 0200	200 g/m <sup>2</sup>	100 lfm	800		1,60
7440 0300	300 g/m <sup>2</sup>	60 lfm	720		1,80
<b>BauderGREEN SV 600</b>					
Schutzvlies 600 g/m <sup>2</sup> , Breite 2 m					€/m <sup>2</sup>
7440 0600	60 m <sup>2</sup> /Rol.	30 lfm	360		3,30
<b>BauderGREEN FSM 600</b>					
Faserschutzmatte 600 g/m <sup>2</sup> , Breite 2 m					€/m <sup>2</sup>
7450 0600	Dicke 4 mm	30 lfm	360		5,30
<b>BauderGREEN FSM 1100</b>					
Faserschutzmatte 1100 g/m <sup>2</sup> , Breite 2 m					€/m <sup>2</sup>
7450 1100	Dicke 8 mm	15 lfm	180		9,30
<b>BauderGREEN GGM</b>					
Gummigranulat-Schutzmatte					€/m <sup>2</sup>
7793 0000	6 mm	(1,25 x 10 m)	137,5		9,20
7792 1000	8 mm	(1,25 x 8 m)	110,0		12,20
7794 1000	10 mm	(1,25 x 6 m)	82,5		15,20

Schneefangsystem <sup>1)</sup>		PG 07F
Artikel-Nr.		
<b>Bauder Schneefanghalter</b>		
Edelstahl, inkl. Dichtung, Muttern, Schrauben u. Paste, VE 10 Stk		€/Stk.
6932 0010		70,00
<b>Bauder Schneefangrohr</b>		
Edelstahl, Länge 3000 mm, ø 34 mm		€/Stk.
6932 0003		98,00
<b>Bauder Rohrverbinder</b>		
Edelstahl, für ø 34 mm		€/Stk.
6932 0005		14,00
<b>Bauder Rohrabschlusstopfen</b>		
Kunststoff grau, für ø 34 mm		€/Stk.
6932 0006		1,80
<b>Bauder Verschiebesicherung</b>		
Edelstahl, für ø 34 mm		€/Stk.
6932 0007		22,00
<b>Bauder Eisstopper</b>		
Edelstahl, für ø 34 mm		€/Stk.
6932 0008		25,00

<sup>1)</sup> Lieferung Schneefangsystem nach Statikempfehlung



# Flachdach Abdichtung

## Kunststoff-Dachbahnen FPO

### BauderTHERMOPLAN

FPO Dachbahnen							PG 07C
Artikel-Nr.	Typ	Farbe	Dicke (mm)	m <sup>2</sup> /Rol.	m <sup>2</sup> /Pal.		
<b>BauderTHERMOPLAN T 15/18/20</b>							
FPO Dachbahn, universell einsetzbar, mechanisch befestigt oder unter Auflast, Bahnenbreite: 1500 mm							
Wurzelfest nach FLL							€/m <sup>2</sup>
6615 0150	T 15	perlweiß	1,5	30	480	18,00	
6615 1150	T 15	silbergrau	1,5	30	480	18,00	
6618 0150	T 18	perlweiß	1,8	30	480	20,00	
6618 1150	T 18	silbergrau	1,8	30	480	20,00	
6618 4150	T 18	granitschwarz	1,8	30	480	22,00	
6620 0150	T 20	perlweiß	2,0	30	420	23,00	
6620 1150	T 20	silbergrau	2,0	30	420	23,00	
Farbe weiß auf Anfrage							
<b>BauderTHERMOPLAN T 15/18/20*</b>							
Verwendung unter Auflast							
Bahnenbreite: 2000 mm							
Wurzelfest nach FLL							€/m <sup>2</sup>
6615 0200	T 15	perlweiß	1,5	40	840	18,00	
6615 1200	T 15	silbergrau	1,5	40	840	18,00	
6618 0200	T 18	perlweiß	1,8	30	630	20,00	
6618 1200	T 18	silbergrau	1,8	30	630	20,00	
6620 0200	T 20	perlweiß	2,0	30	630	23,00	
6620 1200	T 20	silbergrau	2,0	30	630	23,00	
<b>BauderTHERMOPLAN T 15/18/20 Zuschnitte</b>							
Breite 500 mm, 20 lfm/Rolle							€/m <sup>2</sup>
6615 0050	T 15	perlweiss	1,5	10		20,00	
6615 1050	T 15	silbergrau	1,5	10		20,00	
6618 0050	T 18	perlweiss	1,8	10		22,50	
6618 1050	T 18	silbergrau	1,8	10		22,50	
6618 4050	T 18	granitschwarz	1,8	10		24,00	
6620 0050	T 20	perlweiss	2,0	10		24,50	
6620 1050	T 20	silbergrau	2,0	10		24,50	
Breite 750 mm, 20 lfm/Rolle							€/m <sup>2</sup>
6615 0075	T 15	perlweiss	1,5	15		20,00	
6615 1075	T 15	silbergrau	1,5	15		20,00	
6618 0075	T 18	perlweiss	1,8	15		22,50	
6618 1075	T 18	silbergrau	1,8	15		22,50	
6618 4075	T 18	granitschwarz	1,8	15		24,00	
6620 0075	T 20	perlweiss	2,0	15		24,50	
6620 1075	T 20	silbergrau	2,0	15		24,50	
<b>BauderTHERMOPLAN T 15/18/20 V</b>							
vlieskaschierte FPO Dachbahn, verklebt verlegbar, Bahnenbreite: 1500 mm							€/m <sup>2</sup>
6625 0150	T 15 V	perlweiß	1,5	30	300	23,00	
6625 1150	T 15 V	silbergrau	1,5	30	300	23,00	
6628 0150	T 18 V	perlweiß	1,8	30	300	26,00	
6628 1150	T 18 V	silbergrau	1,8	30	300	26,00	
6628 4150	T 18 V	granitschwarz	1,8	30	300	27,00	
6630 0150	T 20 V	perlweiß	2,0	30	300	28,50	
6630 1150	T 20 V	silbergrau	2,0	30	300	28,50	

FPO Zubehörbahnen					PG 07C
Artikel-Nr.	Farbe	Dicke (mm)	m <sup>2</sup> /Rol.		
<b>BauderTHERMOPLAN TL</b>					
Trägerlose FPO Dachbahn für Detailausbildungen					
Bahnenbreite: 1500 mm					
Anwendbar für die Dachsysteme BauderTHERMOPLAN und BauderTHERMOFIN					€/m <sup>2</sup>
6601 0150	perlweiß	1,8	15		29,00
6601 1150	silbergrau	1,8	15		29,00
6601 4150	granitschwarz	1,8	15		30,00
Zuschnitt 500 mm					€/m <sup>2</sup>
6601 0050	perlweiß	1,8	5		29,00
6601 1050	silbergrau	1,8	5		29,00
6601 4050	granitschwarz	1,8	5		30,00
Farbe weiß auf Anfrage					

FPO Bänder					PG 07C
Artikel-Nr.	Farbe	Dicke (mm)	m <sup>2</sup> /Rol.		
<b>BauderTHERMOPLAN T 18</b>					
Bänder 200 mm für Überdeckungen der Befestigungsschiene und Kopfstöße					€/m <sup>2</sup>
6618 0020	perlweiß	1,8	4		26,00
6618 1020	silbergrau	1,8	4		26,00

FPO Dachbahnen kaltselbstklebend							PG 07C
Artikel-Nr.	Typ	Farbe	Dicke (mm)	m <sup>2</sup> /Rol.	m <sup>2</sup> /Pal.		
<b>BauderTHERMOPLAN SK 18/20</b>							
FPO Dachbahn, kaltselbstklebend							
Bahnenbreite: 1500 mm							
Wurzelfest nach FLL							€/m <sup>2</sup>
6648 1150	SK 18	silbergrau	1,8	30	300	34,00	
6650 1150	SK 20	silbergrau	2,0	30	300	37,00	
<b>BauderTHERMOPLAN SK Zuschnitte</b>							
Bahnenbreite: 750 mm							€/m <sup>2</sup>
6648 1075	SK 18	silbergrau	1,8	15	225	35,00	

\* Lieferzeit auf Anfrage

Frachtbedingungen auf das Kunststoffprogramm sind getrennt vom übrigen Liefersortiment anzuwenden.

# Flachdach Abdichtung

## Kunststoff-Dachbahnen FPO

### BauderTHERMOFIN

FPO Dachbahnen							PG 07C
Artikel-Nr.	Typ	Farbe	Dicke (mm)	m <sup>2</sup> /Rol.	m <sup>2</sup> /Pal.		
<b>BauderTHERMOFIN F 15/18/20</b>							
FPO Dachbahn, mechanisch befestigt oder unter Auflast, Bahnenbreite: 1500 mm							
Wurzelfest nach FLL							€/m <sup>2</sup>
6815 0150	F 15	silbergrau	1,5	30	480	14,50	
6818 0150	F 18	silbergrau	1,8	30	480	17,00	
6818 4150	F 18	granitschwarz	1,8	30	480	18,50	
6820 0150	F 20	silbergrau	2,0	30	420	19,50	
<b>BauderTHERMOFIN F 15/18/20*</b>							
Verwendung unter Auflast							
Bahnenbreite: 2000 mm							
Wurzelfest nach FLL							€/m <sup>2</sup>
6815 0200	F 15	silbergrau	1,5	40	840	14,50	
6818 0200	F 18	silbergrau	1,8	30	630	17,00	
6820 0200	F 20	silbergrau	2,0	30	630	19,50	
<b>BauderTHERMOFIN F 15/18/20 Zuschnitte</b>							
Breite 500 mm, 20 lfm/Rolle							€/m <sup>2</sup>
6815 0050	F 15	silbergrau	1,5	10		17,00	
6818 0050	F 18	silbergrau	1,8	10		19,50	
6820 0050	F 20	silbergrau	2,0	10		22,00	
Breite 750 mm, 20 lfm/Rolle							€/m <sup>2</sup>
6815 0075	F 15	silbergrau	1,5	15		17,00	
6818 0075	F 18	silbergrau	1,8	15		19,50	
6820 0075	F 20	silbergrau	2,0	15		22,00	
<b>BauderTHERMOFIN F 15/18/20 V</b>							
vlieskaschierte FPO Dachbahn, verklebt verlegbar, Bahnenbreite: 1500 mm							€/m <sup>2</sup>
6825 0150	F 15 V	silbergrau	1,5	30	300	19,50	
6828 0150	F 18 V	silbergrau	1,8	30	300	22,00	
6830 0150	F 20 V	silbergrau	2,0	30	300	23,80	

FPO Zubehörbahnen					PG 07C
Artikel-Nr.	Farbe	Dicke (mm)	m <sup>2</sup> /Rol.		
<b>BauderTHERMOPLAN TL</b>					
Trägerlose FPO Dachbahn für Detailausbildungen					
Bahnenbreite: 1500 mm					
Anwendbar für die Dachsysteme BauderTHERMOPLAN und BauderTHERMOFIN					€/m <sup>2</sup>
6601 0150	perlweiß	1,8	15		29,00
6601 1150	silbergrau	1,8	15		29,00
Zuschnitt 500 mm					€/m <sup>2</sup>
6601 0050	perlweiß	1,8	5		29,00
6601 1050	silbergrau	1,8	5		29,00
<b>FPO Bänder</b>					PG 07C
Artikel-Nr.	Farbe	Dicke (mm)	m <sup>2</sup> /Rol.		
<b>BauderTHERMOFIN F 18</b>					
Bänder 200 mm, für Überdeckungen der Befestigungsschiene und Kopfstöße					€/m <sup>2</sup>
6818 0020	silbergrau	1,8	4		21,00

\* Lieferzeit auf Anfrage

Frachtbedingungen auf das Kunststoffprogramm sind getrennt vom übrigen Liefersortiment anzuwenden.

# Flachdach Abdichtung

## Kunststoff-Dachbahnen FPO

### Zubehör

Formteile			PG 07D
Artikel-Nr.	Farbe		
<b>Bauder Innenecke FPO</b>			
25 Stück/Karton, Abnahme nur kartonweise			€/Stk.
6501 0000	perlweiß		4,90
6501 0003	silbergrau		4,90
6501 0004	granitschwarz		5,90
<b>Bauder Außenecke FPO</b>			
25 Stück/Karton, Abnahme nur kartonweise			€/Stk.
6502 0000	perlweiß		5,90
6502 0003	silbergrau		5,90
6502 0004	granitschwarz		6,90
<b>Bauder Universalecke FPO</b>			
25 Stück/Karton, Abnahme nur kartonweise			€/Stk.
6502 1000	perlweiß		5,50
6502 1003	silbergrau		5,50
<b>Bauder Universalrunde FPO</b>			
50 Stück/Karton, Abnahme nur kartonweise			€/Stk.
6502 2000	perlweiß	ø 150 mm	2,90
6502 2003	silbergrau	ø 150 mm	2,90
Farbe weiß auf Anfrage			

Blitzdrahtzubehör			PG 07D
Artikel-Nr.	Farbe		
<b>Bauder Blitzdrahthalter FPO</b>			
bis ø 10 mm, mit Ronde, 50 Stück/Karton, Abnahme nur kartonweise			€/Stk.
6503 0005	perlweiß		11,50
6503 0006	silbergrau		11,50

Pfosteneinfassung			PG 07D
Artikel-Nr.	Farbe		
<b>Bauder Pfosteneinfassung FPO eckig, offen</b>			
Höhe 345 mm, inkl. Streifen			€/Stk.
6508 0030	perlweiß	30 x 30 mm	66,00
6509 0030	silbergrau	30 x 30 mm	66,00
6508 0040	perlweiß	40 x 40 mm	67,00
6509 0040	silbergrau	40 x 40 mm	67,00
6508 0050	perlweiß	50 x 50 mm	67,50
6509 0050	silbergrau	50 x 50 mm	67,50
6508 0060	perlweiß	60 x 60 mm	74,50
6509 0060	silbergrau	60 x 60 mm	74,50
6508 0100	perlweiß	100 x 100 mm	78,00
6509 0100	silbergrau	100 x 100 mm	78,00
6508 0120	perlweiß	120 x 120 mm	88,00
6509 0120	silbergrau	120 x 120 mm	88,00
weitere Ausführungen auf Anfrage			

Dampfbremse				PG 07F
Artikel-Nr.	Inhalt	m <sup>2</sup> /Pal.	m <sup>2</sup> /Rol.	
<b>Bauder Dampfbremse 220</b>				
PE-Folie nach ÖNORM EN 13984, Breite 4 x 25 m				€/m <sup>2</sup>
6900 0030	orange sd ≥ 220 m	5500	100	2,40
<b>Bauder Verbindungs-Klebeband</b>				
für Anschlüsse Dampfbremse an Dampfbremse				€/lfm
6900 0003	Breite 38 mm; 50 lfm	350 lfm/VE		0,85
<b>Bauder Anschluss-Butylband</b>				
für Wandanschlüsse				€/lfm
6900 0020	Breite 15 mm; 30 lfm	210 lfm/VE		1,80

Fixierung			PG 07D
Artikel-Nr.			
<b>Bauder Befestigungsschiene</b>			
Lochung 7/10/15 mm, Lochabstand 25 mm Abnahme bundweise			€/lfm
6920 0004	10 Stk./Bund	4,5 lfm	6,80
6920 0002	20 Stk./Bund	2,25 lfm	6,80
<b>Bauder Rundschnur FPO</b>			€/lfm
6500 0000	ø 4 mm	100 lfm/VE	0,80

Durchführung			PG 08
Artikel-Nr.			
<b>Bauder Kontrollstutzen FPO</b>			
Rohr mit Tablett DN 125, Höhe 600 mm Anschluß für BauderTHERMOPLAN/THERMOFIN			€/Stk.
7891 2000	Anschluß für FPO		269,00

Wartungswege				PG 07F
Artikel-Nr.	Farbe	Dicke (mm)	m <sup>2</sup> /Rol	
<b>Bauder Walkwaybahn FPO (Laufstegfolie)</b>				
Schutzbahn, Oberfläche Riffelblech-strukturiert 0,75m breit, 10 lfm / Rolle				€/m <sup>2</sup>
6503 1075	dunkelgrau	2,3 mm	7,5	40,00
<b>Bauder Walkwaymatte FPO</b>				
5 Stück/Paket, 595 x 795 mm				€/Stk.
6503 1000	dunkelgrau	6 mm		42,00
<b>Bauder Klebe-Butylband für Walkwaymatte FPO</b>				€/lfm
6503 1002	Breite 40 mm, 30 lfm	8Rll/Kart.		1,90



# Flachdach Abdichtung

## Kunststoff-Dachbahnen FPO

### Zubehör

Rohreinfassung			PG 07D
Artikel-Nr.	Farbe		
<b>Bauder Rohreinfassung FPO rund, geschlossen</b>			
Höhe 285 mm, inkl. Schlauchschelle Edelstahl und Schrumpfschlauch			€/Stk.
6504 0010	perlweiß	für ø 10 mm	22,50
6505 0010	silbergrau	für ø 10 mm	22,50
6505 4010	granitschwarz	für ø 10 mm	22,50
6504 0020	perlweiß	für ø 20 mm	23,70
6505 0020	silbergrau	für ø 20 mm	23,70
6505 4020	granitschwarz	für ø 20 mm	23,70
6504 0030	perlweiß	für ø 30 mm	27,00
6505 0030	silbergrau	für ø 30 mm	27,00
6505 4030	granitschwarz	für ø 30 mm	27,00
6504 0040	perlweiß	für ø 40 mm	31,60
6505 0040	silbergrau	für ø 40 mm	31,60
6505 4040	granitschwarz	für ø 40 mm	31,60
6504 0050	perlweiß	für ø 50 mm	62,30
6505 0050	silbergrau	für ø 50 mm	62,30
6505 4050	granitschwarz	für ø 50 mm	62,30
Höhe 345 mm inkl. Schlauchschelle Edelstahl und Schrumpfschlauch			€/Stk.
6504 0076	perlweiß	für ø 76 mm	65,50
6505 0076	silbergrau	für ø 76 mm	65,50
6505 4076	granitschwarz	für ø 76 mm	65,50
6504 0090	perlweiß	für ø 90 mm	67,40
6505 0090	silbergrau	für ø 90 mm	67,40
6505 4090	granitschwarz	für ø 90 mm	67,40
6504 0110	perlweiß	für ø 110 mm	69,00
6505 0110	silbergrau	für ø 110 mm	69,00
6505 4110	granitschwarz	für ø 110 mm	69,00
6504 0125	perlweiß	für ø 125 mm	72,90
6505 0125	silbergrau	für ø 125 mm	72,90
6505 4125	granitschwarz	für ø 125 mm	72,90
6504 0150	perlweiß	für ø 150 mm	88,90
6505 0150	silbergrau	für ø 150 mm	88,90
6505 4150	granitschwarz	für ø 150 mm	88,90
6504 0160	perlweiß	für ø 160 mm	90,80
6505 0160	silbergrau	für ø 160 mm	90,80
6505 4160	granitschwarz	für ø 160 mm	90,80

**\* 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.

Rohreinfassung			PG 07D
Artikel-Nr.	Farbe		
<b>Bauder Rohreinfassung FPO rund, offen</b>			
Höhe 345 mm, inkl. Schlauchschelle Edelstahl und Streifen			€/Stk.
6506 0040	perlweiß	für ø 40 mm	65,70
6507 0040	silbergrau	für ø 40 mm	65,70
6506 0050	perlweiß	für ø 50 mm	67,10
6507 0050	silbergrau	für ø 50 mm	67,10
6506 0076	perlweiß	für ø 76 mm	71,20
6507 0076	silbergrau	für ø 76 mm	71,20
6506 0090	perlweiß	für ø 90 mm	72,30
6507 0090	silbergrau	für ø 90 mm	72,30
6506 0110	perlweiß	für ø 110 mm	73,70
6507 0110	silbergrau	für ø 110 mm	73,70
6506 0125	perlweiß	für ø 125 mm	78,90
6507 0125	silbergrau	für ø 125 mm	78,90
6506 0150	perlweiß	für ø 150 mm	86,70
6507 0150	silbergrau	für ø 150 mm	86,70
6506 0160	perlweiß	für ø 160 mm	88,50
6507 0160	silbergrau	für ø 160 mm	88,50
6506 0180	perlweiß	für ø 180 mm	95,60
6507 0180	silbergrau	für ø 180 mm	95,60
weitere Ausführungen auf Anfrage			
Verbundblech*, Deckband			PG 07D
Artikel-Nr.			
<b>Bauder Verbundblech FPO Tafel</b>			
Dicke 1,4 mm, Beschichtung 0,8 mm, Mindestabnahme 5 Tafeln, 30 Tafeln/Palette			€/m²
6510 0014	perlweiß	1 x 2 m	56,50
6530 0014	silbergrau	1 x 2 m	56,50
<b>Bauder Verbundblech FPO Coil</b>			
Dicke 1,4 mm, Beschichtung 0,8 mm 4 Coils/Palette			€/m²
6511 0014	perlweiß	1 x 30 m	56,20
6531 0014	silbergrau	1 x 30 m	56,20
weitere Ausführungen auf Anfrage			
<b>Bauder Deckband FPO</b>			
trägerlos, für Verbundblech-Stöße, Breite 120 mm			€/Rolle
6600 0012	perlweiß	10 m/Rolle	65,00
6600 1012	silbergrau	10 m/Rolle	65,00
Farben weiß, granitschwarz auf Anfrage			
Trenn- und Schutzlage			PG 07F
Artikel-Nr.	Typ	Rolle	
<b>Bauder Glasvlies GV 120</b>			
			€/m²
6098 0000	120 g/m²	2 x 100 m	1,20
<b>Bauder Trennvlies WB 300</b>			
Polyestervlies, bohrbar			€/m²
6900 1310	300 g/m²	2 x 60 m	2,30

# Flachdach Abdichtung

## Kunststoff-Dachbahnen FPO

### Zubehör

Entwässerung			PG 07D
Artikel-Nr.			
<b>Bauder Ablauf FPO*</b>			
Stutzenlänge 315 mm			€/Stk.
6542 0063	ø 63 mm		55,00
6542 0075	ø 75 mm	DN 70	57,10
6542 0090	ø 90 mm	DN 80	57,50
6542 0110	ø 110 mm	DN 100	58,90
6542 0125	ø 125 mm	DN 125	61,80
6542 0160	ø 160 mm	DN 150	64,20
<b>Bauder Laub-/Kiesfangkorb Universal</b>			
für alle Durchmesser 63 bis 200 mm			€/Stk.
6910 0000	für Ablauf		32,70
6910 0001	für Dachspeier		40,50
<b>Bauder Dichtung universal für Ablauf</b>			
			€/Stk.
6910 0063	Lippendichtung 63 mm		19,70
6910 0075	Lippendichtung 75 mm	DN 70	18,10
6910 0090	Lippendichtung 90 mm	DN 80	20,40
6910 0110	Lippendichtung 110 mm	DN 100	25,50
6910 0125	Lippendichtung 125 mm	DN 125	39,20
6910 0160	Lippendichtung 160 mm	DN 150	46,60
<b>Bauder Dachspeier FPO - rund*</b>			
Stutzenlänge 480 mm, Winkel 5°			€/Stk.
6543 0050	ø 50 mm	DN 50	69,30
6543 0075	ø 75 mm	DN 70	69,30
6543 0090	ø 90 mm	DN 80	69,30
6543 0110	ø 110 mm	DN 100	69,30
6543 0125	ø 125 mm	DN 125	76,20
6543 0150	ø 160 mm	DN 150	166,70
<b>Bauder Rechteck-Dachspeier FPO</b>			
Stutzenlänge 600 mm, Winkel 5°			€/Stk.
6545 0120	120 x 60 mm		194,20
6545 0300	300 x 100 mm		256,10
6545 0500	500 x 100 mm		282,20
<b>Bauder Notüberlauf FPO - rund</b>			
Stutzenlänge 480 mm, Winkel 5°			€/Stk.
6544 0063	ø 63 mm		69,30
6544 0075	ø 75 mm	DN 70	70,70
6544 0110	ø 110 mm	DN 100	73,30
<b>Bauder Rechteck-Notüberlauf FPO</b>			
Stutzenlänge 600 mm, Winkel 5°			€/Stk.
6546 0120	120 x 60 mm		190,30
6546 0300	300 x 100 mm		251,60
6546 0500	500 x 100 mm		274,90
6546 0750	750 x 100 mm		299,80

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

Dunstrohr			PG 07D
Artikel-Nr.			
<b>Bauder Dunstrohr FPO</b>			
bis 200 mm Dämmstoffdicke mit Regenschutzhaube und Gleitmittel			€/Stk.
6540 0070	ø 75 mm	DN 70	104,60
6540 0100	ø 110 mm	DN 100	111,50
6540 0125	ø 125 mm	DN 125	129,50
<b>Bauder Grundkörper FPO für Dunstrohr</b>			
Rohrlänge 260 mm			€/Stk.
6541 0070	ø 75 mm	DN 70	64,60
6541 0100	ø 110 mm	DN 100	68,80
6541 0125	ø 125 mm	DN 125	77,80
<b>Bauder Rohrverlängerung Universal für Dunstrohr</b>			
Rohrlänge 260 mm (für Dämmstoffdicken > 200 mm)			€/Stk.
6540 1070	ø 75 mm	DN 70	25,90
6540 1100	ø 110 mm	DN 100	27,10
6540 1125	ø 125 mm	DN 125	31,10
Durchmesser 150/200 mm auf Anfrage			
Kabel- und Schlauchdurchführung			PG 07F
Artikel-Nr.			
<b>Bauder Medienbogen 180° Universal</b>			
für Kabel- und Schlauchdurchführungen in Verbindung mit Dunstrohr (separat erhältlich)			€/Stk.
6540 2100	ø 110 mm	DN 100	139,00
Durchmesser 150/200 mm auf Anfrage			
Kiesfangleiste <sup>1)</sup>			PG 09
Artikel-Nr.			
<b>BauderGREEN KFL AL 100/80</b>			
Kiesfangleiste Alu, Länge 2500 mm; Höhe 100/80 mm			€/lfm
7488 0100	Karton 46 Stück, 115 lfm		26,00
Zubehör Kiesfangleiste <sup>1)</sup>			PG 07F
Artikel-Nr.			
<b>Bauder Schubhalter</b>			
für Schrägdachbegrünung >10°-25° Neigung, Edelstahl, inkl. Dichtung, Muttern, Schrauben und Paste, VE 10Stk			€/Stk.
6932 0012			75,00
<sup>1)</sup> Lieferung Kiesfangleiste und Schubhalter nach Statikempfehlung			

# Flachdach Abdichtung

## Kunststoff-Dachbahnen FPO

### Zubehör

Reiniger, Kleber		PG 07D
Artikel-Nr.	Inhalt	
<b>Bauder Reinigungsset FPO</b>		
Spezialeimer mit Reinigungstüchern (trocken) und 5 Liter Reiniger FPO		€/Stk.
6550 0000		239,00
<b>Bauder Reinigungstuch, Nachfüllpackung</b>		
6551 0000	1 Rolle (450 Tücher)	€/Rolle 145,00
<b>Bauder Reiniger FPO</b>		
6550 0005	5 Liter	€/Liter 20,00
<b>Bauder Aktivator FPO</b>		
6551 0025	2,5 Liter	€/Liter 12,80
<b>Bauder Kontaktkleber FPO</b>		
Verbrauch ca. 200-300 g/m <sup>2</sup>		€/kg
6560 0045	4,5 kg	22,00
6560 0010	10 kg	21,00
<b>Bauder Vlieskleber</b>		
Verbrauch ca. 240 g/m <sup>2</sup>		€/kg
6940 0000	6 x 2 kg/VE	25,80
6940 0100	10 kg	24,50
<b>Bauder Primer SK LF</b>		
Verbrauch ca. 150-200 g/m <sup>2</sup>		€/kg
6941 0010	10 kg	20,80

Schneefangsystem <sup>1)</sup>		PG 07F
Artikel-Nr.	Inhalt	
<b>Bauder Schneefanghalter</b>		
Edelstahl, inkl. Dichtung, Muttern, Schrauben u. Paste, VE 10 Stück		€/Stk.
6932 0010		70,00
<b>Bauder Schneefangrohr</b>		
Edelstahl, Länge 3000 mm, ø 34 mm		€/Stk.
6932 0003		98,00
<b>Bauder Rohrverbinder</b>		
Edelstahl, für ø 34 mm		€/Stk.
6932 0005		14,00
<b>Bauder Rohrabschlusstופן</b>		
Kunststoff grau, für ø 34 mm		€/Stk.
6932 0006		1,80
<b>Bauder Verschiebesicherung</b>		
Edelstahl, für ø 34 mm		€/Stk.
6932 0007		22,00
<b>Bauder Eisstopper</b>		
Edelstahl, für ø 34 mm		€/Stk.
6932 0008		25,00

<sup>1)</sup> Lieferung Schneefangsystem nach Statikempfehlung

Werkzeuge und Hilfsmittel		PG 07D
Artikel-Nr.	Inhalt	
<b>Bauder Tragehilfe für Dachbahnrollen</b>		
Kunststoff-Griffstücke für Hülsen 70 bis 80 mm		€/Paar
6952 2000	1 Paar	139,00
<b>Bauder Kehlfix, mit Teflonkeil</b>		
		€/Stk.
6952 1000		135,00



# Flachdach Abdichtung

## Kunststoff-Dachbahnen PVC-P

### BauderTHERMOFOL

PVC-P Dachbahnen						PG 07E
Artikel-Nr.	Typ	Farbe	Dicke (mm)	m <sup>2</sup> /Rol.	m <sup>2</sup> /Pal.	
<b>BauderTHERMOFOL U 15/18/20</b>						
PVC-P Dachbahn, universell einsetzbar, mechanisch befestigt oder unter Auflast, Bahnenbreite: 1500 mm						
Wurzelfest nach FLL						€/m <sup>2</sup>
6115 0000	U 15	lichtgrau	1,5	30	480	13,50
6115 4000	U 15	anthrazit	1,5	30	480	15,50
6115 5000	U 15	ziegelrot	1,5	30	480	15,50
6118 0000	U 18	lichtgrau	1,8	30	480	16,00
6118 4000	U 18	anthrazit	1,8	30	480	18,00
6118 5000	U 18	ziegelrot	1,8	30	480	18,00
6120 0000	U 20	lichtgrau	2,0	30	360	19,00
6120 4000	U 20	anthrazit	2,0	30	360	21,00
<b>BauderTHERMOFOL Zuschnitte</b>						
Breite 500 mm, 20 lfm/Rolle						€/m <sup>2</sup>
6115 0050	U 15	lichtgrau	1,5	10	400	15,40
6115 4050	U 15	anthrazit	1,5	10	400	17,60
6115 5050	U 15	ziegelrot	1,5	10	400	17,60
6118 0050	U 18	lichtgrau	1,8	10	400	18,40
6118 4050	U 18	anthrazit	1,8	10	400	20,20
6120 0050	U 20	lichtgrau	2,0	10	300	22,70
6120 4050	U 20	anthrazit	2,0	10	300	24,70
Breite 750 mm, 20 lfm/Rolle						€/m <sup>2</sup>
6115 0075	U 15	lichtgrau	1,5	15	400	15,40
6115 4075	U 15	anthrazit	1,5	15	400	17,60
6118 0075	U 18	lichtgrau	1,8	15	480	18,40
6120 0075	U 20	lichtgrau	2,0	15	360	22,70
<b>BauderTHERMOFOL U 15 V</b>						
vlieskaschierte PVC-P Dachbahn, verklebt verlegbar, Bahnenbreite: 1500 mm						
Wurzelfest nach FLL						€/m <sup>2</sup>
6215 0000		lichtgrau	1,5	30	300	20,50
6215 4000		anthrazit	1,5	30	300	22,50

PVC-P Bänder						PG 07E
Artikel-Nr.	Typ	Farbe	Dicke (mm)	m <sup>2</sup> /Rol.	m <sup>2</sup> /Pal.	
<b>BauderTHERMOFOL U 15</b>						
Bänder 200 mm, für Überdeckungen der Befestigungsschiene und Kopfstöße						€/m <sup>2</sup>
6115 0020		lichtgrau	1,5	4		18,50
6115 4020		anthrazit	1,5	4		19,40
6115 5020		ziegelrot	1,5	4		19,40

PVC-P Dachbahnen						PG 07E
Artikel-Nr.	Typ	Farbe	Dicke (mm)	m <sup>2</sup> /Rol.	m <sup>2</sup> /Pal.	
<b>BauderTHERMOFOL M 15/18/20</b>						
PVC-P Dachbahn, ausschließlich zur mechanischen Befestigung ohne Auflast, Bahnenbreite: 1500 mm						€/m <sup>2</sup>
6315 0000	M 15	lichtgrau	1,5	30	480	13,40
6318 0000	M 18	lichtgrau	1,8	30	480	15,90
6320 0000	M 20	lichtgrau	2,0	30	360	18,90
<b>BauderTHERMOFOL Zuschnitte</b>						
Breite 500 mm, 20 lfm/Rolle						€/m <sup>2</sup>
6315 0050	M 15	lichtgrau	1,5	10		15,30
6318 0050	M 18	lichtgrau	1,8	10		18,30
6320 0050	M 20	lichtgrau	2,0	10		22,60
Breite 750 mm, 20 lfm/Rolle						
6315 0075	M 15	lichtgrau	1,5	15		15,30
6318 0075	M 18	lichtgrau	1,8	15		18,30
6320 0075	M 20	lichtgrau	2,0	15		22,60

PVC-P Zubehörbahnen						PG 07E
Artikel-Nr.	Typ	Farbe	Dicke (mm)	m <sup>2</sup> /Rol.	m <sup>2</sup> /Pal.	
<b>BauderTHERMOFOL D</b>						
Trägerlose PVC-P Dachbahn zur Detailausbildung, für Durchdringungen						
Bahnenbreite: 1500 mm						
Anwendbar für BauderTHERMOFOL U und M						€/m <sup>2</sup>
6101 0150		lichtgrau	1,8	15		20,80
6101 4150		anthrazit	1,8	15		22,60
6101 5150		ziegelrot	1,8	15		22,60
Zuschnitt 500 mm						€/m <sup>2</sup>
6101 0050		lichtgrau	1,8	5		21,30
6101 4050		anthrazit	1,8	5		23,70
6101 5050		ziegelrot	1,8	5		23,70

PVC-P Wartungswege						PG 07E
Artikel-Nr.	Typ	Farbe	Dicke (mm)	m <sup>2</sup> /Rol.	m <sup>2</sup> /Pal.	
<b>BauderTHERMOFOL Laufstegfolie</b>						
PVC-P Zubehörbahn, gewebeverstärkt						
Oberfläche Riffelblech-strukturiert						
Bahnenbreite: 750 mm						
Anwendbar für BauderTHERMOFOL U und M						€/m <sup>2</sup>
6003 1075		dunkelgrau	2,2	15	270	19,80

# Flachdach Abdichtung

## Kunststoff-Dachbahnen PVC-P

### Zubehör

Formteile		PG 07F
Artikel-Nr.	Farbe	
<b>Bauder Innenecke PVC</b>		
25 Stück/Karton, Abnahme nur kartonweise		€/Stk.
6001 0000	lichtgrau	3,40
6001 4000	anthrazit	4,10
6001 3000	ziegelrot	4,10
<b>Bauder Außenecke PVC</b>		
25 Stück/Karton, Abnahme nur kartonweise		€/Stk.
6002 0000	lichtgrau	3,90
6002 4000	anthrazit	4,60
6002 3000	ziegelrot	4,60
<b>Bauder Universalecke PVC</b>		
25 Stück/Karton, Abnahme nur kartonweise		€/Stk.
6001 0001	lichtgrau	5,00
6001 0004	anthrazit	5,70
<b>Bauder Universalrunde PVC</b>		
ø 150 mm; Dicke 1,8 mm		
50 Stück/Karton, Abnahme nur kartonweise		€/Stk.
6026 0000	lichtgrau	2,40
<b>Bauder Dekorprofil PVC</b>		
3 m lang, 25 mm hoch		
25 Stück/Karton, Abnahme nur kartonweise		€/lfm
6025 0000	lichtgrau	9,10
6025 4000	anthrazit	9,50
Farbe ziegelrot auf Anfrage		
Blitzdrahtzubehör		PG 07F
Artikel-Nr.		
<b>Bauder Blitzdrahthalter PVC</b>		
bis ø 10 mm, mit Ronde,		
50 Stück/Karton, Abnahme nur kartonweise		€/Stk.
6020 0000	lichtgrau	10,50
Pfofeneinfassung		PG 07F
Artikel-Nr.		
<b>Bauder Pfofeneinfassung PVC eckig, offen</b>		
Höhe 300 mm		€/Stk.
6024 0030	lichtgrau 30 x 30 mm	35,50
6024 0040	lichtgrau 40 x 40 mm	36,50
6024 0050	lichtgrau 50 x 50 mm	37,50
6024 0060	lichtgrau 60 x 60 mm	39,10
6024 0100	lichtgrau 100 x 100 mm	40,40
weitere Ausführungen auf Anfrage		
Durchführung		PG 08
Artikel-Nr.		
<b>Bauder Kontrollstutzen PVC</b>		
Rohr mit Tablett DN 125, Höhe 600 mm		
Anschluß für BauderTHERMOFOL		€/Stk.
7891 3000	Anschluß für PVC	269,00

Rohreinfassung				PG 07F
Artikel-Nr.				
<b>Bauder Rohreinfassung PVC rund, geschlossen</b>				
Höhe 300 mm, inkl. Schlauchschelle Edelstahl und Schrumpfschlauch				€/Stk.
6023 0010	lichtgrau	für ø 10 mm		21,30
6023 0020	lichtgrau	für ø 20 mm		21,30
6023 0030	lichtgrau	für ø 30 mm		21,30
6023 0040	lichtgrau	für ø 40 mm		22,70
6023 0050	lichtgrau	für ø 50 mm		23,10
6023 0076	lichtgrau	für ø 76 mm		26,10
6023 0090	lichtgrau	für ø 90 mm		32,90
6023 0100	lichtgrau	für ø 100 mm		34,60
6023 0110	lichtgrau	für ø 110 mm		36,70
<b>Bauder Rohreinfassung PVC rund, offen</b>				
Höhe 300 mm, inkl. Schlauchschelle Edelstahl				€/Stk.
6023 1040	lichtgrau	für ø 40 mm		28,90
6023 1050	lichtgrau	für ø 50 mm		29,40
6023 1076	lichtgrau	für ø 76 mm		32,10
6023 1090	lichtgrau	für ø 90 mm		38,10
6023 1110	lichtgrau	für ø 110 mm		40,80
6023 1125	lichtgrau	für ø 125 mm		43,60
6023 1150	lichtgrau	für ø 150 mm		47,20
weitere Ausführungen auf Anfrage				
Dampfbremse				PG 07F
Artikel-Nr.	Inhalt	m <sup>2</sup> /Pal.	m <sup>2</sup> /Rol.	
<b>Bauder Dampfbremse 100</b>				
PE-Folie nach ÖNORM EN 13984				€/m <sup>2</sup>
6900 0025	4 x 25 m, sd > 120	6800	100	1,50
<b>Bauder Dampfbremse 220</b>				
PE-Folie nach ÖNORM EN 13984, Breite 4 x 25 m				€/m <sup>2</sup>
6900 0030	orange sd ≥ 220 m	5500	100	2,30
<b>Bauder Verbindungs-Klebeband</b>				
für Anschlüsse Dampfbremse an Dampfbremse				€/lfm
6900 0003	Breite 38 mm; 50 lfm	350 m/VE		0,80
<b>Bauder Anschluss-Butylband</b>				
für Wandanschlüsse (Butylkautschuk) 2,0 mm				€/lfm
6900 0020	Breite 15 mm; 30 lfm	210 m/VE		1,70

Frachtbedingungen auf das Kunststoffprogramm sind getrennt vom übrigen Liefersortiment anzuwenden.

# Flachdach Abdichtung

## Kunststoff-Dachbahnen PVC-P

### Zubehör

Fixierung				PG 07F
Artikel-Nr.				
<b>Bauder Befestigungsschiene</b>				
Lochung 7/10/15 mm, Lochabstand 25 mm				
Abnahme bundweise				€/lfm
6920 0004	10 Stk./Bund	4,5 lfm		6,80
6920 0002	20 Stk./Bund	2,25 lfm		6,80
<b>Bauder Rundschnur PVC</b>				€/lfm
6000 0000	ø 4 mm	100 lfm		0,80

Verbundblech*, Deckband				PG 07F
Artikel-Nr.				
<b>Bauder Verbundblech PVC Tafel</b>				
Dicke 1,2 mm, Beschichtung 0,6 mm, Mindestabnahme 5 Tafeln, 30 Tafeln/Palette				€/m <sup>2</sup>
6010 0012	lichtgrau	1 x 2 m		45,00
<b>Bauder Verbundblech PVC Coil</b>				€/m <sup>2</sup>
Dicke 1,2 mm, Beschichtung 0,6 mm, 4 Coils/Pal.				
6011 0012	lichtgrau	1 x 30 m		44,50
<b>Bauder Verbundblech PVC Tafel</b>				
Dicke 1,4 mm, Beschichtung 0,8 mm, Mindestabnahme 5 Tafeln, 30 Tafeln/Pal.				€/m <sup>2</sup>
6010 0014	lichtgrau	1 x 2 m		47,00
6010 0019	anthrazit	1 x 2 m		49,00
6013 0015	ziegelrot	1 x 2 m		49,00
<b>Bauder Verbundblech PVC Coil</b>				€/m <sup>2</sup>
Dicke 1,4 mm, Beschichtung 0,8 mm, 4 Coils/Pal.				
6011 0019	anthrazit	1 x 30 m		48,00
6011 0022	ziegelrot	1 x 30 m		48,00
<b>Bauder Deckband PVC</b>				€/Rolle
trägerlos, für Verbundblech-Stöße, 12 cm				
6100 0012	lichtgrau	10 m/Rolle		49,00
6100 4012	anthrazit	10 m/Rolle		50,00
6100 5012	ziegelrot	10 m/Rolle		50,00

Trenn- und Schutzlage				PG 07F
Artikel-Nr.	TYP	Rolle	m <sup>2</sup> /Pal.	
<b>Bauder Glasvlies GV 120</b>				€/m <sup>2</sup>
6098 0000	120 g/m <sup>2</sup>	2 x 100 m	2000	1,20
<b>Bauder Trennvlies WB 300</b>				€/m <sup>2</sup>
Polyestervlies, bohrbar				
6900 1310	300 g/m <sup>2</sup>	2 x 60 m	720	2,30

Entwässerung				PG 07F
Artikel-Nr.				
<b>Bauder Ablauf PVC</b>				€/Stk.
Stützenlänge 315 mm				
6040 0070	ø 75 mm	DN 70		49,20
6040 0100	ø 110 mm	DN 100		50,30
6040 0125	ø 125 mm	DN 125		53,40
6040 0150	ø 160 mm	DN 150		53,40

<b>Bauder Laub-/Kiesfangkorb Universal</b>				€/Stk.
für alle Durchmesser 63 bis 200 mm				
6910 0000	für Ablauf			33,30
6910 0001	für Dachspeier			41,30

<b>Bauder Dichtung universal für Ablauf</b>				€/Stk.
6910 0063	Lippendichtung 63 mm			20,20
6910 0075	Lippendichtung 75 mm		DN 70	18,40
6910 0110	Lippendichtung 110 mm		DN 100	26,10
6910 0125	Lippendichtung 125 mm		DN 125	39,90
6910 0160	Lippendichtung 160 mm		DN 150	47,40

<b>Bauder Dachspeier PVC - rund</b>				€/Stk.
Stützenlänge 500 mm, mit Manschette				
6041 0070	ø 75 mm	DN 70		67,10
6041 0080	ø 90 mm	DN 80		73,90
6041 0100	ø 110 mm	DN 100		76,40
6041 0125	ø 125 mm	DN 125		85,80

<b>Bauder Rechteck-Dachspeier PVC</b>				€/Stk.
Stützenlänge 600 mm, mit Manschette, Winkel 5°				
6043 0120	120 x 60 mm			188,50
6043 0300	300 x 100 mm			236,20
6043 0500	500 x 100 mm			260,60

<b>Bauder Notüberlauf PVC - rund</b>				€/Stk.
Stützenlänge 500 mm, mit Manschette				
6042 0050	ø 50 mm			70,50
6042 0070	ø 75 mm	DN 70		75,70
6042 0100	ø 110 mm	DN 100		79,70

<b>Bauder Rechteck-Notüberlauf PVC</b>				€/Stk.
Stützenlänge 600 mm, mit Manschette, Winkel 5°				
6044 0120	120 x 60 mm			180,50
6044 0300	300 x 100 mm			232,50
6044 0500	500 x 100 mm			268,50

Kabel- und Schlauchdurchführung				PG 07F
Artikel-Nr.				
<b>Bauder Medienbogen 180° Universal</b>				€/Stk.
für Kabel- und Schlauchdurchführungen in Verbindung mit Dunstrohr (separat erhältlich)				
6540 2100	ø 110 mm	DN 100		139,00
Durchmesser 150/200 mm auf Anfrage				

#### \* Achtung - wichtiger Hinweis!

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



# Flachdach Abdichtung

## Kunststoff-Dachbahnen PVC-P

### Zubehör

Dunstrohr			PG 07F
Artikel-Nr.			
<b>Bauder Dunstrohr PVC</b>			
mit Manschette, bis 200 mm Dämmstoffdicke			€/Stk.
6030 0070	ø 75 mm	DN 70	44,60
6030 0100	ø 110 mm	DN 100	61,60
6030 0125	ø 125 mm	DN 125	66,80
<b>Bauder Dunsthaube PVC für Dunstrohr</b>			
			€/Stk.
6031 0070		DN 70	45,80
6031 0100		DN 100	60,40
6031 0125		DN 125	74,80
<b>Bauder Grundkörper PVC für Dunstrohr</b>			
Rohrlänge 300 mm			€/Stk.
6032 0070	ø 75 mm	DN 70	47,30
6032 0100	ø 110 mm	DN 100	63,20
6032 0125	ø 125 mm	DN 125	73,60
<b>Bauder Rohrverlängerung Universal für Dunstrohr</b>			
Rohrlänge 260 mm (für Wärmedämmung > 200 mm)			€/Stk.
6540 1070	ø 75 mm	DN 70	26,30
6540 1100	ø 110 mm	DN 100	27,60
6540 1125	ø 125 mm	DN 125	31,60
Durchmesser 150/200mm auf Anfrage			
Reiniger, Nahtsicherungsmittel, Kleber			PG 07F
Artikel-Nr.	Inhalt		
<b>Bauder Reinigungsset PVC</b>			
Spezialeimer mit Reinigungstüchern (trocken) und 5 Liter Reiniger PVC			€/Stk.
6050 0000			229,00
<b>Bauder Reinigungstuch Nachfüllpackung</b>			
			€/Stk.
6551 0000	1 Rolle (450 Tücher)		145,00
<b>Bauder Reiniger PVC</b>			
			€/Liter
6050 0001	6x1 Liter/VE		21,00
6050 0005	5 Liter		20,50
6050 0010	10 Liter		19,70
<b>Bauder Nahtsicherungsmittel PVC</b>			
Verbrauch ca. 30 g/lfm			€/Liter
6056 0001	6x1 Liter/VE	lichtgrau	36,50
6056 0005	5 Liter	lichtgrau	31,80
6056 0010	10 Liter	lichtgrau	27,80
<b>Bauder Nahtaktivierer PVC</b>			
für Altdachbahnen			
Verbrauch abhängig von Verschmutzung bis 30 g/lfm			€/Liter
6051 0025	2,5 Liter		27,80
<b>Bauder Kontaktkleber PVC</b>			
Verbrauch ca. 200-300 g/m <sup>2</sup>			€/kg
6057 0045	4,5 kg		18,50
6057 0010	10 kg		15,90
<b>Bauder Vlieskleber</b>			
Verbrauch ca. 240 g/m <sup>2</sup>			€/kg
6940 0000	6 x 2 kg/VE		25,80
6940 0100	10 kg		24,50

Kiesfangleiste <sup>1)</sup>			PG 09
Artikel-Nr.			
<b>BauderGREEN KFL AL 100/80</b>			
Kiesfangleiste Alu, Länge 2500 mm; Höhe 100/80 mm			€/lfm
7488 0100	Karton 46 Stück, 115 lfm		26,00
Zubehör Kiesfangleiste <sup>1)</sup>			PG 07F
Artikel-Nr.			
<b>Bauder Schubhalter<sup>1)</sup></b>			
für Schrägdachbegrünung > 10°-25° Neigung, Edelstahl, inkl. Dichtung, Muttern, Schrauben und Paste, VE 10 Stk			€/Stk.
6932 0012			75,00
<sup>1)</sup> Lieferung Schubhalter und Kiesfangleiste nach Statikempfehlung			
Schneefangsystem <sup>1)</sup>			PG 07F
Artikel-Nr.			
<b>Bauder Schneefanghalter</b>			
Edelstahl, inkl. Dichtung, Muttern, Schrauben u. Paste; VE 10 Stk			€/Stk.
6932 0010			70,00
<b>Bauder Schneefangrohr</b>			
Edelstahl, Länge 3000 mm, ø 34 mm			€/Stk.
6932 0003			98,00
<b>Bauder Rohrverbinder</b>			
Edelstahl, für ø 34 mm			€/Stk.
6932 0005			14,00
<b>Bauder Rohrabschlussstopfen</b>			
Kunststoff grau, für ø 34 mm			€/Stk.
6932 0006			1,80
<b>Bauder Verschiebesicherung</b>			
Edelstahl, für ø 34 mm			€/Stk.
6932 0007			22,00
<b>Bauder Eisstopper</b>			
Edelstahl, für ø 34 mm			€/Stk.
6932 0008			25,00
<sup>1)</sup> Lieferung Schneefangsystem nach Statikempfehlung			
Werkzeuge und Hilfsmittel			PG 07D
Artikel-Nr.	Inhalt		
<b>Bauder Tragehilfe</b> für Dachbahnrollen			
Kunststoff-Griffstücke für Hülsen 70 bis 80 mm			€/Paar
6952 2000	1 Paar		139,00
<b>Bauder Kehlfix</b> mit Teflonkeil			
			€/Stk.
6952 1000			135,00
<b>Bauder PE-Flasche</b> mit Düse für Nahtsicherungsmittel			
			€/Stk.
6056 0000			5,30

Frachtbedingungen auf das Kunststoffprogramm sind getrennt vom übrigen Liefersortiment anzuwenden.

# Flachdach Abdichtung

## Flüssigkunststoff

### BauderLIQUITEC PU (1K), BauderLIQUITEC Zubehör

BauderLIQUITEC PU Abdichtung		PG 07G
Artikel-Nr.		
<b>BauderLIQUITEC PU Detail</b>		
1K-System für Anschlüsse mit Polyestervlieseinlage, Verbrauch ca. 3,1 kg/m <sup>2</sup>		
Liefereinheit: volle Paletten		
Die angegebenen Farben sind Richtwerte. Produktionsbedingt kann es zu leichten Farbabweichungen kommen.		
6 kg/Eimer, 60 Eimer/Palette		€/kg
2110 0006	schiefergrau (ähnlich RAL7015)	31,00
2111 0006	fenstergrau (ähnlich RAL 7040)	31,00
2118 0006	signalschwarz (ähnlich RAL 9004)	31,00
14 KG/Eimer, 33 Eimer/Palette		€/kg
2110 0014	schiefergrau (ähnlich RAL 7015)	31,50
2111 0014	fenstergrau (ähnlich RAL 7040)	31,50
2118 0014	signalschwarz (ähnlich RAL 9004)	31,50
<b>BauderLIQUITEC PU Starterset</b>		
2,5 kg PU Detail, (4x 0,25) m Polyestervlies, Pinsel, Datenblätter, Verlegeanleitung, Primer Kunststoff 0,25l		
2115 0000		€/Stk. 195,00
<b>BauderLIQUITEC PU Verdüner</b>		
Verbrauch: 0,25 Liter / 6 kg Gebinde LIQUITEC PU 0,5 Liter / 14 kg Gebinde LIQUITEC PU nur für Flächenanwendung		
Liefereinheit: Karton		€/Stk.
2116 0000	0,25 Liter/Dose 6 Dosen/Karton	12,90

BauderLIQUITEC Vlies		PG 07H
Artikel-Nr.		
<b>BauderLIQUITEC Vlies 165 g - 50 m/Rolle</b>		
Polyestervlies als Einlage in Flüssigabdichtung		
Liefereinheit: Beutel		€/m <sup>2</sup>
2330 0015	15 cm breit 7 Stk./Beutel	9,80
2330 0021	21 cm breit 5 Stk./Beutel	9,60
2330 0026	26 cm breit 4 Stk./Beutel	9,50
2330 0031	31 cm breit 3 Stk./Beutel	9,30
2330 0050	50 cm breit 2 Stk./Beutel	9,10
2330 0105	105 cm breit 1 Stk./Beutel	9,10
<b>BauderLIQUITEC Vliesformteile</b>		
für LIQUITEC PU und LIQUITEC PMMA		
Liefereinheit: Karton		€/Stk.
2320 0001	Innenecke 20 Stk. / Karton	6,20
2320 0002	Aussenecke 20 Stk. / Karton	6,20
		€/Paar
2320 0003	Rohrmanschette 80 mm, 10 Paar/Karton	21,50
2320 0004	Rohrmanschette 110 mm, 10 Paar/Karton	21,50
2320 0005	Rohrmanschette 135 mm, 10 Paar/Karton	21,50

BauderLIQUITEC Zubehör allgemein		PG 07H
Artikel-Nr.		
<b>BauderLIQUITEC Reiniger für PU/PMMA</b>		
Reiniger zum entfetten von z.B. Hart-Kunststoffen, Metallen, Verbrauch ca. 0,15 l/m <sup>2</sup>		
Liefereinheit: Karton (6 x 1l), Gebinde (5l)		€/Liter
2310 0001	1 Liter/Gebinde 6 Gebinde/Karton	26,10
2310 0005	5 Liter/Gebinde 1 Gebinde	18,40
<b>BauderLIQUITEC Primer Kunststoff für PU/PMMA</b>		
Haftvermittler auf vielen handelsüblichen Thermoplast-Kunststoffen z.B. FPO, PVC		
Verbrauch ca. 0,03 - 0,05 kg/m <sup>2</sup>		
Liefereinheit: Karton		€/Stk.
2311 0000	0,4 kg/Gebinde 6 Gebinde/Karton	37,20
<b>BauderLIQUITEC Primer Metall Spray für PU/PMMA</b>		
Haftvermittler auf Metallen, Verbrauch ca. 0,1 l/m <sup>2</sup> , Farbe lichtgrau, Liefereinheit: Karton		
Liefereinheit: Karton		€/Dose
2312 0000	0,4 kg/Dose 6 Dosen/Karton	47,30
<b>BauderLIQUITEC Primer EPDM für PU</b>		
Haftvermittler auf EPDM, Verbrauch ca.0,03-0,05 kg/m <sup>2</sup>		
Liefereinheit: Karton		€/Stk.
2313 0000	0,4 kg/Gebinde 6 Gebinde/Karton	21,30
<b>BauderLIQUITEC Werkzeugkiste</b>		
Liefereinheit: Stück		€/Stk.
2340 0000		495,00
<b>BauderLIQUITEC Mischeimer</b>		
Liefereinheit: Beutel		€/Stk.
2341 0005	20 Stück/Beutel	4,30
<b>BauderLIQUITEC Gewebeband/Tape für PU/PMMA</b>		
Zum Abkleben von Untergründen, Breite 50 mm, Farbe orange, Liefereinheit: Karton		
Liefereinheit: Karton		€/Rolle
2343 0000	50 m/Rolle 24 Rollen/Karton	16,70

Befahrbare Betonflächen		PG 07H
Artikel-Nr.		
<b>Bauder PMMA Betonversiegelung</b>		
2K Versiegelung von Betonflächen unter Bitumenbahnen		
Verbrauch ca. 0,4-0,6 kg/m <sup>2</sup> pro Lage		€/kg
2830 0010	orange, 10 kg Eimer	46,00
<b>Bauder PMMA Kratzspachtelung</b>		
2K Versiegelung von Betonflächen unter Bitumenbahnen, Verbrauch ca. 1,7 kg/m <sup>2</sup>		
Liefereinheit: orange, 10 kg Eimer		€/kg 23,00
Beide Produkte inkl. 2 Beutel Katalysator je Eimer		
Liefereinheit: 5 Eimer		

Frachtbedingungen auf das Flüssigkunststoffprogramm sind getrennt vom übrigen Liefersortiment anzuwenden.

# Flachdach Abdichtung

## Flüssigkunststoff

### BauderLIQUITEC PMMA (2K)

#### BauderLIQUITEC PMMA Abdichtung PG 07G

Artikel-Nr.		€/kg
<b>BauderLIQUITEC PMMA Detail</b>		
2K-System für Anschlüsse mit Polyestervlieseinlage, Verbrauch ca. 3 kg/m <sup>2</sup> , inkl. 2 Beutel Katalysator je Eimer		
Liefereinheit: volle Paletten, 30 Eimer/Palette		€/kg
2210 0010	schiefergrau, 10 kg/Eimer	34,00
<b>BauderLIQUITEC PMMA Universal</b>		
2K-System für flächige Abdichtung mit Polyestervlieseinlage, Verbrauch ca. 3 kg/m <sup>2</sup> , inkl. 2 Beutel Katalysator je Eimer		
Liefereinheit: Paletten, 30 Eimer/Palette		€/kg
2220 0010	schiefergrau, 10 kg/Eimer	34,00

#### BauderLIQUITEC PMMA Katalysator PG 07G

Artikel-Nr.		€/kg
<b>BauderLIQUITEC PMMA Katalysator</b>		
Katalysator für PMMA Produkte		
Liefereinheit: voller Karton		€/kg
2240 0000	100 gr./Beutel, 10 Beutel/Karton	87,00

#### BauderLIQUITEC Vlies PG 07H

Artikel-Nr.		€/m <sup>2</sup>
<b>BauderLIQUITEC Vlies 110 g - 50 m/Rolle</b>		
Polyestervlies als Einlage in Flüssigabdichtung		
Liefereinheit: Beutel		€/m <sup>2</sup>
2320 0015	15 cm breit 7 Stk./Beutel	8,40
2320 0021	21 cm breit 5 Stk./Beutel	8,20
2320 0026	26 cm breit 4 Stk./Beutel	8,10
2320 0031	31 cm breit 3 Stk./Beutel	8,00
2320 0050	50 cm breit 2 Stk./Beutel	7,60
2320 0105	105 cm breit 1 Stk./Beutel	7,60
<b>BauderLIQUITEC Vliesformteile</b>		
für LIQUITEC PU und LIQUITEC PMMA		
Liefereinheit: Karton		€/Stk.
2320 0001	Innenecke 20 Stk. / Karton	6,20
2320 0002	Aussenecke 20 Stk. / Karton	6,20
		€/Paar
2320 0003	Rohrmanschette 80 mm, 10 Paar/Karton	21,50
2320 0004	Rohrmanschette 110 mm, 10 Paar/Karton	21,50
2320 0005	Rohrmanschette 135 mm, 10 Paar/Karton	21,50

#### Dosierung Katalysator\*:

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

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

#### BauderLIQUITEC PMMA Systemergänzungen PG 07H

Artikel-Nr.		€/kg
<b>BauderLIQUITEC PMMA Grundierung Detail</b>		
2K PMMA Grundierung für wechselnde Untergründe, Verbrauch ca. 0,6 kg/m <sup>2</sup> , inkl. 2 Beutel Katalysator je Eimer		
Liefereinheit: 5 Eimer		€/kg
2230 0005	farblos, 5 kg/Eimer	48,50
<b>BauderLIQUITEC PMMA Grundierung Beton</b>		
2K PMMA Grundierung für saugende, mineralische Untergründe, Verbrauch ca. 0,6 kg/m <sup>2</sup> , inkl. 2 Beutel Katalysator je Eimer		
Liefereinheit: 5 Eimer		€/kg
2231 0005	weiß, 5 kg/Eimer	48,50
<b>BauderLIQUITEC PMMA Grundierung Asphalt/Bitumen</b>		
2K PMMA Grundierung zur Absperrung von Asphalt- und Bitumenuntergründen		
Verbrauch ca. 0,6 kg/m <sup>2</sup> , inkl. 2 Beutel Katalysator je Eimer		
Liefereinheit: 5 Eimer		€/kg
2232 0005	farblos, 5 kg/Eimer	48,50
<b>BauderLIQUITEC PMMA Spachtelmasse</b>		
2K Spachtel zum schließen von kleinen Rissen, sowie zum Ausgleich kleiner Unebenheiten, inkl. 2 Beutel Katalysator je Eimer		
Liefereinheit: 5 Eimer		€/kg
2233 0005	5 kg/Eimer	50,60
<b>BauderLIQUITEC PMMA Fasermix</b>		
2K Fasergefüllte Abdichtungsmasse zur Abdichtung von Kleinstdurchdringungen, inkl. 2 Beutel Katalysator je Eimer		
Liefereinheit: 5 Eimer		€/kg
2234 0005	5 kg/Eimer	65,60
<b>BauderLIQUITEC PMMA Finish</b>		
2K hochwertige mechanisch belastbare Oberflächenversiegelung, Verbrauch ca. 0,7 kg/m <sup>2</sup> , inkl. 2 Beutel Katalysator je Eimer		
Liefereinheit: 5 Eimer		€/kg
2235 0005	schiefergrau, 5 kg/Eimer	42,60
<b>BauderLIQUITEC Stellmittel</b>		
Pulver zur Verdickung von PMMA-Produkten		
Liefereinheit: Karton		€/kg
2236 0001	1 kg/Karton	122,00
** Lieferzeit auf Anfrage		



Patentiertere  
Kehl- und  
Gratlösung

## BauderPIR FA Gefälle

### Alukaschierte PIR-Gefälledämmung

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

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

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

#### Ihre Vorteile auf einen Blick:

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



# Flachdach Wärmedämmung

## Dämmstoffe für Flachdächer

### BauderPIR FA Gefälle 2.0%

#### Gefälledämmplatten mit Aluminium-Deckschicht PG 05H

Artikel-Nr.	Anfangs-/Endhöhe	Inhalt/Paket (m <sup>2</sup> )	
<b>BauderPIR FA Gefälle 2.0%</b>			
Standardgefälledämmplatten ohne Falz. Gefälle 2%. Kann mit Grundplatten BauderPIR FA bzw. BauderPIR FA TE unterlegt werden. PIR Index > 250; Brandklasse E Plattenformat: 1200 x 1200 mm			
<b>BauderPIR FA Gefälle 2.0% – 1</b>			
mit beidseitiger Aluminiumdeckschicht, $\lambda=0,022$ W/(m·K), 7 Pakete/Pal.			
			€/m <sup>2</sup>
4700 2001	30/55 mm	8 Platten (11,52 m <sup>2</sup> )	28,00
<b>BauderPIR FA Gefälle 2.0% – 2</b>			
mit beidseitiger Aluminiumdeckschicht, $\lambda=0,022$ W/(m·K), 6 Pakete/Pal.			
			€/m <sup>2</sup>
4700 2002	55/80 mm	6 Platten (8,64 m <sup>2</sup> )	40,00
<b>BauderPIR FA Gefälle 2.0% – 3</b>			
mit beidseitiger Aluminiumdeckschicht, $\lambda=0,022$ W/(m·K), 7 Pakete/Pal.			
			€/m <sup>2</sup>
4700 2003	80/105 mm	4 Platten (5,76 m <sup>2</sup> )/	52,00
<b>BauderPIR FA Gefälle 2.0% – 4</b>			
mit beidseitiger Aluminiumdeckschicht, $\lambda=0,022$ W/(m·K), 5 Pakete/Pal.			
			€/m <sup>2</sup>
4700 2004	105/130 mm	4 Platten (5,76 m <sup>2</sup> )	66,00
<b>BauderPIR FA Gefälle 2.0% – 5 *</b>			
mit beidseitiger Aluminiumdeckschicht, $\lambda=0,022$ W/(m·K), 8 Pakete/Pal.			
			€/m <sup>2</sup>
4700 2005	130/155 mm	2 Platten (2,88 m <sup>2</sup> )	80,00
<b>BauderPIR FA Gefälle 2.0% – 6 *</b>			
mit beidseitiger Aluminiumdeckschicht, $\lambda=0,022$ W/(m·K), 7 Pakete/Pal.			
			€/m <sup>2</sup>
4700 2006	155/180 mm	2 Platten (2,88 m <sup>2</sup> )	94,00
<b>BauderPIR FA Gefälle 2.0% – 7 *</b>			
mit beidseitiger Aluminiumdeckschicht, $\lambda=0,022$ W/(m·K), 6 Pakete/Pal.			
			€/m <sup>2</sup>
4700 2007	180/205 mm	2 Platten (2,88 m <sup>2</sup> )	108,00
<b>BauderPIR FA Gefälle 2.0% – 8 *</b>			
mit beidseitiger Aluminiumdeckschicht, $\lambda=0,022$ W/(m·K), 6 Pakete/Pal.			
			€/m <sup>2</sup>
4700 2008	205/230 mm	2 Platten (2,88 m <sup>2</sup> )	122,00

Lieferungen erfolgen in ganzen Verpackungseinheiten.

#### Kehlfüllstück für BauderPIR FA Gefälle 2.0% PG 05H

Artikel-Nr.	Anfangs-/Endhöhe	Inhalt/Paket (m <sup>2</sup> )	
<b>BauderPIR KFS 2.0%</b>			
Füllstück zur Auffüllung des Versatzes in der Kehle zur Erzielung der gewohnten Kehlsymmetrie und -kontur. Hergestellt aus flexiblem Polypropylen mit besonders hoher Druckfestigkeit und abgestimmt auf das Anwendungsgebiet.			
Plattenformat: Dreieck, kurze Seiten 1200 x 1200 mm ohne Deckschicht,			
			€/Stk.
7200 2000	5/23 mm	8 Platten	47,00

#### Gratfüllstück für BauderPIR FA Gefälle 2.0% PG 05H

Artikel-Nr.	Anfangs-/Endhöhe	Inhalt/Paket (m <sup>2</sup> )	
<b>BauderPIR GFS 2.0%</b>			
Füllstück zur Auffüllung des Versatzes im Grat zur Erzielung der gewohnten Gratsymmetrie und -kontur. Hergestellt aus flexiblem Polypropylen mit besonders hoher Druckfestigkeit und abgestimmt auf das Anwendungsgebiet.			
Plattenformat: 1200 x 1200 mm ohne Deckschicht,			
			€/Stk.
7200 2001	5/25 mm	8 Platten	92,00

#### Sonderplatte BauderPIR FA Gefälle 2.0% PG 05H

Artikel-Nr.	Anfangs-/Endhöhe	Inhalt/Paket (m <sup>2</sup> )	
<b>BauderPIR FA Gefälle 2.0% – 0</b>			
Sonderplatte aus PU-Blockschaum mit erhöhtem Raumgewicht zur Herstellung besonders flacher Gefälle.			
Plattenformat: 1200 x 1200 mm ohne Deckschicht, $\lambda=0,027$ W/(m·K)			
			€/Stk.
9615 9260	5/30 mm	10 Platten (14,40 m <sup>2</sup> )	45,00

# Flachdach Wärmedämmung

## Dämmstoffe für Flachdach

### BauderPIR

Dämmplatten mit Aluminium-Deckschicht				PG 05G
Artikel-Nr.	Dicke	$\lambda$ (W/mK)	Inhalt/Paket	
<b>BauderPIR FA</b>				
Flachdachdämmplatten, beidseitige Deckschicht aus Aluminium, mit Stufenfalz, PIR Index > 250, Klasse E $\lambda=0,022$ W/(m·K), Plattenformat: 2400 x 1200 mm** Einbaumaß: 2385 x 1185 mm				
				€/m <sup>2</sup>
4519 0060	60 mm	$\lambda=0,022$	14,40 m <sup>2</sup>	26,30
4519 0080	80 mm	$\lambda=0,022$	11,52 m <sup>2</sup>	32,30
4519 0100	100 mm	$\lambda=0,022$	8,64 m <sup>2</sup>	37,40
4519 0120	120 mm	$\lambda=0,022$	8,64 m <sup>2</sup>	44,80
4519 0140	140 mm	$\lambda=0,022$	8,64 m <sup>2</sup>	51,60
4519 0160	160 mm	$\lambda=0,022$	8,64 m <sup>2</sup>	57,90
4519 0180	180 mm	$\lambda=0,022$	5,76 m <sup>2</sup>	65,60
4519 0200	200 mm*	$\lambda=0,022$	5,76 m <sup>2</sup>	71,80
4519 0220	220 mm*	$\lambda=0,022$	5,76 m <sup>2</sup>	78,50
4519 0240	240 mm*	$\lambda=0,022$	5,76 m <sup>2</sup>	85,40
Andere Dicken auf Anfrage				
<b>BauderPIR FA fp*</b>				
Flachdachdämmplatten mit Stufenfalz, <b>FM-geprüft</b> auf Anfr. PIR Index > 250; Brandklasse E; $\lambda=0,022$ W/(m·K) Plattenformat: 2400 x 1200 mm ** Einbaumaß: 2385 x 1185 mm				

Dämmplatten mit Mineralvlies-Deckschicht				PG 05B
Artikel-Nr.	Dicke	$\lambda$ (W/mK)	Inhalt/Paket	
<b>BauderPIR M</b>				
Flachdachdämmplatten, beidseitige Deckschicht aus Mineralvlies, PIR Index > 250, Brandklasse E, Plattenformat: 1200 x 600 mm** $\lambda=0,025$ W/(m·K) $\geq$ 120 mm; $\lambda=0,026$ W/(m·K) $\geq$ 80 mm $\lambda=0,027$ W/(m·K) < 80 mm				
<b>Dämmplatten ohne Stufenfalz (BauderPIR M)</b>				
				€/m <sup>2</sup>
4800 0020	20 mm	$\lambda=0,027$	16,56 m <sup>2</sup>	13,40
4800 0030	30 mm	$\lambda=0,027$	11,52 m <sup>2</sup>	16,80
4800 0040	40 mm	$\lambda=0,027$	8,64 m <sup>2</sup>	19,90
4800 0050	50 mm	$\lambda=0,027$	7,20 m <sup>2</sup>	23,00
4800 0060	60 mm	$\lambda=0,027$	5,76 m <sup>2</sup>	25,60
4800 0080	80 mm	$\lambda=0,026$	4,32 m <sup>2</sup>	32,00
4800 0100	100 mm	$\lambda=0,026$	3,60 m <sup>2</sup>	37,10
4800 0120	120 mm	$\lambda=0,025$	2,88 m <sup>2</sup>	44,50
4800 0140	140 mm	$\lambda=0,025$	2,16 m <sup>2</sup>	51,30
4800 0160	160 mm	$\lambda=0,025$	2,16 m <sup>2</sup>	57,60
4800 0180	180 mm*	$\lambda=0,025$	2,16 m <sup>2</sup>	65,00

Dämmplatten mit Mineralvlies-Deckschicht				PG 05B
Artikel-Nr.	Dicke	$\lambda$ (W/mK)	Inhalt/Paket	
<b>BauderPIR MF</b>				
Flachdachdämmplatten, beidseitige Deckschicht aus Mineralvlies, PIR Index > 250, Brandklasse E, Plattenformat: 1200 x 600 mm** Einbaumaß: 1185 x 585 mm $\lambda=0,025$ W/(m·K) $\geq$ 120 mm; $\lambda=0,026$ W/(m·K) $\geq$ 80 mm $\lambda=0,027$ W/(m·K) < 80 mm				
<b>Dämmplatten mit Stufenfalz (BauderPIR MF)</b>				
				€/m <sup>2</sup>
4810 0040	40 mm	$\lambda=0,027$	8,64 m <sup>2</sup>	20,00
4810 0050	50 mm	$\lambda=0,027$	7,20 m <sup>2</sup>	23,10
4810 0060	60 mm	$\lambda=0,027$	5,76 m <sup>2</sup>	26,10
4810 0080	80 mm	$\lambda=0,026$	4,32 m <sup>2</sup>	32,10
4810 0100	100 mm	$\lambda=0,026$	3,60 m <sup>2</sup>	37,20
4810 0120	120 mm	$\lambda=0,025$	2,88 m <sup>2</sup>	44,60
4810 0140	140 mm	$\lambda=0,025$	2,16 m <sup>2</sup>	51,40
4810 0160	160 mm	$\lambda=0,025$	2,16 m <sup>2</sup>	57,70
4810 0180	180 mm	$\lambda=0,025$	2,16 m <sup>2</sup>	65,10
4810 0200	200 mm*	$\lambda=0,025$	1,44 m <sup>2</sup>	72,50
4810 0220	220 mm*	$\lambda=0,025$	1,44 m <sup>2</sup>	79,20
4810 0240	240 mm*	$\lambda=0,025$	1,44 m <sup>2</sup>	86,40

Keile			PG 05D
Artikel-Nr.	Abmessungen	Inhalt/Paket	
<b>BauderPIR Keile</b>			
ohne Deckschicht, Brandklasse E Abnahme nur paketweise			
			€/lfm
9610 7050	50/50 mm	288 lfm	1,60
9610 7100	100/100 mm	72 lfm	3,30

\* Lieferzeit auf Anfrage

\*\* Plattenformat = Verrechnungsmaß

# Flachdach Wärmedämmung

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

Terrassendämmplatten mit VIP-Kern		PG 12
Artikel-Nr.	Dicke	
<b>BauderVIP TE - Spezial</b>		
Terrassendämmsystem bestehend aus <b>auftragsbezogen gefertigten Dämmplatten</b> , an die Terrasse angepasst. Mit Kern aus Vakuum-Isolier-Paneel, $\lambda=0,0063\text{W}/(\text{m}\cdot\text{K})$ Plattenformate: Sonderabmessungen nach Belegungsplan 40 mm PIR Streifen an zwei Kanten, ohne Stufenfalz		
Deckschicht oben 17 mm Bauder PIR, $\lambda=0,030\text{W}/(\text{m}\cdot\text{K})$		
Deckschicht unten 3 mm Gummigranulatmatte		€/m <sup>2</sup>
7781 0000	40 mm mit 20 mm VIP Kern	369,00
7782 0000	50 mm mit 30 mm VIP Kern	429,00
7784 0000	60 mm mit 40 mm VIP Kern	469,00
Achtung: Mindestverrechnungsmaß 0,4 m <sup>2</sup> pro Platte. Endgültiges Angebot erst nach Planerstellung möglich.		
<b>BauderVIP ST (auf Mass)</b>		
$\lambda_0$ 0,007 W/mK beidseitig Deckschicht 1 mm Schutzbahn FPO		€/m <sup>2</sup>
AT77 0022	22 mm mit 20 mm VIP-Kern	319,00
AT77 0032	32 mm mit 30 mm VIP-Kern	369,00
AT77 0042	42 mm mit 40 mm VIP-Kern	399,00
AT77 0052	52 mm mit 50 mm VIP-Kern	429,00
Lieferzeit 4-5 Wochen		
Achtung: Mindestberechnungsmaß 0,4 m <sup>2</sup> pro Platte. Endgültiges Angebot erst nach Planerstellung möglich.		
BauderVIP ST ist auch in den Plattenformaten 1000 x 1000 mm / 1000 x 500 mm / 1000 x 250 mm 500 x 500 mm / 500 x 250 mm erhältlich.		
		auf Anfr.
<b>BauderPIR Ausgleichsplatte</b>		
Format: 1200 x 600 mm, für Verlegezuschnitte		€/Stk.
AT77 1922	22 mm	109,00
AT77 2932	32 mm	119,00
AT77 3942	42 mm	129,00
AT77 4952	52 mm	139,00
<b>Durchdringungen für Gullys</b>		
7788 0000		€/Stk. 34,00

Terrassen-/Fußbodendämmplatten					PG 05G
Artikel-Nr.	Dicke	$\lambda$ (W/mK)	Inhalt/Paket		
<b>BauderPIR FA TE /BauderPIR FA TE F</b>					
Terrassendämmplatten mit beidseitiger Deckschicht aus Aluminium; PIR Index > 250; Brandklasse E; $\lambda=0,022\text{W}/(\text{m}\cdot\text{K})$ Plattenformat: 1200 x 600 mm **					
<b>Dämmplatten ohne Stufenfalz (BauderPIR FA TE)</b>					€/m <sup>2</sup>
Plattenformat/Einbaumaß: 1200 x 600 mm					
4400 4020	20 mm	$\lambda=0,022$	16,56 m <sup>2</sup>	14,90	
4400 4030	30 mm	$\lambda=0,022$	11,52 m <sup>2</sup>	18,20	
4400 4040	40 mm	$\lambda=0,022$	8,64 m <sup>2</sup>	21,30	
4400 4050	50 mm	$\lambda=0,022$	7,20 m <sup>2</sup>	24,30	
4400 4060	60 mm	$\lambda=0,022$	5,76 m <sup>2</sup>	26,90	
4400 4070	70 mm	$\lambda=0,022$	5,04 m <sup>2</sup>	30,40	
4400 4080	80 mm	$\lambda=0,022$	4,32 m <sup>2</sup>	32,90	
4400 4100	100 mm	$\lambda=0,022$	3,60 m <sup>2</sup>	39,30	
4400 4120	120 mm	$\lambda=0,022$	2,88 m <sup>2</sup>	45,40	
4400 4140	140 mm	$\lambda=0,022$	2,16 m <sup>2</sup>	52,20	
4400 4160	160 mm	$\lambda=0,022$	2,16 m <sup>2</sup>	58,50	
<b>Dämmplatten mit Stufenfalz (BauderPIR FA TE F)</b>					€/m <sup>2</sup>
Plattenformat: 1200 x 600 mm** Einbaumaß: 1185 x 585 mm					
4410 4060	60 mm	$\lambda=0,022$	5,76 m <sup>2</sup>	27,20	
4410 4080	80 mm	$\lambda=0,022$	4,32 m <sup>2</sup>	33,20	
4410 4100	100 mm	$\lambda=0,022$	3,60 m <sup>2</sup>	39,60	
4410 4120	120 mm	$\lambda=0,022$	2,88 m <sup>2</sup>	45,70	
4410 4140	140 mm	$\lambda=0,022$	2,16 m <sup>2</sup>	52,50	
4410 4160	160 mm	$\lambda=0,022$	2,16 m <sup>2</sup>	58,80	
4410 4180	180 mm*	$\lambda=0,022$	2,16 m <sup>2</sup>	66,60	
4410 4200	200 mm*	$\lambda=0,022$	1,44 m <sup>2</sup>	73,50	
<b>Zubehör</b>					
Artikel-Nr.					PG 08
<b>Bauder Schaumkleber</b>					€/Dose
7536 0000	Dose à 800 ml; 12 Dosen/Karton (≈12 kg)				17,60
					€/Stk.
7536 0080	Schaumpistole				119,00
					€/Stk.
7536 0001	Pistolenreiniger, 12 Stück/Karton				12,20

Frachtbedingungen für BauderVIP sind getrennt vom übrigen Liefersortiment anzuwenden.

\* Lieferzeit auf Anfrage

\*\* Plattenformat = Verrechnungsmaß

# Flachdach Wärmedämmung

## Dämmstoffe für Flachdach, Gefälledämmung

### BauderPIR

Gefälledämmplatten ohne Deckschicht*		PG 05C
Artikel-Nr.		
<b>BauderPIR T Gefälle</b>		
Plan- oder Gefälledämmplatten ohne Deckschicht		
$\lambda=0,024 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K}) \geq 120 \text{ mm}$ ; $\lambda=0,025 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K}) \geq 80 \text{ mm}$		
$\lambda=0,026 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K}) < 80 \text{ mm}$		
PIR Index > 250, Brandklasse E, Dicke max. 400 mm		
Plattenformat: 800 x 1200 mm, Dicken ab 20 mm		
		€/m³
9611 0033	PIR T Gefälleplatte	635,00
9611 2033	PIR T Planplatte	635,00
9613 3033	PIR T Kehlplatte	635,00
9613 5033	PIR T Gratplatte	635,00

Kompaktdach ohne Deckschicht*		PG 05C
Artikel-Nr.		
<b>BauderPIR KOMPAKT Gefälle</b>		
Plan- oder Gefälledämmplatten ohne Deckschicht		
erhöhtes Raumgewicht		
$\lambda=0,024 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K}) \geq 120 \text{ mm}$ ; $\lambda=0,025 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K}) \geq 80 \text{ mm}$		
$\lambda=0,026 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K}) < 80 \text{ mm}$		
PIR Index > 250, Brandklasse E, Dicke max. 400 mm		
Plattenformat: 600 x 600 mm, Dicken ab 20 mm		
		€/m³
9612 0040	PIR Kompakt Gefälleplatte	859,00
9612 3040	PIR Kompakt Kehlplatte	895,00
9612 5040	PIR Kompakt Gratplatte	895,00

Kompaktdach befahrbar		PG 05C
Artikel-Nr.		
Planplatten ohne Deckschicht für den Einsatz unter befahrbaren Verkehrsflächen		
<b>BauderPIR KOMPAKT</b>		
$\lambda=0,024 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K}) \geq 120 \text{ mm}$ ; $\lambda=0,025 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K}) \geq 80 \text{ mm}$		
$\lambda=0,026 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K}) < 80 \text{ mm}$		
Druckfestigkeit 150 kPa – im Bauder-System für Fahrzeugbelastung bis 10 kN; PIR Index > 250; Brandklasse E; Plattenformat: 600 x 600 mm		
		€/m³
9612 2040	6 – 16 cm in 1 cm Schritten	auf Anfr.
<b>BauderPIR KOMPAKT 300</b>		
$\lambda=0,026 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K}) \geq 120 \text{ mm}$		
Druckfestigkeit 300 kPa – im Bauder-System für Fahrzeugbelastung bis 40 kN		
PIR Index > 250; Brandklasse E		
Plattenformat: 600 x 600 mm,		
		€/m³
9612 2050	14 – 16 cm in 1 cm Schritten	auf Anfr.
<b>BauderPIR KOMPAKT 620</b>		
$\lambda=0,026 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K}) \geq 120 \text{ mm}$		
Druckfestigkeit 620 kPa – im Bauder-System für Fahrzeugbelastung bis 50 kN		
PIR Index > 250; Brandklasse E		
Plattenformat: 900 x 1000 mm,		
		€/m³
9612 2070	6 – 16 cm in 1 cm Schritten	auf Anfr.

\* Lieferzeit auf Anfrage

\*\* Plattenformat = Verrechnungsmaß



# Flachdach Wärmedämmung

## Linienentwässerungssystem LES

### Linienentwässerung\*

PG 05C

Artikel-Nr.

#### BauderPIR T LES Set

Linienentwässerungssystem aus PU-Blockschaum mit erhöhtem Raumgewicht. Sets sind ggfs. zu kombinieren, um ein komplettes Linienentwässerungssystem herstellen zu können.

Brandklasse E

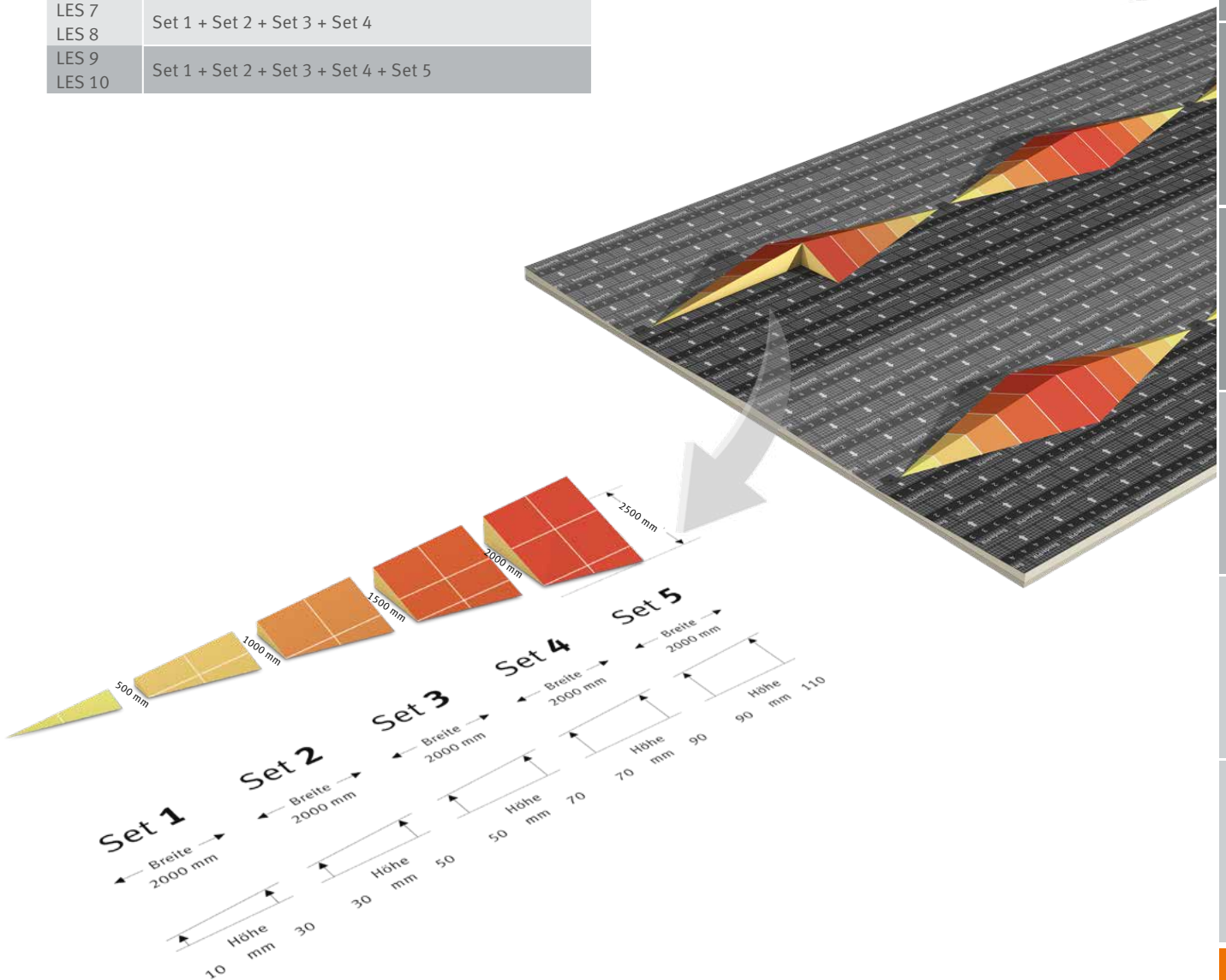
Druckfestigkeit  $\geq 120$  kPa ( $\geq 0,12$  N/mm<sup>2</sup>)

Gefälle Längsrichtung 1%, Gefälle Querrichtung 4%

€/Karton

9610 8140	Set 1	47,00
9610 8240	Set 2	105,00
9610 8340	Set 3	168,00
9610 8440	Set 4	229,00
9610 8540	Set 5	279,00

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





## Bauder Biotop

### Ein System für Natur- und Artenschutz

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

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

#### Ihre Vorteile auf einen Blick:

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

# Dachbegrünung

## Vegetationssubstrate, Begrünung

Vegetationssubstrate/ -erden		PG 09
Artikel-Nr.		
<b>BauderGREEN Substrat EM 1250</b>		
EM = extensiv Mehrschicht; 40 Liter Sack		€/Sack
7415 3403	25 Sack/Pal.	19,80
<b>BauderGREEN Substrat IM RA</b>		
IM = intensiv Mehrschicht; 40 Liter Sack		€/Sack
7419 0003	25 Sack/Pal.	19,50
<b>Bauder Vegetationssubstrate</b>		
im Big Bag, Silo oder Kipper		auf Anfr.

Begrünung		PG 09
Artikel-Nr.		
<b>BauderGREEN FBS</b>		
Flachballenstauden in Multitopfplatten		€/Stk.
Ballendurchmesser: 3 cm		auf Anfr.
Ballendurchmesser: 5-6 cm		auf Anfr.
<b>BauderGREEN Sedum S</b>		
Sedumsprossen Standardsortiment gemischt;		
Standardsortiment gemischt, Mindestbestellmenge 5 kg		auf Anfr.
<b>Bauder Anspritzbegrünung oder Normalsaat</b>		
Standardsortiment gemischt, Mindestbestellmenge 5 kg		auf Anfr.
<b>Bauder Anwuchspflege</b>		
		auf Anfr.
<b>Bauder Entwicklungs- und Unterhaltungspflege</b>		
		auf Anfr.
<b>BauderGREEN Seed Mix</b>		
Samenmischung bestehend aus Kräutern und Sedumanteilen. Neue insektenfreundliche Artenzusammenstellung. Verbrauch ca. 100 g/m <sup>2</sup>		€/kg
7460 0002	2 kg Sack	66,00
7460 0005	5 kg Sack	59,00
<b>BauderGREEN Langzeitdünger</b>		
		auf Anfr.

Gründachpakete		PG 09
Artikel-Nr.		
<b>BauderGREEN GDP Standard (100 kg-Standard-Paket)</b>		
100 kg/m <sup>2</sup> wassergesättigt, ca. 8 cm Substrat-Einbauhöhe, SDF-Matte, BauderGREEN Substrat EM 1250, Gutschein Flachballenstauden und Startdünger für 10 m <sup>2</sup> Gründach		€/Stk.
7496 0000		890,00
<b>BauderGREEN GDP light (70 kg-Leichtvariante)</b>		
70 kg/m <sup>2</sup> wassergesättigt, ca. 5 cm Substrat-Einbauhöhe, Wasserspeicherplatte, BauderGREEN Substrat EM 1250, Filtervlies, Gutschein Flachballenstauden und Startdünger für 18 m <sup>2</sup> Gründach		€/Stk.
7495 0000		1250,00
<b>BauderGREEN GDP Biotop (Biotop-Paket für mehr Biodiversität)</b>		
100 - 180 kg/m <sup>2</sup> wassergesättigt, Substrat-Einbauhöhen ca. 8 bis 16 cm, Retentionselement, Faserschutzmatte, Filtervlies, BauderGREEN Substrat EM 1250 und Mineraldrän BS, Gutschein für Flachballenstauden, Samenmischung und Startdünger für 18 m <sup>2</sup> Gründach		€/Stk.
7494 0000		1990,00

### Gründach - fix und fertig hergestellt

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



FLACHDACH  
ABDICHTUNG BITUMEN  
FLACHDACH  
ABDICHTUNG KUNSTSTOFF  
FLACHDACH  
FLÜSSIGKUNSTSTOFF  
FLACHDACH  
WÄRMEDÄMMUNG  
GRÜNDACH  
PHOTOVOLTAIK  
ABSTURZSICHERUNG  
BauderECO  
STEILDACH  
WÄRMEDÄMMUNG  
STEILDACH  
BAHNEN UND ZUBEHÖR



# Dachbegrünung

## Systemkomponenten

Trenn- und Schutzschicht				PG 09
Artikel-Nr.	Dicke	Abmessungen	m <sup>2</sup> /Pal.	€/m <sup>2</sup>
<b>BauderGREEN FSM 600</b>				
Faserschutzmatte 600 g/m <sup>2</sup> , Breite 2 m				€/m <sup>2</sup>
7450 0600	Dicke 4 mm	30 lfm	360	5,30
<b>BauderGREEN FSM 1100</b>				
Faserschutzmatte 1100 g/m <sup>2</sup> , Breite 2 m				€/m <sup>2</sup>
7450 1100	Dicke 8 mm	15 lfm	180	9,30
<b>BauderGREEN SV 200</b>				
Trennvlies 200 g/m <sup>2</sup> , Rolle: 200 m <sup>2</sup>				€/m <sup>2</sup>
7440 0200		2 x 100 m	800	1,60
<b>BauderGREEN SV 300</b>				
Trennvlies 300 g/m <sup>2</sup> , Rolle: 120 m <sup>2</sup>				€/m <sup>2</sup>
7440 0300		2 x 60 m	720	1,80
<b>BauderGREEN SV 600</b>				
Schutzvlies 600 g/m <sup>2</sup> , Rolle: 60 m <sup>2</sup>				€/m <sup>2</sup>
7440 0600		2 x 30 m	360	3,30
<b>BauderGREEN SV 1000</b>				
Schutzvlies 1000 g/m <sup>2</sup> , Rolle: 50 m <sup>2</sup>				€/m <sup>2</sup>
7440 1000		2 x 25 m	300	5,60
<b>BauderGREEN GGM</b>				
Gummigranulat-Schutzmatte				€/m <sup>2</sup>
7793 0000	6 mm	1,25 x 10 m	137,5	9,20
7792 1000	8 mm	1,25 x 8 m	110	12,20
7794 1000	10 mm	1,25 x 6 m	82,5	15,20
<b>BauderGREEN Trennfolie PE 02</b>				
Rolle 200 m <sup>2</sup>				€/m <sup>2</sup>
7444 0000	0,2 mm	4 x 50 m	6600	1,15

Abflussverzögerung				PG 09
Artikel-Nr.	Abmessungen			€/m <sup>2</sup>
<b>BauderGREEN RE 40</b>				
Retentionselement für Dachbegrünungen mit temporärer Wasserspeicherfunktion zur Abflussverzögerung in Elementebene				€/m <sup>2</sup>
7468 1040	2030 x 1040 x 40 mm			21,20
<b>BauderGREEN RWR 100</b>				
Regenwasserrückhalte-Element für begehbare Flächen; Druckfestigkeit ca. 400 kPa Hohlraumvolumen ca. 95%				€/m <sup>2</sup>
7469 0100	600 x 600 x 100 mm			61,50

Drän- und Wasserspeicherschicht				PG 09
Artikel-Nr.	Inhalt/Paket		m <sup>2</sup> /Pal.	€/m <sup>2</sup>
<b>BauderGREEN SDF-Matte</b>				
Schutz-, Drän- und Filtermatte				€/m <sup>2</sup>
7427 0000	20 mm dick	Rolle: 50 m <sup>2</sup>		14,80
7427 0001	20 mm dick	Rolle: 20 m <sup>2</sup>		16,40
<b>BauderGREEN WSP 50</b>				
Wasserspeicherplatte 1298 x 795 x 50 mm				€/m <sup>2</sup>
7448 0050	Paket 10 m <sup>2</sup>			16,20
<b>BauderGREEN WSP 75</b>				
Wasserspeicherplatte 1298 x 795 x 75 mm				€/m <sup>2</sup>
7448 0075	Paket 5 m <sup>2</sup>			25,20
<b>BauderGREEN DE NF 10</b>				
Dränelement Noppenhöhe 10 mm				€/m <sup>2</sup>
7468 0015	Rolle 15 m <sup>2</sup> , (1,25 x 12 m)			11,20
<b>BauderGREEN DE NF 15</b>				
Dränelement Noppenhöhe 15 mm				€/m <sup>2</sup>
7469 0015	Rolle 37,5 m <sup>2</sup> , (1,25 x 30 m)			21,50
<b>BauderGREEN DSE 20/1</b>				
Drän- und Speicherelement 2360 x 1060 x 20 mm				€/m <sup>2</sup>
7468 0025	Bund 50 m <sup>2</sup>			11,50
<b>BauderGREEN DSE 40</b>				
Drän- und Speicherelement 2030 x 1040 x 40 mm				€/m <sup>2</sup>
7468 0040	Bund 21 m <sup>2</sup>	504		18,00
<b>BauderGREEN DSE 60</b>				
Drän- und Speicherelement 2000 x 1000 x 60 mm				€/m <sup>2</sup>
7468 0061	Bund 20 m <sup>2</sup>	360		32,00
<b>BauderGREEN MD BS</b>				
Mineraldrän; mineral. Schüttstoff aus Blähschiefer; 40 Liter Sack				€/Sack
7413 1013	30 Sack/Pal.			23,40

Filterschicht				PG 09
Artikel-Nr.	m <sup>2</sup> /Rol.		m <sup>2</sup> /Pal.	€/m <sup>2</sup>
<b>BauderGREEN FV 125</b>				
Filtervlies 125 g/m <sup>2</sup>				€/m <sup>2</sup>
7423 0200	2 x 100		2000	1,75
7423 0100	1 x 100		2000	1,85
<b>BauderGREEN FV 300</b>				
Filtervlies 315 g/m <sup>2</sup>				€/m <sup>2</sup>
7423 0300	2 x 50		800	4,50

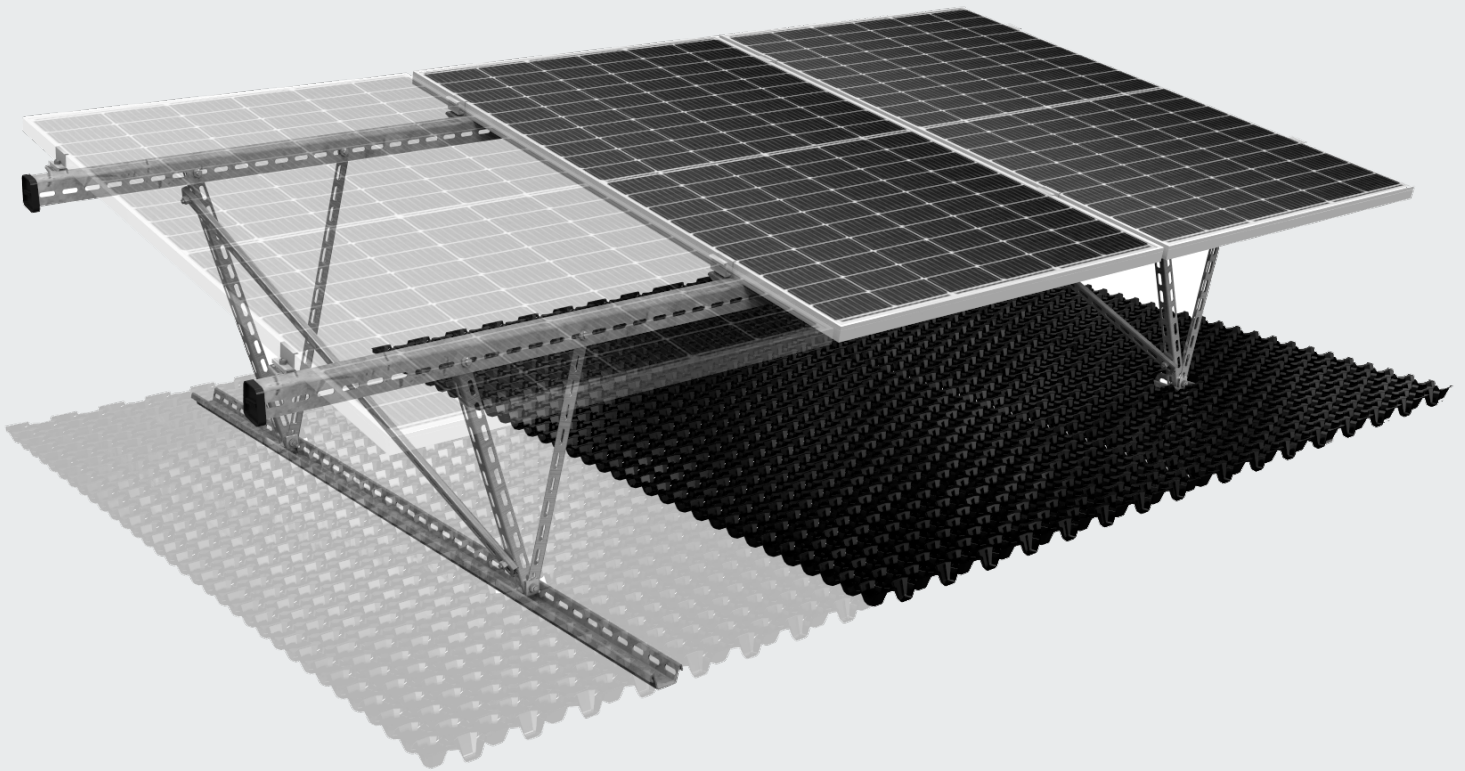


# Dachbegrünung

## Zubehör

Dachentwässerung		PG 09
Artikel-Nr.	Abmessungen	
<b>BauderGREEN ER MR 150/60</b>		
Entwässerungsrinne, Stahl verzinkt, Maschenrost		€/Stk.
7432 0000	1000 x 150 x 60 mm	115,00
<b>BauderGREEN ER EA 150/60</b>		
Entwässerungsrinne, Langlochrost aus Edelstahl, Unterteil aus Aluminium		€/Stk.
7432 0010	1000 x 150 x 60 mm	175,00
<b>BauderGREEN ER Z-K</b>		
Kupplungsblech für Entwässerungsrinnen		€/Stk.
7432 0100		11,50
<b>BauderGREEN ER Z-E</b>		
Endkappe für Entwässerungsrinnen		€/Stk.
7432 0101		15,90
<b>BauderGREEN ER Z-HVS</b>		
Höhenverstellset für Entwässerungsrinnen		€/Stk.
7432 0110	75/120 mm	79,80
<b>BauderGREEN ER Z-SK</b>		
Stichkanal		€/Stk.
7432 0120	1000 x 100 x 30 mm	29,50
<b>BauderGREEN ER Z-RSK</b>		
Rinneneinsatz Stichkanal		€/Stk.
7432 0130		24,50
<b>BauderGREEN GA MR 250</b>		
Gullyaufsatz über Dachabläufen in Belagflächen		€/Stk.
7432 0250	250 x 250 x 80 - 125 mm	163,50
<b>BauderGREEN GA MR 400</b>		
Gullyaufsatz über Dachabläufen in Belagflächen		€/Stk.
7432 0400	400 x 400 x 80 - 125 mm	198,00

Kontrollschacht			PG 09
Artikel-Nr.	Höhe	Abmessungen	
<b>BauderGREEN KS ALU 250</b>			
Kontrollschacht mit arretierbarem Deckel, auch als Randkontrollschacht einsetzbar			€/Stk.
7438 1000	100 mm	250 x 250 mm	106,00
<b>BauderGREEN KS AE</b>			
Aufstockelement für Kontrollschacht			€/Stk.
7438 1005	50 mm	250 x 250 mm	37,00
7438 1010	100 mm	250 x 250 mm	46,00
<b>BauderGREEN KS ALU 400</b>			
Kontrollschacht mit arretierbarem Deckel, auch als Randkontrollschacht einsetzbar			€/Stk.
7439 1000	120 mm	400 x 400 mm	198,00
<b>BauderGREEN KS AE</b>			
Aufstockelement für Kontrollschacht			€/Stk.
7439 1010	100 mm	400 x 400 mm	89,00
<b>Kiesfangleiste</b>			PG 09
Artikel-Nr.			
<b>BauderGREEN KFL AL 100/80</b>			
Kiesfangleiste Alu, Länge 2500 mm; Höhe 100/80 mm			€/lfm
7488 0100	Karton 46 Stück, 115 lfm		26,00
<b>BauderGREEN TEL 100/80</b>			
Teleskop-Kiesfangleiste, Länge 5000 mm (2 x 2500 mm); Höhe 100/80 mm			€/lfm
7488 0200	Karton 30 Stück, 150 lfm		30,00
<b>BauderGREEN TEL 120/100</b>			
Teleskop-Kiesfangleiste, Länge 5000 mm (2 x 2500 mm); Höhe 120/100 mm			€/lfm
7488 0300	Karton 30 Stück, 150 lfm		41,00
<b>BauderGREEN TEL 160/140</b>			
Kiesfangleiste Teleskop, Länge 5000 mm (2 x 2500 mm); Höhe: 160/140 mm			€/lfm
7488 0400	Karton 15 Stück, 75 lfm		64,00



## BauderSOLAR G LIGHT

### Die leichte Photovoltaik-Unterkonstruktion für Gründächer

Es war noch nie einfacher Photovoltaik und Gründach zu kombinieren. Die neue Unterkonstruktion ist eine Innovation aus dem Hause Bauder, die es so zuvor noch nie gab. Dabei bleibt die Dachhaut unversehrt, denn das System wird durch das Gewicht des Substrats und des Montagegestells an Ort und Stelle gehalten. Gerade für Dächer mit geringer Lastreserve ist dieses Produkt optimal geeignet.

Die BauderSOLAR G LIGHT ist die leichteste Photovoltaik-Unterkonstruktion, die es auf dem Markt gibt. Trotzdem liegt sie sicher auf dem Dach, dank Substrat oder engerer Positionierung der Tragefüße. Zusätzlich besticht sie durch die einfache und schnelle Montage. Eine Schraubengröße für alles – zudem vereinfachen und beschleunigen Langlöcher den Verschraubungsprozess. Nicht die Unterkonstruktion entscheidet wie viele Reihen mit wie vielen Modulen und in welchem Abstand positioniert werden, sondern der Planer. Das ganze System ist blitzstromtragfähig – es entfallen somit aufwendige Verbindungsarbeiten mit Erden und Verbindern. Auch später kann die neue Unterkonstruktion ganz einfach zurückgebaut werden, da keine Dachdurchdringung vorliegt.

#### Ihre Vorteile auf einen Blick:

- ✓ leichtes Gewicht
- ✓ einfache und schnelle Montage
- ✓ flexible Reihen- und Abstandsplanung
- ✓ blitzstromtragfähig – keine Erder und Verbinder notwendig
- ✓ einfacher Rückbau und recyclingfähig

# Photovoltaik

## BauderSOLAR

BauderSOLAR für Flachdächer		PG 11
Artikel-Nr.		
<b>BauderSOLAR F</b> Hauptstruktur inkl. 2 x Bajonett und 4 x Sicherheitsstift		€/Stk.
7772 0000	75 Stück / Palette	87,00
<b>BauderSOLAR Grundfuß BIT</b> inkl. Bitumen-Manschette		€/Stk.
7770 4001		19,00
<b>BauderSOLAR Grundfuß FPO</b> inkl. FPO-Kunststoff-Manschette		€/Stk.
7770 4002		18,00
<b>BauderSOLAR Grundfuß PVC</b> Ohne Trennlage - inkl. PVC-Kunststoff-Manschette Nur nach Rücksprache und Prüfung		€/Stk.
7770 4003		26,00
<b>BauderSOLAR Sicherheitsstift</b>		€/Paket
7772 0020	Paket je 30 Stück	15,00
<b>BauderSOLAR Bajonett</b>		€/Paket
7772 0030	Paket je 75 Stück	157,00

Solarspeicher		PG 11
Artikel-Nr.		
<b>SOLAR Speicher</b> Lithium-Ionen-Speicher mit 7/10 kWh Speicherkapazität		€/Stk.
7770 3100		auf Anfr.

Kabel		PG 11
Artikel-Nr.		
<b>SOLAR Kabel</b> UV- und witterungsbeständig		€/lfm.
7776 5000		auf Anfr.


BauderSOLAR für Gründächer (Aluminium Unterkonstruktion)		PG 11
Artikel-Nr.		
<b>BauderSOLAR G</b> 1 Grundplatte, 1 Knick-Fix-Winkel, 2 Montageschienen, 4 Modulklemmen		€/Stk.
7773 0000		275,00

BauderSOLAR für Gründächer (Projektsystem mit Stahlunterkonstruktion)		PG 11
Artikel-Nr.		
<b>BauderSOLAR G LIGHT-S*</b> Extensiv/Retention Süd-Ausrichtung		€/Stk.
7773 2010	Inkl. DSE 40 gelocht	auf Anfr.
7773 2020	Inkl. RE 40 gelocht	auf Anfr.
<b>BauderSOLAR G LIGHT-OW*</b> Extensiv/Retention Ost-West-Ausrichtung		€/Stk.
7773 2011	Inkl. DSE 40 gelocht	auf Anfr.
7773 2021	Inkl. RE 40 gelocht	auf Anfr.

Wechselrichter		PG 11
Artikel-Nr.		
<b>SOLAR Wechselrichter</b> zur Umwandlung von Gleich- in Wechselstrom		€/Stk.
7770 3000		auf Anfr.

Solarmodule		PG 11
Artikel-Nr.		
<b>SOLAR Modul</b>		€/Stück
7774 1001		auf Anfr.

\* Lieferbar ab 2. Quartal 2022

 Frachtbedingungen auf das Photovoltaikprogramm sind getrennt vom übrigen Liefersortiment anzuwenden.





Auf Wunsch fix & fertig durch  
zert. Fachbetrieb montiert.

## BauderSECUTEC by INNOTECH

### Absturzsicherungen

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

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

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

#### Ihre Vorteile auf einen Blick:

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



## Flachdachgeländer (EN 13374)

PG 13D

Artikel-Nr.

NEU	BauderSECUTEC Geländer für Grün-/Flachdächer		€/l/m
	AT4600 1000	BauderSECUTEC Barrier F 90	109,00
	AT4600 2000	BauderSECUTEC Barrier F 75	109,00
	AT4500 1000	BauderSECUTEC Barrier G 90	115,00
	AT4500 2000	BauderSECUTEC Barrier G 75	115,00
	AT4500 3000	BauderSECUTEC Barrier FSM 90	99,00
	AT4500 4000	BauderSECUTEC Barrier FSM 75	99,00

\*Preis gültig ab 12 lfm

### BauderSECUTEC Geländer Zubehör

€/l/m bzw. €/Stk.

AT1001 3030	Türelement	579,00
AT4580 0000	Fußleiste (Bordbrett)	49,00
	Zulage klappbare Version	auf Anfr.
AT4620 0000	Mehrkosten RAL-Farbbeschichtung	auf Anfr.
AT1000 6465	Aufflämmwinkel (für Dächer ohne Attika)	auf Anfr.

## Beton C20/25 ≥ 140 mm

PG 13A

Artikel-Nr.

Höhe

### BauderSECUTEC STA10 Beton

Eck- und Endstütze, Ø48			€/Stk.
AT1001 0862	400 mm	EUE-101-STA-10	174,00
AT1001 0865	600 mm	EUE-101-STA-10	174,00
AT1001 2797	800 mm	EUE-101-STA-10	186,00

### BauderSECUTEC QUAD11 Beton

Zwischenstütze, EAP, Ø16			€/Stk.
AT1001 0815	400 mm	EAP-101-QUAD-11	142,00
AT1001 0817	600 mm	EAP-101-QUAD-11	142,00

## Betonhohldiele (EN 795) C50/60 ≥ 30 mm

PG 13A

Artikel-Nr.

Höhe

### BauderSECUTEC STA12 Hohldiele

Eck- und Endstütze, Ø48			€/Stk.
AT1001 0873	400 mm	EUE-102-STA-12	228,00
AT1001 0875	600 mm	EUE-102-STA-12	228,00
AT1001 0877	800 mm	EUE-102-STA-12	241,00

### BauderSECUTEC QUAD11 Hohldiele

Zwischenstütze, EAP, Ø16			€/Stk.
AT1001 0838	400 mm	EAP-102-QUAD-11	130,00
AT1001 0840	600 mm	EAP-102-QUAD-11	130,00

## OSB (EN 795) ≥ 22 mm

PG 13A

Artikel-Nr.

Höhe

### BauderSECUTEC STA12 OSB

Eck- und Endstütze, Ø48			€/Stk.
AT1001 0915	400 mm	EUE-202-1-STA-12	216,00
AT1001 0917	600 mm	EUE-202-1-STA-12	216,00
AT1001 0919	800 mm	EUE-202-1-STA-12	230,00

### BauderSECUTEC QUAD11 OSB

Zwischenstütze, EAP, Ø16			€/Stk.
AT1001 0907	400 mm	EAP-202-1-QUAD-11	154,00
AT1001 0909	600 mm	EAP-202-1-QUAD-11	154,00

## Holz - Rauschalung

PG 13A

Artikel-Nr.

Höhe

### BauderSECUTEC STA 12 Rauschalung

Eck- und Endstütze, Ø48			€/Stk.
AT1001 0930	400 mm	EUE-203-STA-12	216,00
AT1001 0932	600 mm	EUE-203-STA-12	216,00
AT1001 0934	800 mm	EUE-203-STA-12	230,00

### BauderSECUTEC QUAD11 Rauschalung

Zwischenstütze, EAP, Ø16			€/Stk.
AT1001 4364	400 mm	EAP-203-QUAD-11	139,00
AT1001 4365	600 mm	EAP-203-QUAD-11	139,00

## Massivholzdecke ≥ 80 mm (EN 795)

PG 13A

Artikel-Nr.

Höhe

### BauderSECUTEC STA12 Massiv

Eck- und Endstütze, Ø48			€/Stk.
AT1001 0879	400 mm	EUE-201-STA-12	184,00
AT1001 0881	600 mm	EUE-201-STA-12	184,00
AT1001 0883	800 mm	EUE-201-STA-12	191,00

### BauderSECUTEC QUAD11 Massiv

Zwischenstütze, EAP, Ø16			€/Stk.
AT1001 0847	400 mm	EAP-201-QUAD-11	130,00
AT1001 0849	600 mm	EAP-201-QUAD-11	130,00

## Trapez Tragschale ≥ 0,75mm

PG 13A

Artikel-Nr.

Höhe

### BauderSECUTEC STA 12 Trapez

Eck- und Endstütze, Ø48			€/Stk.
AT1001 0944	400 mm	EUE-301-STA-12	271,00
AT1001 0946	600 mm	EUE-301-STA-12	271,00
AT1001 0948	800 mm	EUE-301-STA-12	307,00

### BauderSECUTEC QUAD11 Trapez

Zwischenstütze, EAP, Ø16			€/Stk.
AT1001 0936	400 mm	EAP-301-QUAD-11	148,00
AT1001 0938	600 mm	EAP-301-QUAD-11	148,00

## Trapez Deckschale ≥ 0,5mm

PG 13A

Artikel-Nr.

Profilbreite

Sickenabstand

### BauderSECUTEC SYST 20

Eck- und Endstütze, Aluminium/Edelstahl			€/Stk.
Untergrund: Stahl, Aluminium			
AT1000 3073	475-695 mm		349,00

# Anschlageinrichtungen Metalldach, Auflast

Trapez Deckschale Stahl $\geq 0,6$ mm/Aluminium $\geq 0,7$ mm PG 13A		
Artikel-Nr.	Profilbreite	Sickenabstand
<b>BauderSECUTEK SAND Stahl</b>		
Eck-, End-, Zwischenpunkt, Einzelanschlagpunkt Edelstahl		
Untergrund: Stahl ( $\geq 0,6$ mm)		€/Stk.
AT1002 4230	250-414 mm	133,00
<b>BauderSECUTEK SAND Alu</b>		
Eck-, End-, Zwischenpunkt, Einzelanschlagpunkt Edelstahl		
Untergrund: Aluminium ( $\geq 0,7$ mm)		€/Stk.
AT1003 4230	250-414 mm	134,00
<b>BauderSECUTEK UNI EAP 10-25</b>		
Universelle Anschlagöse		
		€/Stk.
AT1001 3383		23,00

Stehfalzdächer Stahl/Aluminium/Titanzink PG 13A		
Artikel-Nr.	Profilbreite	
<b>BauderSECUTEK SYST 01</b>		
Eck- und Endstütze, Aluminium/Edelstahl		
Untergrund: Stahl/Edelstahl $\geq 0,5$ mm Aluminium/Titanzink $\geq 0,7$ mm		€/Stk.
AT1000 3554	410-610 mm	332,00
<b>BauderSECUTEK SZH INDUSTRY 31</b>		
Seilzwischenhalter, Aluminium/Edelstahl		
Untergrund: Stahl, Aluminium, Titanzink		€/Stk.
AT1000 9320		159,00
<b>BauderSECUTEK EAP INDUSTRY 31</b>		
Einzelanschlagpunkt, Aluminium/Edelstahl		
Untergrund: Stahl, Aluminium, Titanzink		€/Stk.
AT1000 9312		166,00

Stehfalzdächer Kupfer PG 13A		
Artikel-Nr.	Profilbreite	
<b>BauderSECUTEK FALZ 45</b>		
Eck- und Endstütze, Edelstahl		
Untergrund: Kupfer $\geq 0,6$ mm		€/Stk.
AT1000 3493	370-640 mm	474,00
AT1000 3494	520-790 mm	504,00
<b>BauderSECUTEK SZH INDUSTRY 31 CU</b>		
Seilzwischenhalter, Alu eloxiert/Edelstahl		
Untergrund: Kupfer $\geq 0,6$ mm		€/Stk.
AT1000 9846		228,00
<b>BauderSECUTEK EAP INDUSTRY 31 CU</b>		
Einzelanschlagpunkt, Alu eloxiert/Edelstahl		
Untergrund: Kupfer $\geq 0,6$ mm		€/Stk.
AT1000 9842		241,00

Auflast (EN 795) PG 13G	
Artikel-Nr.	
<b>BauderSECUTEK, VARIO-45 für Seilsysteme</b>	
Eck-, End-, Zwischenstütze	
Auflast: Betonplatten	
€/Stk.	
AT1000 8648	775,00
<b>BauderSECUTEK QUAD-30 GD</b>	
Systemstütze für Gründächer	
Als Einzelanschlagpunkt oder im Schienensystem	
Auflast: Schüttgut	
€/Stk.	
AT1001 3329	737,00
<b>BauderSECUTEK UNI EAP 10-25</b>	
Universelle Anschlagöse	
€/Stk.	
AT1001 3383	23,00

Seilsystem überfahrbar		PG 13B
Artikel-Nr.		
<b>BauderSECUTEC SEIL-30</b>		€/lfm
AT1000 3072	Ø 8 mm, 7x7	10,00
<b>BauderSECUTEC TYP</b>		
Typenschilder		€/Stk.
AT1000 3580	Typ-20 überfahrbar	39,00
AT1000 3596	Typ-21 überfahrbar/Auflast	39,00
<b>BauderSECUTEC SHOCK-10</b>		
Dämpfungselement		€/Stk.
AT1000 3802		56,00
<b>BauderSECUTEC Seilgleiter</b>		€/Stk.
AT1000 3495	GLEIT-10 abnehmbar	510,00
AT1000 3499	GLEIT-13 nicht abnehmbar	442,00
AT1001 0042	GLEIT-20 abnehmbar	407,00
<b>BauderSECUTEC EB</b>		
Endschlossbefestigung (2 Stück pro Seilstrecke)		€/Stk.
AT1000 3459	EB-10	30,00
AT1000 3466	EB-15	56,00
<b>BauderSECUTEC ENDS-10</b>		
Endschloss-Set		€/Stk.
AT1000 3487		527,00
<b>BauderSECUTEC EDLE</b>		
Eckdurchlaufelemente		€/Stk.
AT1000 3475	EDLE-11 45°, überfahrbar	187,00
AT1001 0741	EDLE-50 90°, überfahrbar	251,00
<b>BauderSECUTEC SZH-10</b>		
Seilzwischenhalter		€/Stk.
AT1000 3570		71,00

Seilsystem nicht überfahrbar		PG 13B
Artikel-Nr.		
<b>BauderSECUTEC SEIL-30</b>		€/lfm
AT1000 3072	Ø 8 mm, 7x7	10,00
<b>BauderSECUTEC TYP</b>		
Typenschilder		€/Stk.
AT1001 0236	TYP-50 nicht überfahrbar	39,00
AT1001 2478	TYP-51 nicht überfahrbar/Auflast	39,00
<b>BauderSECUTEC ENDS</b>		
Endschloss, nicht überfahrbar		€/Stk.
AT1001 0231	ENDS-50	187,00
AT1001 0278	ENDS-51	102,00
<b>BauderSECUTEC EDLE-15</b>		
Eckdurchlaufelement, nicht überfahrbar		€/Stk.
AT1001 2831		94,00
<b>BauderSECUTEC SZH-13</b>		
Seilzwischenhalter, nicht überfahrbar		€/Stk.
AT1000 3573		40,00
<b>Prüfplakette für Seilsysteme</b> PG 13B		
Artikel-Nr.		
<b>BauderSECUTEC Prüfplakette</b>		
rund, für Typenschilder (Bogen mit 10 Stück)		€/Bogen
AT1000 3452		24,00



# Lichtkuppelsicherung, Schienensystem, Sicherheitsdachhaken

Lichtkuppelsicherung		PG 13C
Artikel-Nr.		
<b>BauderSECUTEC LIGHT-FLEX</b>		
Lichtkuppel-Sicherung, Untergrund: GFK-Kranz		€/m <sup>2</sup>
AT1000 9540		306,00
Kleinste Länge 800 mm. Ggf. Mehrkosten für Befestigungsmaterial bei anderen Untergründen.		
<b>Aussteifungsschienen für RWA-Unterbrehungen</b>		€/Stk.
AT1001 0705	800 - 1165 mm	73,00
AT1001 0706	1150 - 1525 mm	80,00
AT1001 0704	1525 - 1900 mm	90,00
<b>BauderSECUTEC LIGHT</b>		
Lichtkuppel-Sicherung auftragsbezogene Anfertigung		€/m <sup>2</sup>
AT4630 0000		auf Anfr.

BauderSECUTEC Schienensystem		PG 13H
Artikel-Nr.		
<b>BauderSECUTEC Schienensystem</b>		
		€/Stk.
AT1000 6672	RAIL-10 Schiene 3 m	131,00
AT1000 6671	RAIL-10 Schiene 6 m	263,00
AT1000 5991	RAIL-20 Schienenkurve 90°*	150,00
AT1000 3832	BEF-30 Befestigungswinkel	67,00
AT1000 3835	EA-10 Schienenabschluss fix	25,00
AT1000 3836	EA-11 Schienenabschluss variabel	134,00
AT1000 3841	VB-10 Schienenverbinder	75,00
AT1000 8649	VB-11 Schienenverbinder	119,00
AT1001 4355	TYP-10 Typenschild horizontal	51,00
AT1001 4348	TYP-11 Typenschild auflastgehalten	51,00
AT1000 3838	GLEIT-H-11 Schienengleiter horizontal	597,00

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

Sicherheitsdachhaken Stehfalzdächer		PG 13A
Artikel-Nr.	Profilbreite	
<b>BauderSECUTEC SDH INDUSTRY 31</b>		
Einzelanschlagpunkt Aluminium/Edelstahl		
Untergrund: Stahl ≥ 0,5 mm		
Aluminium/Titanzink ≥ 0,7 mm		€/Stk.
AT1000 9323		167,00
<b>BauderSECUTEC SDH INDUSTRY 31 CU</b>		
Einzelanschlagpunkt Alu eloxiert/Edelstahl		
Untergrund: Kupfer ≥ 0,6 mm		€/Stk.
AT1000 9845		241,00

Sicherheitsdachhaken Holz			PG 13F
Artikel-Nr.	Farbe	Inhalt/Paket	
<b>BauderSECUTEC SDH 31</b>			
Sicherheitsdachhaken, Einzelanschlagpunkt verzinkter Stahl (beschichtet)			€/Stk.
AT1001 3673	grau	1 Stück	53,00
AT1001 3550	grau	10 Stück	505,00
AT1001 3674	anthrazit	1 Stück	53,00
AT1001 3551	anthrazit	10 Stück	505,00
AT1001 3675	braun	1 Stück	53,00
AT1001 3553	braun	10 Stück	505,00
AT1001 3676	rot	1 Stück	53,00
AT1001 3552	rot	10 Stück	505,00
<b>BauderSECUTEC SDH 32</b>			
Sicherheitsdachhaken, Einzelanschlagpunkt verzinkter Stahl (beschichtet)			€/Stk.
AT1001 3678	grau	1 Stück	48,00
AT1001 3554	grau	10 Stück	450,00
AT1001 3679	anthrazit	1 Stück	48,00
AT1001 3555	anthrazit	10 Stück	450,00
AT1001 3680	braun	1 Stück	48,00
AT1001 3557	braun	10 Stück	450,00
AT1001 3681	rot	1 Stück	48,00
AT1001 3556	rot	10 Stück	450,00
<b>BauderSECUTEC SDA HOLZ</b>			
Einzelanschlagpunkt Edelstahl			€/Stk.
AT1001 3672		1 Stück	40,00
AT1001 3558		10 Stück	369,00

Steildachanschlagpunkt Holz/Beton			PG 13A
Artikel-Nr.	Farbe	Inhalt/Paket	
<b>BauderSECUTEC Sling 11</b>			
Einzelanschlagpunkt, Aluminium/Edelstahl			
Untergrund: Holz (mind. 10/12 bzw. 8/8 cm + 2 cm Holzschalung)			
Beton (mind. 10 cm)			€/Stk.
AT1001 4032		1 Stück	63,00
AT1001 4767		10 Stück	588,00

Zubehör Sicherheitsdachhaken			PG 13F
Artikel-Nr.	Länge	Bezeichnung	
<b>Holzbauschraube</b>			
Zur Befestigung von SDA / SDH / Sling 11			€/Stk.
AT1000 0984	120 mm	HBS-08-120-T40-VZ	2,50
AT1000 0985	140 mm	HBS-08-140-T40-VZ	2,90
AT1000 5523	160 mm	HBS-08-160-T40-VZ	3,10
AT1000 5334	180 mm	HBS-08-180-T40-VZ	3,20
AT1000 6317	200 mm	HBS-08-200-T40-VZ	3,60
AT1000 0986	220 mm	HBS-08-220-T40-VZ	3,90



Zubehör PSA		PG 13C
Artikel-Nr.		
<b>AUFFANGGURT (EN 361)</b> PSA-STRING 1		€/Stk.
AT1001 4274	Basic	259,00
AT1001 4275	Comfort	341,00
AT1001 4276	Pro	798,00
<b>PSA-SET</b> Set im Beutel für Tätigkeiten am Dach		€/Stk.
AT1001 4987	Basic	479,00
AT1001 4988	Roof	736,00
<b>Kernmantelseil mit mitlaufendem Auffanggerät</b> <b>Bandfalldämpfer (BRAKE)</b>		€/Stk.
AT1000 5038	2 m (ohne Bandfalldämpfer)	162,00
AT1000 5063	5 m	198,00
AT1000 5041	10 m	238,00
AT1000 5059	15 m	262,00
AT1000 5069	20 m	293,00
AT1000 5074	25 m	323,00
<b>Aufbewahrungsschrank</b> PSA-SCHRANK-W		€/Stk.
AT1000 5962	600x400x250 mm	251,00
Zubehör Produkte		PG 13C
Artikel-Nr.		
<b>Einzelanschlagpunkt / Abseilpunkt für STA</b>		€/Stk.
AT1001 3383	UNI-EAP-10-25 (PG 13A)	23,00
AT1000 3333	ABP-10-30-A4	83,00
<b>BauderSECUTEC Manschette BIT</b> Bitumen, inkl. Schrumpfschlauch		€/Stk.
AT1001 3971	Ø 22 mm	62,00
AT1001 2301	Ø 50 mm	63,00
Weitere zur Abdichtung passende Rohreinfassungen finden Sie bei FPO-/PVC-Zubehör auf den Seiten 15 und 19.		
<b>Wärmedämmhaube</b> Für STA/QUAD, Höhe 300 mm		€/Stk.
AT1000 5790	D16 ISOL-16-300	34,00
AT1000 6687	D50 ISOL-50-300	34,00

Abgrenzungskette		PG 13C
Artikel-Nr.		
<b>BauderSECUTEC LIMIT</b> als Abgrenzung (keine Absturzsicherung)		€/lfm.
		auf Anfr.
Zubehör Montage		PG 13C
Artikel-Nr.		
<b>Trommelabwickler für Seiltrommel</b> Max. Breite 520 mm		€/Stk.
AT1001 0310	Ø 150 - 700 mm	563,00
<b>Montagewerkzeugset</b>		€/Stk.
AT1001 0289	MONT-START	2037,00
<b>Ratschenzug</b> zum Seilspannen		€/Stk.
AT1000 5081	Pull-KID	515,00
AT1000 5089	Parallelspannklemme	252,00
AT1000 6115	Bandschlinge 60 cm	16,00
<b>Bohrlochausbläser und Bürstenset</b> zur Bohrlochreinigung		€/Stk.
AT1000 6564	MONT-BB	252,00
<b>Auspresspistole</b> zum Einbringen des Injektionsmörtels		€/Stk.
AT1000 4875	MONT-APP	118,00

BauderECO S – für das Steildach.

BauderECO F – für das Flachdach.



## BauderECO

### Wenn aus Biomasse Dämmstoff wird

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

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

Die Dämmelemente sind als Flachdach- und Steildachausführung erhältlich.

#### Ihre Vorteile auf einen Blick:

- ✓ BauderECO ist einzigartig und so noch nie dagewesen
- ✓ Bester Kälteschutz und Hitzeschutz bei gleichzeitig schlankem Dach.
- ✓ Besteht vorwiegend aus Biomasse, sowie recycelten Wertstoffresten und Muschelkalk
- ✓ Maximale Dämmleistung bei minimaler Dicke ( $\lambda=0,023 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K})$  /  $\lambda=0,024 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K})$  /  $\lambda=0,027 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K})$ )
- ✓ Geprüfter Schutz gegen Schall, Brand, Hagel und Schlagregen

Aufsparrendämmung / Kombidämmung				PG 10G
Artikel-Nr.	Dicke	Inhalt/Paket Außenmaß	Inhalt/Paket Einbaumaß	
<b>BauderECO S</b>				
Deckschichten beidseitig Muschelkalkvlies				
Zusätzlich oberseitig sortenreine, diffusionsoffene und blendfreie Spezialbahn.				
Außenmaß: 1800 x 1200 mm*				
Einbaumaß: 1780 x 1180 mm				
λ=0,023 W/(m·K) – 125, 160 und 180 mm				
λ=0,024 W/(m·K) – 80, 105 mm				
λ=0,027 W/(m·K) – 60 mm				
				€/m <sup>2</sup>
4067 0060	60 mm	17,28 m <sup>2</sup>	16,80 m <sup>2</sup>	48,00
4067 0080	80 mm	10,80 m <sup>2</sup>	10,50 m <sup>2</sup>	55,00
4067 0105	105 mm	8,64 m <sup>2</sup>	8,40 m <sup>2</sup>	65,00
4067 0125	125 mm	8,64 m <sup>2</sup>	8,40 m <sup>2</sup>	74,00
4067 0160	160 mm	6,48 m <sup>2</sup>	6,30 m <sup>2</sup>	89,00
4067 0180	180 mm	4,32 m <sup>2</sup>	4,20 m <sup>2</sup>	98,00

Nachhaltige Dämmung für Flachdächer				PG 5M
Artikel-Nr.	Dicke	Inhalt/Paket Außenmaß	Inhalt/Paket Einbaumaß	
<b>BauderECO FF</b>				
Nach aktuellem Stand bieten wir den neuen ECO-Dämmstoff im Flachdachbereich mit umlaufendem Stufenfalz an.				
Zusatz F beim Produktname = Umlaufender Stufenfalz.				
Deckschichten beidseitig Muschelkalkvlies.				
Außenmaß: 1200 x 600 mm*				
Einbaumaß: 1185 x 585 mm				
λ=0,023 W/(m·K) – 125 und 160 mm				
				€/m <sup>2</sup>
4881 0125	125 mm	2,88 m <sup>2</sup>	2,77 m <sup>2</sup>	63,00
4881 0160	160 mm	2,16 m <sup>2</sup>	2,08 m <sup>2</sup>	77,00

\* Außenmaß = Verrechnungsmaß

# Steildach Wärmedämmung

## 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:  $\lambda=0,022 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K})$   
Auf erhöhte Regensicherheit geprüft.  
Deckschichten: beidseitig Aluminium; zusätzlich mit oberseitiger Polymerbitumenbahn.

Außenmaß: 1800 x 1200 mm\*\*

Einbaumaß: 1780 x 1180 mm

€/m<sup>2</sup>

4038 0080	80 mm	10,80 m <sup>2</sup>	10,50 m <sup>2</sup>	48,00
4038 0100	100 mm	8,64 m <sup>2</sup>	8,40 m <sup>2</sup>	56,00
4038 0120	120 mm	8,64 m <sup>2</sup>	8,40 m <sup>2</sup>	63,00
4038 0140	140 mm	6,48 m <sup>2</sup>	6,30 m <sup>2</sup>	72,00
4038 0160	160 mm	6,48 m <sup>2</sup>	6,30 m <sup>2</sup>	78,00
4038 0180	180 mm	4,32 m <sup>2</sup>	4,20 m <sup>2</sup>	87,00
4038 0200	200 mm*	4,32 m <sup>2</sup>	4,20 m <sup>2</sup>	94,00

#### BauderPIR SF

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

Außenmaß: 1800 x 1200 mm\*\*

Einbaumaß: 1780 x 1180 mm

€/m<sup>2</sup>

4019 0080	80 mm	10,80 m <sup>2</sup>	10,50 m <sup>2</sup>	44,00
4019 0100	100 mm	8,64 m <sup>2</sup>	8,40 m <sup>2</sup>	51,00
4019 0120	120 mm	8,64 m <sup>2</sup>	8,40 m <sup>2</sup>	59,00
4019 0140	140 mm	6,48 m <sup>2</sup>	6,30 m <sup>2</sup>	66,00
4019 0160	160 mm	6,48 m <sup>2</sup>	6,30 m <sup>2</sup>	74,00
4019 0180	180 mm*	4,32 m <sup>2</sup>	4,20 m <sup>2</sup>	82,00
4019 0200	200 mm*	4,32 m <sup>2</sup>	4,20 m <sup>2</sup>	90,00
4019 0220	220 mm*	4,32 m <sup>2</sup>	4,20 m <sup>2</sup>	98,00
4019 0240	240 mm*	4,32 m <sup>2</sup>	4,20 m <sup>2</sup>	105,00

#### BauderPIR SDS

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

Außenmaß: 1800 x 1200 mm\*\*

Einbaumaß: 1780 x 1180 mm

€/m<sup>2</sup>

4068 0080	80 mm*	10,80 m <sup>2</sup>	10,50 m <sup>2</sup>	45,00
4068 0100	100 mm	8,64 m <sup>2</sup>	8,40 m <sup>2</sup>	52,00
4068 0120	120 mm	8,64 m <sup>2</sup>	8,40 m <sup>2</sup>	59,00
4068 0140	140 mm	6,48 m <sup>2</sup>	6,30 m <sup>2</sup>	66,00
4068 0160	160 mm	6,48 m <sup>2</sup>	6,30 m <sup>2</sup>	73,00
4068 0180	180 mm*	4,32 m <sup>2</sup>	4,20 m <sup>2</sup>	81,00
4068 0200	200 mm*	4,32 m <sup>2</sup>	4,20 m <sup>2</sup>	88,00

### Wärmedämmung auf den Sparren

### PG 10F

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

#### BauderPIR SWE\*

Schalldämmendes Wärmedämmelement.  
Mit neuer, verbesserter Überlappungsverklebung.  
PIR:  $\lambda=0,022 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K})$   
Auf erhöhte Regensicherheit geprüft.  
Deckschichten: beidseitig Aluminium; zusätzlich mit oberseitiger Polymerbitumenbahn.  
Unterseitig 40/35 mm Schallschutzplatte  $\lambda=0,035 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K})$   
Angabegeben ist jeweils die Gesamtdicke.

Außenmaß: 1800 x 1200 mm\*\*

Einbaumaß: 1780 x 1180 mm

€/m<sup>2</sup>

4129 0120	120 mm	2,16 m <sup>2</sup>	2,10 m <sup>2</sup>	79,00
4129 0140	140 mm	2,16 m <sup>2</sup>	2,10 m <sup>2</sup>	88,00
4129 0160	160 mm	2,16 m <sup>2</sup>	2,10 m <sup>2</sup>	96,00
4129 0180	180 mm	2,16 m <sup>2</sup>	2,10 m <sup>2</sup>	104,00

### Wärmedämmung für Metall-/Schieferdächer

### PG 10F

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

#### BauderPIR MDE\*

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

Außenmaß: 1800 x 1200 mm\*\*

Einbaumaß: 1780 x 1180 mm

€/m<sup>2</sup>

4119 0102	102 mm	2,16 m <sup>2</sup>	2,10 m <sup>2</sup>	76,00
4119 0122	122 mm	2,16 m <sup>2</sup>	2,10 m <sup>2</sup>	83,00
4119 0142	142 mm	2,16 m <sup>2</sup>	2,10 m <sup>2</sup>	91,00
4119 0162	162 mm	2,16 m <sup>2</sup>	2,10 m <sup>2</sup>	99,00
4119 0182	182 mm	2,16 m <sup>2</sup>	2,10 m <sup>2</sup>	107,00
4119 0202	202 mm	2,16 m <sup>2</sup>	2,10 m <sup>2</sup>	117,00

\* Lieferzeit auf Anfrage

\*\* Außenmaß = Verrechnungsmaß



# Steildach Wärmedämmung

## Kombidämmung, Innendämmung, Dämmrahmen

### Kombidämmung PG 10E

Artikel-Nr.	Dicke	Inhalt/Paket Außenmaß	Inhalt/Paket Einbaumaß	
<b>BauderPIR AZS</b>				
Wärmedämmelement für die Kombination mit Zwischensparrendämmung. Mit neuer, verbesserter Überlappungsverklebung. PIR: $\lambda=0,027 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K})$				
Deckschichten: beidseitig Mineralvlies; zusätzlich oberseitig diffusionsoffene und blendfreie Spezialbahn. Außenmaß: 1800 x 1200 mm** Einbaumaß: 1780 x 1180 mm				
4029 0050	50 mm	19,44 m <sup>2</sup>	18,90 m <sup>2</sup>	€/m <sup>2</sup> 37,50

### Innendämmung Dach/Keller PG 10E

Artikel-Nr.	Dicke	Inhalt/Paket Außenmaß	Inhalt/Paket Einbaumaß	
<b>BauderPIR DHW*</b>				
Kleinformatisches Element mit oberseitiger Holzwerkstoffplatte für die Dachboden- und Kellerbodendämmung. PIR: $\lambda=0,022 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K})$				
Deckschichten: beidseitig Aluminium; zusätzlich mit oberseitiger 10 mm Holzwerkstoffplatte. Außenmaß: 1200 x 620 mm** Einbaumaß: 1180 x 600 mm				
Verpackungseinheit: 2 Platten/Paket				€/m <sup>2</sup>
4179 0090	90 mm	1,49 m <sup>2</sup>	1,42 m <sup>2</sup>	79,00
4179 0110	110 mm	1,49 m <sup>2</sup>	1,42 m <sup>2</sup>	86,00
4179 0130	130 mm	1,49 m <sup>2</sup>	1,42 m <sup>2</sup>	94,00
4179 0150	150 mm	1,49 m <sup>2</sup>	1,42 m <sup>2</sup>	102,00

<b>BauderPIR DAL*</b>				
Kleinformatisches Element für Untersparren-, Dachboden-, Kellerboden- und Kellerdeckendämmung. PIR: $\lambda=0,022 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K})$				
Deckschichten: beidseitig Aluminium. Außenmaß: 1200 x 600 mm** Einbaumaß: 1180 x 580 mm				€/m <sup>2</sup>
4441 0060	60 mm	5,76 m <sup>2</sup>	5,48 m <sup>2</sup>	31,00
4441 0080	80 mm	4,32 m <sup>2</sup>	4,11 m <sup>2</sup>	38,00
4441 0100	100 mm	3,60 m <sup>2</sup>	3,42 m <sup>2</sup>	46,00
4441 0160	160 mm	2,16 m <sup>2</sup>	2,05 m <sup>2</sup>	71,00

### BauderPIR Dämmrahmen PG 10D

Artikel-Nr.	
<b>BauderPIR Dämmrahmen</b>	
Universeller Dämmrahmen für alle gängigen Dachfenstergrößen zur wärmebrückenfreien Verbindung zwischen BauderPIR und Dachfenster. Geeignet für Konterlattenhöhen von 40 und 50 mm. Neu mit eingeklebter Holzleiste zur einfachen Befestigung des Dachfensters.	
Je nach Fenstergröße sind die Profile (insg. 8 lfm) für bis zu drei Dachfenster ausreichend.	
Inhalt Komplettsset: 4 Profile, Länge jeweils 2 m, 20 Spezialschrauben 5,0 x 60 mm, 4 Spezialschrauben 6,0 x 160 mm, 1 Kartusche BauderColl, 1 Rolle BauderTape, Verlegeanleitung	
7300 0000	€/Set 565,00

\* Lieferzeit auf Anfrage  
\*\* Außenmaß = Verrechnungsmaß

# BUZI IS BACK!



## BauderTOP BUZI NSK

Die diffusionsoffene und nahtselbstklebende Unterdeckbahn aus Bitumen

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

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

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

### Ihre Vorteile auf einen Blick:

- ✓ reißfest und durchtrittsicher bei einem Gewicht von nur 265 g/m<sup>2</sup>
- ✓ Überdurchschnittliche Wasserdampfdurchlässigkeitswerte
- ✓ alterungsbeständig
- ✓ leicht und verlegefreundlich
- ✓ nahtselbstklebend mit extra Nagelrand

# Steildach Bahnen

## Dachbahnen, Dampfbremsen

### Regensichere Unterdeckbahnen nach ÖNORM B 4119 **PG 10A**

Artikel-Nr.		m <sup>2</sup> /Pal.	m <sup>2</sup> /Rol.	€/m <sup>2</sup>
<b>BauderTOP BUZI NSK</b> 5-lagige diffusionsoffene und nahtselbstklebende Unterdeckbahn aus Bitumen, Breite 1,28 m, extrem robust				
1221 0007	sd ≤ 0,1 m	960	64	4,70
<b>BauderTOP TS 40 NSK</b> Breite 1,00 m; nahtselbstklebend				
1786 0000	sd ca. 20 m	800	40	5,10
<b>BauderTOP UDS 1,5 (E-KV-15 nsk)</b> Breite 1,00 m; nahtklebend mit Vliesoberfläche				
1604 0000	sd ca. 100 m	400	20	6,80

### Unterdeckbahnen für erhöhte Regensicherheit nach ÖNORM B 4119 **PG 10A**

Artikel-Nr.		m <sup>2</sup> /Pal.	m <sup>2</sup> /Rol.	€/m <sup>2</sup>
<b>BauderTOP UDS 3 (E-3 nsk)</b> mit Vliesoberfläche Breite 1,00 m; nahtklebend				
1790 0005	sd ca. 150 m	200	10	12,50

### Unterdeckbahnen für erhöhte Regensicherheit nach ÖNORM B 4119 **PG 10i**

Artikel-Nr.		m <sup>2</sup> /Pal.	m <sup>2</sup> /Rol.	€/m <sup>2</sup>
<b>BauderTOP DIFUPLUS</b> Diffusionsoffene Kunststoff-Unterdeckbahn, Nahtfügetechnik mittels Heißluft oder Quellschweißmittel; sd ≤ 0,1 m;				
7851 0000	Breite 3,0 m x 30 lfm	1800	90	10,50
7848 0000	Breite 1,5 m x 50 lfm	1500	75	10,50

### Metalltrennlage - Bitumen **PG 10A**

Artikel-Nr.		m <sup>2</sup> /Pal.	m <sup>2</sup> /Rol.	€/m <sup>2</sup>
<b>BauderTOP VENT NSK</b> nahtselbstklebend, diffusionsoffen strukturierte Oberfläche Breite 1,25 m; Länge 20 m				
1225 0000	sd ≤ 0.1 m	100	25	12,20
<b>Bauder Strukturmatte</b> Breite 1,00 m; Länge 75 m (Frachtbedingungen beachten)				
7840 0000		300	75	7,10

### Dampfbremsen **PG 10D**

Artikel-Nr.		m <sup>2</sup> /Pal.	m <sup>2</sup> /Rol.	€/m <sup>2</sup>
<b>BauderTex Dampfbremse</b> Nahtselbstklebende, luftdichte und dampfbremsende Schicht Breite 1,50 m				
7843 0000	sd ≥ 10 m	2100	75	4,50
<b>BauderVap Dampfbremse</b> UV-beständige, nahtselbstklebende luftdichte und dampfbremsende Schicht Breite 1,50 m				
7845 0000	sd ≥ 120 m	1125	75	7,90
<b>BauderLDS Vario NSK</b> Feuchtevariable Dampfbremse entspr. DIN 4108 Teil 3 mit sd-Wert ≤ 0,5 bis ≤ 5 m Breite 1,50 m, nahtselbstklebend				
1789 0000		1500	75	4,30

### Bauder Dampfbremse DB **PG 10D**

Artikel-Nr.		m <sup>2</sup> /Pal.	m <sup>2</sup> /Rol.	€/m <sup>2</sup>
<b>Bauder Dampfbremse DB</b> Spezialdampfbremsbahn Breite 1,5 m				
7845 3000	sd ≥ 25 m	2250	150	3,50
7845 4000	sd ≥ 25 m	1500	75	3,60

### Selbstklebende Kaschierlage **PG 10D**

Artikel-Nr.		m <sup>2</sup> /Pal.	m <sup>2</sup> /Rol.	€/m <sup>2</sup>
<b>BauderPIR Systemkaschierung</b> für BauderPIR Wärmedämmelemente, Einseitig selbstklebend Breite 1,28 m; Länge 50 m				
1223 0002	sd ≤ 0,1 m	960	64	6,50

FLACHDACH  
ABDICHTUNG BITUMEN  
FLACHDACH  
ABDICHTUNG KUNSTSTOFF  
FLACHDACH  
FLÜSSIGKUNSTSTOFF  
FLACHDACH  
WÄRMEDÄMMUNG  
GRÜNDACH  
PHOTOVOLTAIK  
ABSTURZSICHERUNG  
BauderECO  
STEILDACH  
WÄRMEDÄMMUNG  
STEILDACH  
BAHNEN UND ZUBEHÖR

# Steildach Zubehör

## Befestigungselemente, Zubehör allgemein

Befestigungselemente			PG 10H
Artikel-Nr.	Maße (mm)	Stück/Paket	
<b>BauderPIR Systemschrauben</b>			
für Bauder Steildach Wärmedämmelemente. Konterlatten-/Elementebefestigung in der gesamten Dachfläche. Keine statisch dimensionierte Traufbohle/Knagge nötig. Akkuschauber-tauglich.			€/Paket
7180 0180	7,0 x 180	50	69,00
7180 0200	7,0 x 200	50	74,00
7180 0220	7,0 x 220	50	78,00
7180 0240	7,0 x 240	50	84,00
7180 0260	7,0 x 260	50	88,00
7180 0280	7,0 x 280	50	94,00
7180 0300	7,0 x 300	50	98,00
7180 0320	7,0 x 320	50	121,00
7180 0340	7,0 x 340	50	126,00
7180 0360	7,0 x 360	50	130,00
7180 0380	7,0 x 380	50	136,00
7180 0400	7,0 x 400	50	140,00
7180 0420	7,0 x 420	50	162,00
7180 0440	7,0 x 440	50	182,00
7180 0460	7,0 x 460	50	198,00
7180 0480	7,0 x 480	50	219,00
7180 0500	7,0 x 500	50	239,00
<b>BauderPIR Vollgewindeschrauben</b>			
für BauderPIR Wärmedämmelemente, für kontinuierliche Lastabtragung bei hohen Schneelasten. Konterlatten- /Elementebefestigung in der gesamten Dachfläche. Keine statisch dimensionierte Traufbohle/Knagge nötig. Akkuschauber-tauglich.			€/Paket
7190 0180	8,0 x 180	50	108,00
7190 0200	8,0 x 200	50	116,00
7190 0220	8,0 x 220	50	122,00
7190 0240	8,0 x 240	50	127,00
7190 0260	8,0 x 260	50	134,00
7190 0280	8,0 x 280	50	140,00
7190 0300	8,0 x 300	50	151,00
7190 0330	8,0 x 330	50	162,00
7190 0380	8,0 x 380	50	175,00
7190 0430	8,0 x 430	50	239,00
7190 0480	8,0 x 480	50	261,00
<b>BauderPIR Schlagdübel</b>			
für Kellerdeckendämmung BauderPIR DAL			€/Paket
7172 0000	8 x 110	125	266,00
7173 0000	8 x 140	125	282,00
<b>Bauder Dämmstoffschraube</b>			
zur Schubsicherung der Bitumenbahnen			€/Stk.
AT7181 0076	18 x 76mm	250	3,30
AT7181 0102	18 x 102 mm	250	3,90

Zubehör			PG 10H
Artikel-Nr.			
<b>BauderTOP SDK</b>			
Detailbahn und Kappstreifen Diffusionsoffene Anschluss- und Detailbahn sowie zum Einbinden/Überkleben der Konterlatte. Einseitig selbstklebend Breite 0,30 m; Länge 25 m; sd ≤ 0,5 m			€/lfm
7857 0000	1 Rolle à 25 m		9,90
<b>Bauder Nageldichtstreifen 2SK</b>			
unter Konterlattung, ein- oder beidseitig selbstklebend Rollen à 15 lfm			€/lfm
1614 0000	Breite 70 mm	4 Rollen/VE	1,35
1615 0000	Breite 90 mm	3 Rollen/VE	1,60
<b>BauderTOP DIFUPLUS Rohrdurchführung</b>			
Universal Rohrdurchführung, ideal für Dächer ab 10 Grad Dachneigung. Rohrdurchmesser 80 - 120 mm. Verarbeitung mittels Heißluft oder Bauder Quellschweiß- mittel. Kann in Verbindung mit BauderTEC PMK oder BauderColl auch bei BauderTOP Steildachbahnen oder BauderPIR Steildachdämmelementen eingesetzt werden.			€/Stk.
7847 0000	2 Rohrdurchführungen/Karton		34,00
<b>BauderTOP DIFUPLUS Innenecke</b>			€/Stk.
7851 0001	10 Stk/Karton		31,40
<b>BauderTOP DIFUPLUS Außenecke</b>			€/Stk.
7851 0002	10 Stk/Karton		33,70
<b>Bauder Quellschweißmittel</b>			€/Liter
6055 0005	5 Liter		18,70
<b>Bauder PE-Flasche mit Pinsel</b> für Quellschweißmittel			€/Stück
6055 1000			40,70
<b>BauderTape</b>			
Klebeband für innen, außen, Überlappung und Detail 0,06 x 25 m			€/lfm
7564 0000	4 Rollen/Karton		1,60
<b>BauderColl</b>			
Spezial Kartuschenkleber			€/Karton
7562 0000	12 Kartuschen/Karton		153,00



# Wärmedämmung

## Dämmstoffdicken und U-Werte im Vergleich Wärmedämmung ohne Rohdecke

Dämmstoff-Dicke (in mm)	BauderECO			BauderPIR							Mineralfaser EPS, XPS			Schaumglas Holzfaser	
				FA,FA TE, FA Gefälle SF,Plus, TP,DHW, DAL	T, KOMPAKT			M/MF, AZS, SDS							
	$\lambda=0,023$ W/(m·K) ( $\geq 120$ mm)	$\lambda=0,024$ W/(m·K) ( $< 120$ mm)	$\lambda=0,027$ W/(m·K) ( $< 80$ mm)		$\lambda=0,022$ W/(m·K)	$\lambda=0,024$ W/(m·K) ( $\geq 120$ mm)	$\lambda=0,025$ W/(m·K) ( $\geq 80$ mm)	$\lambda=0,026$ W/(m·K) ( $< 80$ mm)	$\lambda=0,025$ W/(m·K) ( $\geq 120$ mm)	$\lambda=0,026$ W/(m·K) ( $\geq 80$ mm)	$\lambda=0,027$ W/(m·K) ( $< 80$ mm)	$\lambda=0,031$ W/(m·K)	$\lambda=0,036$ W/(m·K)	$\lambda=0,038$ W/(m·K)	$\lambda=0,045$ W/(m·K)
20			1,135	0,953			1,100			1,135	1,274	1,406	1,5011	1,711	0,852
30			0,799	0,665			0,773			0,799	0,903	1,027	1,076	1,240	1,351
40			0,617	0,511			0,596			0,617	0,699	0,799	0,838	0,972	1,064
50			0,502	0,414			0,485			0,502	0,570	0,654	0,687	0,799	0,877
60			0,423	0,349			0,409			0,423	0,482	0,554	0,582	0,679	0,746
70			0,366	0,301			0,353			0,366	0,417	0,480	0,505	0,590	0,649
80		0,288		0,265		0,299				0,311	0,368	0,423	0,445	0,521	0,575
90		0,257		0,236		0,267				0,278	0,329	0,379	0,399	0,467	0,515
100		0,232		0,213		0,242				0,251	0,297	0,343	0,361	0,423	0,467
110		0,212		0,195		0,220				0,229	0,271	0,313	0,330	0,387	0,427
120	0,187			0,179	0,195			0,202			0,249	0,288	0,303	0,356	0,394
130	0,173			0,165	0,180			0,187			0,231	0,267	0,281	0,330	0,365
140	0,161			0,154	0,167			0,174			0,215	0,248	0,261	0,308	0,340
150	0,150			0,144	0,156			0,163			0,201	0,232	0,245	0,288	0,318
160	0,141			0,135	0,147			0,153			0,189	0,218	0,230	0,271	0,299
170	0,133			0,127	0,138			0,144			0,178	0,206	0,217	0,255	0,282
180	0,126			0,120	0,131			0,136			0,168	0,195	0,205	0,242	0,267
190	0,119			0,114	0,124			0,129			0,160	0,185	0,195	0,229	0,254
200	0,113			0,108	0,118			0,123			0,152	0,176	0,185	0,218	0,245
210	0,108			0,103	0,112			0,117			0,145	0,167	0,176	0,208	0,230
220	0,103			0,099	0,107			0,112			0,138	0,160	0,169	0,199	0,220
230	0,099			0,094	0,103			0,107			0,132	0,153	0,161	0,190	0,211
240	0,095			0,091	0,099			0,103			0,127	0,147	0,155	0,183	0,202
250	0,091			0,087	0,095			0,099			0,122	0,141	0,149	0,176	0,195
260	0,087			0,084	0,091			0,095			0,117	0,136	0,143	0,169	0,187
270	0,084			0,081	0,088			0,091			0,113	0,131	0,138	0,163	0,181
280	0,081			0,078	0,085			0,088			0,109	0,126	0,133	0,157	0,174
290	0,078			0,075	0,082			0,085			0,105	0,122	0,129	0,152	0,168
300	0,076			0,073	0,079			0,082			0,102	0,118	0,124	0,147	0,163
310	0,073			0,070	0,077			0,080			0,099	0,114	0,121	0,142	0,158
320	0,071			0,068	0,074			0,077			0,096	0,111	0,117	0,138	0,153
330	0,069			0,066	0,072			0,075			0,093	0,107	0,113	0,134	0,148
340	0,067			0,064	0,070			0,073			0,090	0,104	0,110	0,130	0,144
350	0,065			0,062	0,068			0,071			0,087	0,101	0,107	0,126	0,140
360	0,063			0,061	0,066			0,069			0,085	0,099	0,104	0,123	0,136
370	0,062			0,059	0,064			0,067			0,083	0,096	0,101	0,120	0,133
380	0,060			0,057	0,063			0,065			0,081	0,093	0,099	0,116	0,129
390	0,058			0,056	0,061			0,064			0,079	0,091	0,096	0,114	0,126
400	0,057			0,055	0,060			0,062			0,077	0,089	0,094	0,111	0,123

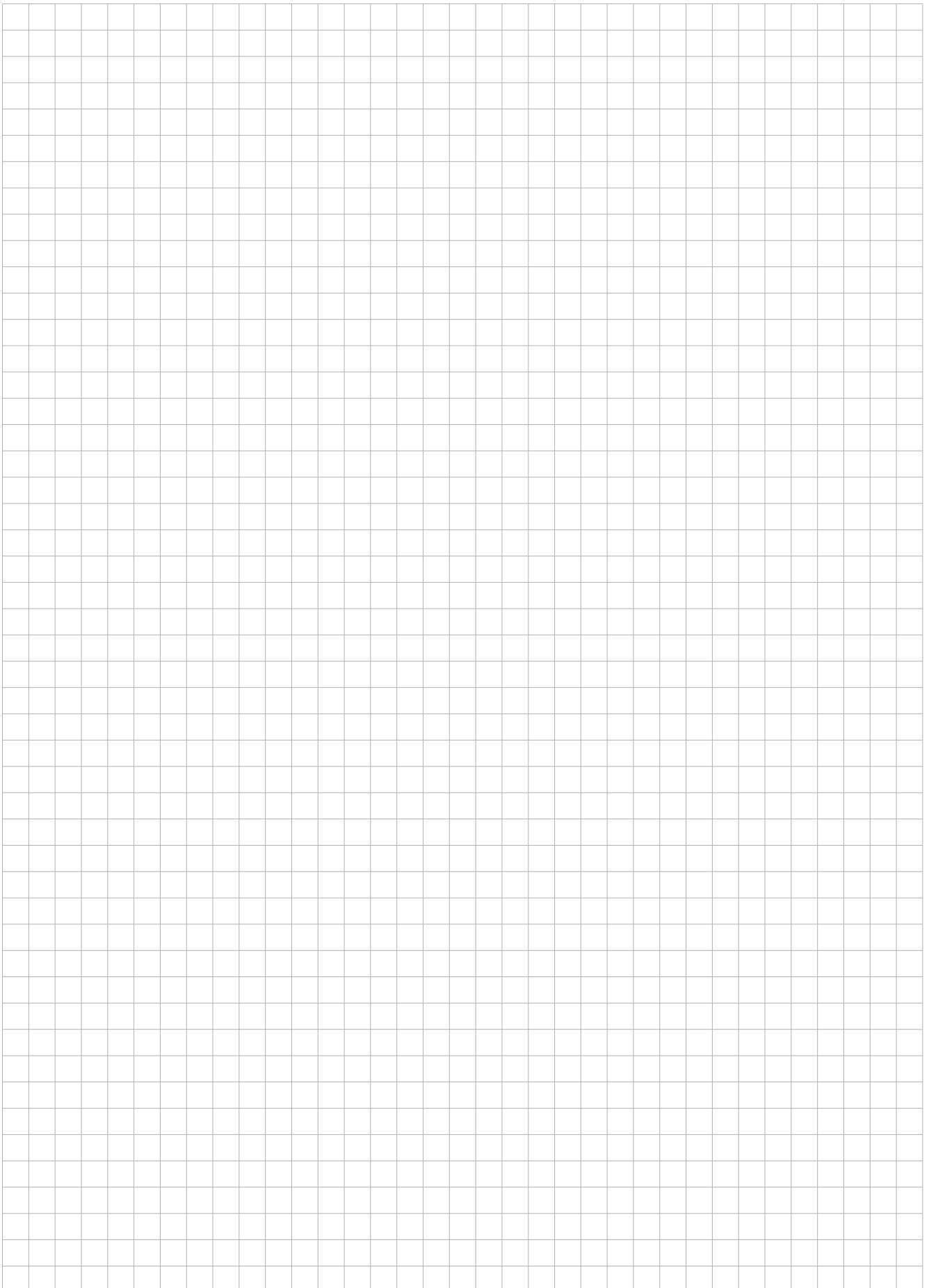
Lieferbare Plattendicken siehe Seite 25-28 sowie 43-45

Wärmedurchgangskoeffizient (W/m<sup>2</sup>·K) in Abhängigkeit von der Wärmeleitfähigkeit und der Materialdicke, ohne Rohdecke.  
Wärmeübergangswiderstände von 0,10 m<sup>2</sup>·K / W + 0,04 m<sup>2</sup>·K / W (d. h. Wärmestrom aufwärts) sind berücksichtigt.

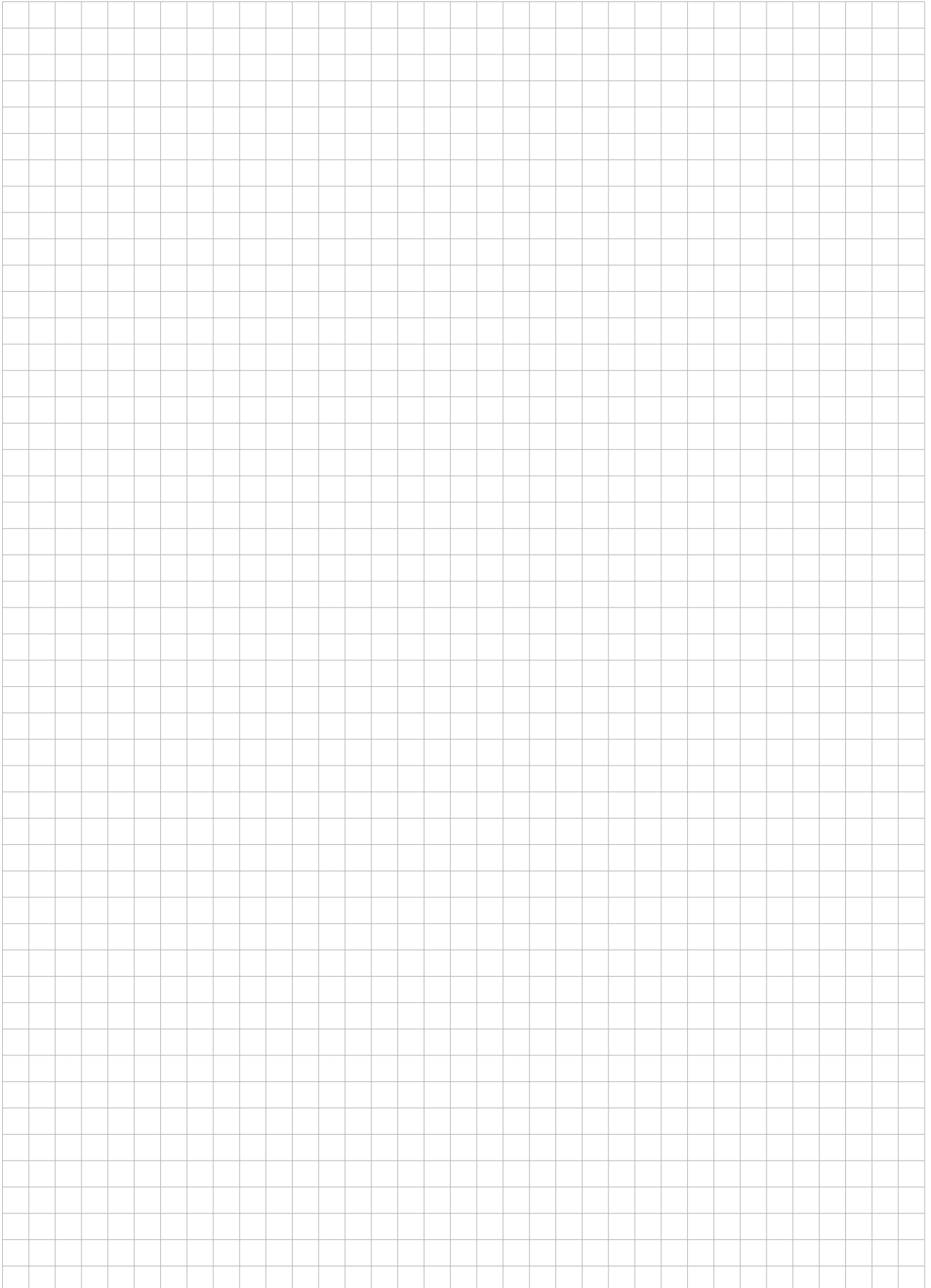
1) Die Werte gelten nur für einlagig verlegte Dämmstoffplatten oder mehrlagig verlegte Dämmstoffplatten gleicher Wärmeleitfähigkeitsstufe.

FLACHDACH  
ABDICHTUNG BITUMEN  
FLACHDACH  
ABDICHTUNG KUNSTSTOFF  
FLACHDACH  
FLÜSSIGKUNSTSTOFF  
FLACHDACH  
WÄRMEDÄMMUNG  
GRÜNDACH  
PHOTOVOLTAIK  
ABSTURZSICHERUNG  
BauderECO  
STEILDACH  
WÄRMEDÄMMUNG  
STEILDACH  
BAHNEN UND ZUBEHÖR

# Notizen



# Notizen



**Bauder Ges.m.b.H.**  
Gewerbepark 16  
4052 Ansfelden  
Telefon 07229 69130 0  
Telefax 07229 69130 30  
info@bauder.at  
www.bauder.at



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.