

Preisliste 2018



Gültig in Österreich ab 12. März 2018

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



BAUDER

BauderPIR

Der Hochleistungsdämmstoff

High performance insulation
Isolation thermique exceptionnelle

Polyurethan
dämmt besser

BAUDER
KARAT grünweiß

BAUDER
SMARAGD

DIFUTEX NSK
BauderTOP
1221 000
BAUDER

DIFUTEX NSK
BauderTOP
1221 000
BAUDER

BAUDER

BauderPIR

Der Hochleistungsdämmstoff

High performance insulation
Isolation thermique exceptionnelle

12210 0010
max. 20 kg

12210 0006

BAUDER

Preisliste 2018

Gültig in Österreich ab 12. März 2018

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:

Dachbahnen ab 6 Paletten, PIR-Dämmstoffe, Gründachprodukte PG09 und Absturzsicherungen PG13 ab einem **Warenwert von 1.990,-€**, Kunststoffbahnen ab 2 Paletten. Flüssigkunststoffprodukte in vollen Liefereinheiten und Flüssigkunststoffzubehör-Nachlieferungen ab einem **Warenwert von 500,-€**.

Bauder Strukturmatte palettenweise je 300 m²/Palette. Netto-Warenwert franko, unabgeladen.

Frachtbedingungen sind getrennt von Bitumenbahnen-/PIR-Hartschaum-Lieferungen auf das Kunststoffprogramm, Flüssigkunststoffe oder Absturzsicherungen anzuwenden.

Lieferort:

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

Verspätete Lieferungen:

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

Entladung und Warenannahme:

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

Schneidezuschläge:

0,30 €/m² netto. Mindestabnahme bei 1 Palette Bitumen- oder Kunststoffbahnen je Artikel und Breite.

Paletten:

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

Retournierung:

Die Rückgabe verkaufter, mangelfreier Ware ist grundsätzlich ausgeschlossen. Darüber hinaus sind wir vor jeder Retournierung - gleichgültig ob diese berechtigt ist oder nicht - zu verständigen, und erst nach Bauder-Zusage kann eine Rücklieferung erfolgen. Wir behalten uns vor, die Annahme von nicht genehmigten Retournierungen 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 2018

Inhaltsübersicht

FLACHDACH ABDICHTUNG BITUMEN

Bitumen-Dachbahnen

| | |
|---|---|
| Obere Abdichtungslagen, flämmbar | 6 |
| Obere Abdichtungslagen, kaltselbstklebend | 6 |
| Obere Abdichtungslagen, wurzelfest | 6 |
| Erste Abdichtungslagen, flämmbar | 7 |
| Erste Abdichtungslagen, kaltselbstklebend | 7 |
| Erste Abdichtungslagen, wurzelfest | 8 |
| Dampfsperren, flämmbar | 8 |
| Dampfsperren, kaltselbstklebend | 8 |
| Trenn- und Ausgleichslagen, Spezialbahnen | 9 |
| Bitumen-Dach- und Dichtungsbahnen | 9 |
| Bitumen-Massen/Zubehör | 9 |
| Schutzschichten | 9 |

FLACHDACH ABDICHTUNG KUNSTSTOFF

Kunststoff-Dachbahnen FPO

| | |
|--|----|
| BauderTHERMOPLAN Dachbahnen | 10 |
| BauderTHERMOPLAN kaltselbstklebende Bahnen | 10 |
| BauderTHERMOFIN Dachbahnen | 11 |
| Zubehör FPO | |
| Formteile, Durchführungen, Einfassungen | 12 |
| PE-Dampfbremse | 12 |
| Fixierung | 12 |
| Verbundblech | 13 |
| Trenn- und Schutzlage | 13 |
| Entwässerung | 14 |
| Dunstrohr | 14 |
| Kabel- und Schlauchdurchführung | 14 |
| Reiniger, Kleber, Primer | 15 |
| Bauder Sprüh-Kontaktkleber FPO | 15 |
| Kiesfangleiste | 15 |
| Schneefangsystem | 15 |
| Werkzeuge, Hilfsmittel | 15 |

Kunststoff-Dachbahnen PVC-P

| | |
|---|----|
| BauderTHERMOFOL Dachbahnen | 16 |
| Zubehörbahnen, Bänder | 16 |
| Zubehör PVC | |
| Formteile, Durchführungen, Einfassungen | 17 |
| PE-Dampfbremse | 17 |
| Bauder Sprüh-Kontaktkleber PVC | 17 |
| Fixierung | 18 |
| Verbundblech | 18 |
| Kabel- und Schlauchdurchführung | 18 |
| Entwässerung | 18 |
| Trenn- und Schutzlage | 18 |
| Dunstrohr | 19 |
| Reiniger, Nahtsicherungsmittel, Kleber | 19 |
| Kiesfangleiste | 19 |
| Schneefangsystem | 19 |
| Werkzeuge und Hilfsmittel | 19 |

FLACHDACH ABDICHTUNG FLÜSSIGKUNSTSTOFF

NEU BauderLIQUITEC PU Abdichtung

| | |
|--------------------------------------|----|
| BauderLIQUITEC PU Detail | 20 |
| BauderLIQUITEC PU Starterset | 20 |
| BauderLIQUITEC Vlies 165 Gramm | 20 |

NEU BauderLIQUITEC Zubehör allgemein

| | |
|--|----|
| BauderLIQUITEC Reiniger | 20 |
| BauderLIQUITEC Primer Kunststoff | 20 |
| BauderLIQUITEC Primer Metall | 20 |
| BauderLIQUITEC Primer Metall Spray | 20 |
| BauderLIQUITEC Primer EPDM | 20 |
| BauderLIQUITEC Werkzeugkiste | 20 |
| BauderLIQUITEC Mischeimer | 20 |

NEU BauderLIQUITEC PMMA Abdichtung

| | |
|---------------------------------------|----|
| BauderLIQUITEC PMMA Detail | 21 |
| BauderLIQUITEC PMMA Universal | 21 |
| BauderLIQUITEC PMMA Katalysator | 21 |
| BauderLIQUITEC Vlies 110 Gramm | 21 |

NEU BauderLIQUITEC PMMA Systemergänzungen

| | |
|---|----|
| BauderLIQUITEC PMMA Grundierung Detail | 21 |
| BauderLIQUITEC PMMA Grundierung Beton | 21 |
| BauderLIQUITEC PMMA Grundierung Asphalt | 21 |
| BauderLIQUITEC PMMA Spachtelmasse | 21 |
| BauderLIQUITEC PMMA Fasermix | 21 |
| BauderLIQUITEC PMMA Finish | 21 |
| BauderLIQUITEC PMMA Stellmittel | 21 |
| Dosierungstabelle Katalysator | 21 |

FLACHDACH WÄRMEDÄMMUNG

Dämmstoffe für Flachdächer

| | |
|--|----|
| BauderPIR FA Flachdachdämmplatten | 22 |
| BauderPIR M/MF Flachdachdämmplatten | 22 |
| BauderPIR T Gefälledämmplatten | 22 |
| BauderPIR T Linienentwässerung | 22 |
| BauderPIR KOMPAKT Gefälledämmplatten | 23 |
| BauderPIR Keile | 23 |

Dämmstoffe für Fußboden und Terrassen

| | |
|---|----|
| BauderPIR FA TE Terrassen-/Fußbodendämmpl. | 23 |
| BauderVIP TE Terrassendämmplatten | 23 |

DACHBEGRÜNUNG**Trenn- und Schutzschicht**

| | |
|-------------------------------|----|
| Faserschutzmatten | 24 |
| Trennvlies, Schutzvlies | 24 |
| Schutzmatten | 24 |
| Trennfolie | 24 |

Drän-/Wasserspeicherschicht, Filterschicht

| | |
|---|----|
| SDF-Matten | 24 |
| Wasserspeicherplatten, Dränelemente | 24 |
| Mineraldrän | 24 |
| Filtervlies | 24 |

Vegetationssubstrate, Begrünung

| | |
|---|----|
| Vegetationssubstrate/-erden | 25 |
| Flachballenstauden, Sedumsprossen | 25 |
| Samenmischung | 25 |
| Dünger | 25 |
| Gründach-Pakete | 25 |

Zubehör

| | |
|------------------------|----|
| Dachentwässerung | 26 |
| Kontrollschacht | 26 |
| Kiesfangleisten | 26 |

PHOTOVOLTAIK**BauderSOLAR**

| | |
|---|----|
| Unterkonstruktion für Flachdächer | 27 |
| Unterkonstruktion für Gründächer | 27 |
| Solar Module | 27 |
| Wechselrichter | 27 |
| NEU Solarspeicher | 27 |
| Kabel | 27 |

ABSTURZSICHERUNG**NEU Flachdach**

| | |
|--|----|
| Anschlagpunkte auf Beton..... | 28 |
| Anschlagpunkte auf Spannbeton-Hohldecke..... | 28 |
| Anschlagpunkte auf Holz..... | 28 |
| Anschlagpunkte auf Trapezblech | 28 |
| Anschlagpunkte auf Sandwichpaneele..... | 28 |
| Anschlagpunkte auf Stahl..... | 28 |
| Zubehör..... | 28 |

NEU Seilsysteme

| | |
|--|----|
| Seilsystem BR 8, überfahrbar | 29 |
| Seilsystem BR 6, nicht überfahrbar | 29 |

NEU Aluminiumgeländer

| | |
|----------------------------------|----|
| Aluminiumgeländer Gründach | 29 |
| Aluminiumgeländer Flachdach..... | 29 |

STEILDACH WÄRMEDÄMMUNG**Dämmstoffe für Steildächer**

| | |
|---|----|
| Wärmedämmung auf den Sparren | 30 |
| Wärmedämmung für Metall-/Schieferdächer | 30 |
| Kombidämmung | 31 |
| Wärmedämmung zwischen den Sparren | 31 |
| Innendämmung Dach/Keller | 31 |
| NEU BauderPIR Dämmrahmen | 31 |

STEILDACH BAHNEN UND ZUBEHÖR**Dachbahnen**

| | |
|--|----|
| Unterdeckbahnen - regensicher | 32 |
| Unterdachbahnen - für erhöhte Regensicherheit .. | 32 |
| Metalltrennlage - Bitumen | 32 |
| NEU Selbstklebende Kaschierlage | 32 |
| Dampfbremsen | 32 |

Befestigungselemente und Zubehör

| | |
|---------------------------------------|----|
| NEU Befestigungselemente | 33 |
| Zubehör | 33 |

ANHANG

| | |
|--|----|
| Tabelle: Dämmstoffdicken und U-Werte im Vergleich ... | 34 |
| Übersicht: Linienentwässerungssystem LES..... | 35 |

Flachdach Abdichtung

Bitumen-Dachbahnen

| Obere Abdichtungslagen, flämmbar | | | | | |
|--|--|-------------------------------------|----------------------|----------------------|------------------|
| Artikel-Nr. | Oberseite/Unterseite | Kaltbiegeverh./Wärmestandfestigkeit | m ² /Rol. | m ² /Pal. | €/m ² |
| BauderKARAT | Top-Polymerbitumenbahn | | | | PG 01 |
| 1717 0000 | grünweiß/Folie | ≤-40°/≥+150° | 5 | 120 | 17,90 |
| 1716 3000 | graphitschwarz/Folie | ≤-40°/≥+150° | 5 | 120 | 17,90 |
| Baukubit K5K¹⁾ | Top-Polymerbitumenbahn | | | | PG 01 |
| 1721 2000 | naturschiefer/Folie | ≤-36°/≥+120° | 5 | 120 | 13,70 |
| 1722 0000 | rotschiefer/Folie | ≤-36°/≥+120° | 5 | 120 | 13,70 |
| 1719 0000 | herbstbraun/Folie | ≤-36°/≥+120° | 5 | 120 | 13,70 |
| 1718 3000 | graphitschwarz/Folie | ≤-36°/≥+120° | 5 | 120 | 13,70 |
| 1718 3005 | basaltschwarz*/Folie | ≤-36°/≥+120° | 5 | 120 | 13,70 |
| BauderPRO F¹⁾ | Top-Polymerbitumenbahn, für einlagige Verlegung | | | | PG 01 |
| 1733 0000 | grünweiß/Folie | ≤-36°/≥+120° | 5,5 | 132 | 16,50 |
| 1732 0000 | naturschiefer/Folie | ≤-36°/≥+120° | 5,5 | 132 | 16,50 |
| BauderFLEX K5E¹⁾ | Spezial-Elastomerbitumenbahn | | | | PG 01a |
| 1772 2000 | naturschiefer/Folie | ≤-30°/≥+110° | 5 | 120 | 13,40 |
| BauderFLEX K4E¹⁾ | Spezial-Elastomerbitumenbahn | | | | PG 01a |
| 1763 2000 | naturschiefer/Folie | ≤-30°/≥+110° | 7,5 | 150 | 10,80 |
| BauderTHERM SL 500¹⁾ | Sanierungsbahn mit unterseitigen Thermstreifen | | | | PG 01b |
| 1635 2000 | naturschiefer/Therm-Streifen | ≤-30°/≥+105° | 5 | 120 | 14,60 |
| Bauder E-KV-5 S | Elastomerbitumenbahn nach ÖNORM B 3660 | | | | PG 01c |
| 1773 2003 | naturschiefer/Folie | ≤-25°/≥+100° | 5 | 120 | 10,70 |
| Bauder E-KV-4 S | Elastomerbitumenbahn nach ÖNORM B 3660 | | | | PG 01c |
| 1765 2001 | naturschiefer/Folie | ≤-25°/≥+100° | 7,5 | 150 | 8,90 |

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

| Obere Abdichtungslagen, wurzelfest und flämmbar | | | | | |
|---|--|-------------------------------------|----------------------|----------------------|------------------|
| Artikel-Nr. | Oberseite/Unterseite | Kaltbiegeverh./Wärmestandfestigkeit | m ² /Rol. | m ² /Pal. | €/m ² |
| BauderSMARAGD¹⁾ | Top-Polymerbitumenbahn; Wurzelschutzbahn nach FLL | | | | PG 01 |
| 1715 0000 | grünweiss/Folie | ≤-40°/≥+150° | 5 | 120 | 19,10 |
| BauderPLANT E¹⁾ | Top-Polymerbitumenbahn; Wurzelschutzbahn nach FLL | | | | PG 01 |
| 1724 0000 | grünschiefer/Folie | ≤-36°/≥+120° | 5 | 120 | 14,50 |



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

* Lieferzeit auf Anfrage

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

Flachdach Abdichtung

Bitumen-Dachbahnen

| Erste Abdichtungslagen, flämmbar | | | | | |
|---------------------------------------|---|-------------------------------------|----------------------|----------------------|------------------|
| Artikel-Nr. | Oberseite/Unterseite | Kaltbiegeverh./Wärmestandfestigkeit | m ² /Rol. | m ² /Pal. | €/m ² |
| BauderFLEX K5E¹⁾ | Spezial-Elastomerbitumenbahn | | | | PG 01a |
| 1760 0000 | feinbestreut/Folie | ≤-30°/≥+110° | 5 | 120 | 13,20 |
| BauderFLEX K4E¹⁾ | Spezial-Elastomerbitumenbahn | | | | PG 01a |
| 1776 0000 | feinbestreut/Folie | ≤-30°/≥+110° | 7,5 | 150 | 10,60 |
| BauderFLEX G4E¹⁾ | Spezial-Elastomerbitumenbahn | | | | PG 01a |
| 1740 0000 | feinbestreut/Folie | ≤-30°/≥+110° | 5 | 150 | 10,40 |
| BauderFLEX MF 30 | Spezial-Elastomerbitumenbahn | | | | PG 01a |
| 17510000 | Folie/Folie | ≤-30°/≥+110° | 5 | 150 | 8,30 |
| BauderKOMPAKT ULK¹⁾ | Spezial-Elastomerbitumenbahn | | | | PG 01a |
| 1785 0000 | Folie/besandet | ≤-30°/≥+100° | 10 | 200 | 7,70 |
| BauderTHERM UL 50¹⁾ | | | | | PG 01b |
| 1633 0000 | Vlies/Therm-Streifen | ≤-30°/≥+100° | 7,5 | 150 | 12,50 |
| BauderTHERM UL 30¹⁾ | | | | | PG 01b |
| 1632 0000 | Vlies/Therm-Streifen | ≤-15°/≥+100° | 7,5 | 150 | 11,70 |
| Bauder E-KV-5 | Elastomerbitumenbahn nach ÖNORM B 3660 | | | | PG 01c |
| 1762 0008 | feinbestreut/Folie | ≤-15°/≥+100° | 5 | 120 | 10,40 |
| Bauder E-KV-4 | Elastomerbitumenbahn nach ÖNORM B 3660 | | | | PG 01c |
| 1754 0007 | feinbestreut/Folie | ≤-15°/≥+100° | 10 | 150 | 8,60 |
| Bauder E-GG-4 | Elastomerbitumenbahn nach ÖNORM B 3660 | | | | PG 01c |
| 1745 0000 | feinbestreut/Folie | ≤-25°/≥+100° | 5 | 150 | 9,30 |
| Bauder PYE PV 200 DD | Elastomerbitumenbahn | | | | PG 01c |
| 1783 0000 | besandet/besandet | ≤-25°/≥+100° | 10 | 200 | 7,50 |

| Erste Abdichtungslagen, kaltselfstklebend | | | | | |
|---|---|-------------------------------------|----------------------|----------------------|------------------|
| Artikel-Nr. | Oberseite/Unterseite | Kaltbiegeverh./Wärmestandfestigkeit | m ² /Rol. | m ² /Pal. | €/m ² |
| BauderTEC ELWS DUO¹⁾ | erste Lage/Anschlussbahn mit variabler Nahtverklebung und Dampfdruckausgleichsschicht | | | | PG 01 |
| 1617 0000 | Folie/Abziehfolie | ≤-30°/≥+100° | 7,5 | 180 | 12,60 |
| BauderTEC KSA | erste Lage bzw. Anschlussbahn nach ÖNORM B 3660 | | | | PG 01 |
| 1599 0000 | Folie/Abziehfolie | ≤-30°/≥+100° | 10 | 200 | 10,40 |
| BauderTEC KSA DUO¹⁾ | 3 mm, erste Lage mit variabler Nahtverklebung | | | | PG 01 |
| 1606 0000 | Folie/Abziehfolie | ≤-30°/≥+100° | 7,5 | 180 | 11,40 |
| BauderTEC KSA DUO¹⁾ | 4 mm, erste Lage mit variabler Nahtverklebung | | | | PG 01 |
| 1606 0006 | Folie/Abziehfolie | ≤-30°/≥+100° | 7,5 | 150 | 11,90 |

* Lieferzeit auf Anfrage

Flachdach Abdichtung

Bitumen-Dachbahnen

| Erste Abdichtungslagen , wurzelfest und flämmbar | | | | | | PG 01 |
|--|---|-------------------------------------|----------------------|----------------------|------------------|---------------|
| Artikel-Nr. | Oberseite/Unterseite | Kaltbiegeverh./Wärmestandfestigkeit | m ² /Rol. | m ² /Pal. | €/m ² | |
| Bauder EP 4 WSB | Elastomerbitumenbahn; (E-KV-4 wf)Wurzelschutz LDA geprüft, nach ÖNORM B 3660 | | | | | PG 01c |
| 1934 0005 | feinbestreut/Folie | ≤-20°/≥+100° | 8 | 160 | 10,60 | |
| Bauder EP 5 WSB | Elastomerbitumenbahn; (E-KV-5 wf)Wurzelschutz LDA geprüft, nach ÖNORM B 3660 | | | | | PG 01c |
| 1934 0006 | feinbestreut/Folie | ≤-20°/≥+100° | 8 | 120 | 12,30 | |

| Dampfsperren, flämmbar <small>sd ≥ 1000 m</small> | | | | | | |
|---|--|-------------------------------------|----------------------|----------------------|------------------|---------------|
| Artikel-Nr. | Oberseite/Unterseite | Kaltbiegeverh./Wärmestandfestigkeit | m ² /Rol. | m ² /Pal. | €/m ² | |
| BauderFLEX DNA¹⁾ | Spezial-Elastomerbitumenbahn Dampfsperrschweißbahn mit Notabdichtungsfunktion | | | | | PG 01a |
| 1327 0000 | feinbestreut/Folie | ≤-30°/≥+110° | 5 | 150 | 9,40 | |
| BauderKOMPAKT DSK¹⁾ | Spezial-Elastomerbitumenbahn, Dampfsperrklebebahn | | | | | PG 01a |
| 1330 0000 | feinbestreut/feinbestreut | ≤-25°/≥+70° | 10 | 240 | 7,70 | |
| BauderTHERM DS 2¹⁾ | Dampfsperrbahn, Breite 1,08 m, Reissverschlussprinzip | | | | | PG 01b |
| 1630 0000 | Thermstreifen/Thermstreifen | ≤-6°/≥+70° | 8,1 | 162 | 12,20 | |
| Bauder Super AL-E¹⁾ | Dampfsperrbahn | | | | | PG 01c |
| 1329 0000 | feinbestreut/Folie | ≤-20°/≥+70° | 7,5 | 180 | 8,10 | |
| Bauder Super AL-E PLUS¹⁾ | Dampfsperrbahn (E-ALGV-4) nach ÖNORM B 3666 | | | | | PG 01c |
| 1329 0009 | naturschiefer/Folie | ≤-20°/≥+70° | 7,5 | 150 | 8,90 | |
| Bauder Super AL-E PLUS¹⁾ 5 mm | Dampfsperrbahn (E-ALGV-5) nach ÖNORM B 3666 | | | | | PG 01c |
| 1329 0008 | naturschiefer/Folie | ≤-20°/≥+70° | 7,5 | 112,5 | 9,90 | |
| Bauder VA 4 | Dampfsperrbahn (ALGV-4) nach ÖNORM B 3666 | | | | | PG 02 |
| 1331 0000 | feinbestreut/Folie | ≤0°/≥+70° | 5 | 150 | 7,20 | |

| Dampfsperren, kaltselfklebend <small>sd ≥ 1000 m</small> | | | | | | PG 01 |
|--|---|-------------------------------------|----------------------|----------------------|------------------|---------------|
| Artikel-Nr. | Oberseite/Unterseite | Kaltbiegeverh./Wärmestandfestigkeit | m ² /Rol. | m ² /Pal. | €/m ² | |
| BauderTHERM DS 1 DUO¹⁾ | Dampfsperrbahn, Breite 1,08 m, oben Therm-Streifen, unten kaltselfklebend | | | | | PG 01b |
| 1661 0000 | Therm-Streifen/Abziehfolie | ≤-25°/≥+70° | 8,1 | 162 | 12,50 | |
| BauderTEC DBR | Dampfsperrbahn brandlastreduziert, Breite 1,25 m | | | | | PG 01 |
| 1597 0000 | Alu-Folie/Abziehfolie | ≤-40°/≥+110° | 75 | 1500 | 6,20 | |
| BauderTEC KSD DUO¹⁾ | Dampfsperrbahn mit variabler Nahtverklebung | | | | | PG 01 |
| 1619 0000 | Alu-Folie/Abziehfolie | ≤-30°/≥+100° | 15 | 360 | 10,90 | |
| BauderTEC KSD | Dampfsperrbahn (E-ALGV-1,5-sk), nach ÖNORM B 3666 | | | | | PG 01 |
| 1601 0000 | Alu-Folie/Abziehfolie | ≤-30°/≥+100° | 15 | 360 | 9,90 | |
| BauderTEC KSD feinbestreut¹⁾ | Dampfsperrbahn, Breite 1,08 m | | | | | PG 01 |
| 1628 0000 | feinbestreut/Abziehfolie | ≤-25°/≥+70° | 10,8 | 259,20 | 10,50 | |

* Lieferzeit auf Anfrage

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

Flachdach Abdichtung

Bitumen-Dachbahnen

Trenn- und Ausgleichslagen, Spezialbahnen

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

Bitumen-Dach- und Dichtungsbahnen

| Artikel-Nr. | Oberseite/Unterseite | Kaltbiegeverh./Wärmestandfestigkeit | m ² /Rol. | m ² /Pal. | €/m ² | |
|------------------------|----------------------|-------------------------------------|----------------------|----------------------|------------------|--------------|
| Bauder GV B 45 | (V60 S 3,5) | | | | | PG 02 |
| 1413 0000 | feinbestreut/Folie | ≤0°/≥+70° | 10 | 200 | 4,50 | |
| BauderBIT R 333 | | | | | | PG 03 |
| 7831 0000 | besandet/besandet | ≤0°/≥+70° | 10 | 300 | 3,00 | |
| Mauersperrpappe | | | | | | PG 03 |
| 0432 0000 | besandet/besandet | Röllchenbreite 17,5 cm | | | 3,80 | |
| 0434 0000 | besandet/besandet | Röllchenbreite 24,0 cm | | | 3,80 | |
| 0435 0000 | besandet/besandet | Röllchenbreite 30,0 cm | | | 3,80 | |
| 0438 0000 | besandet/besandet | Röllchenbreite 36,5 cm | | | 3,80 | |
| 0437 0000 | besandet/besandet | Röllchenbreite 50,0 cm | | | 3,80 | |

Bitumen-Massen / Zubehör **PG 08**

| Artikel-Nr. | Inhalt | €/Dose |
|---|--|-----------|
| Bauder Schaumkleber | | |
| 7536 0000 | Schaumkleber, 12 Dosen/Karton (≈12 kg) | 18,90 |
| 7536 0002 | Schaumpistole | 135,00 |
| 7536 0001 | Pistolenreiniger, 12 Dosen/Karton | 9,80 |
| Voranstrich Universal | | €/100 l |
| AT7504 0000 | Hobbock, 30 l 360 l/Pal. | 268,00 |
| Burkolit V Voranstrich | | €/100 l |
| 7504 0000 | Hobbock, 30 l 420 l/Pal. | 286,00 |
| Bauder Spezial-Voranstrich, schnelltrocknend | | €/100 l |
| 7504 0003 | Hobbock, 30 l 420 l/Pal. | 335,00 |
| Bauder Voranstrich LF²⁾ lösemittelfrei | | €/100 l |
| 7504 0001 | Hobbock, 30 l 360 l/Pal. | 277,00 |
| Bitumen 100/25 | | €/100 kg |
| 7998 0000 | 29 kg/Bl. 1160 kg/Pal. | 173,00 |
| BauderTEC DAB | | €/l/m |
| kaltelbstklebendes Detailausbildungsband mit Spezialträger Breite 50 cm | | |
| 1600 0000 | 7,5 l/m/Rol., 180 l/m/Pal. | 9,70 |
| BauderFLEX Klebemasse | | auf Anfr. |
| 7992 0000 | 864 kg/Pal. | |
| BauderFLEX Keil | | €/Paket |
| 7994 0000 | 25 x 25 mm Paket, 25 l/m | 68,50 |

Bitumen-Massen / Zubehör **PG 08**

| Artikel-Nr. | Inhalt | €/Sack |
|--------------------------------------|---------------------------------------|---------|
| Bauder Thermoperl | | |
| 7055 0000 | 100lt./Sack inkl. Perlöl 22 Sack/Pal. | 58,00 |
| Bauder Kontrollstutzen | | €/Stück |
| Rohr mit Tablett DN 125, Höhe 600 mm | | |
| 7891 1000 | Anschluß für Bitumenbahnen | 219,00 |

Schutzschicht **PG 09**

| Artikel-Nr. | | | | m ² /Pal. | €/m ² |
|---|---|---------------|-------|----------------------|------------------|
| Bauder Trennvlies SV 200/300 | 200 g/m ² bzw. 300 g/m ² , Breite 2 m | | | | €/m ² |
| 7440 0200 | 200 g/m ² | 100 lfm | 800 | 1,10 | |
| 7440 0300 | 300 g/m ² | 60 lfm | 720 | 1,25 | |
| Bauder Schutzvlies SV 600 | 600 g/m ² , Breite 2 m | | | | €/m ² |
| 7440 0600 | 60 m ² /Rol. | 30 lfm | 360 | 2,40 | |
| Bauder Faserschutzmatte FSM 600 | 600 g/m ² , Breite 2 m | | | | €/m ² |
| 7450 0600 | Dicke 4 mm | 30 lfm | 360 | 4,10 | |
| Bauder Faserschutzmatte FSM 1100 | 1100 g/m ² , Breite 2 m | | | | €/m ² |
| 7450 1100 | Dicke 8 mm | 15 lfm | 180 | 6,80 | |
| Bauder Schutzmatte | | | | | €/m ² |
| 7793 0000 | 6 mm | (1,25 x 10 m) | 137,5 | 6,80 | |
| 7792 1000 | 8 mm | (1,25 x 8 m) | 110,0 | 9,10 | |
| 7794 1000 | 10 mm | (1,25 x 6 m) | 82,5 | 11,30 | |

²⁾ Abnahme nur palettenweise

Flachdach Abdichtung

Kunststoff-Dachbahnen FPO

BauderTHERMOPLAN

| FPO Dachbahnen | | | | | | PG 07c |
|---|--------|------------|------------|----------------------|----------------------|------------------|
| Artikel-Nr. | Typ | Farbe | Dicke (mm) | m ² /Rol. | m ² /Pal. | |
| BauderTHERMOPLAN T 15/18/20 | | | | | | |
| FPO Dachbahn, universell einsetzbar, mechanisch befestigt oder unter Auflast, Bahnenbreite: 1500 mm Wurzelfest nach FLL | | | | | | €/m ² |
| 6615 0150 | T 15 | perlweiß | 1,5 | 30 | 480 | 14,60 |
| 6615 1150 | T 15 | silbergrau | 1,5 | 30 | 480 | 14,60 |
| 6618 0150 | T 18 | perlweiß | 1,8 | 30 | 480 | 16,40 |
| 6618 1150 | T 18 | silbergrau | 1,8 | 30 | 480 | 16,40 |
| 6620 0150 | T 20 | perlweiß | 2,0 | 30 | 420 | 19,10 |
| 6620 1150 | T 20 | silbergrau | 2,0 | 30 | 420 | 19,10 |
| Bahnen auch in der Breite 2m erhältlich. | | | | | | |
| BauderTHERMOPLAN T 15/18/20 Zuschnitte | | | | | | |
| Breite 500 mm, Rolle à 20 lfm | | | | | | €/m ² |
| 6615 0050 | T 15 | perlweiss | 1,5 | 500mm | 10 | 16,60 |
| 6615 1050 | T 15 | silbergrau | 1,5 | 500 mm | 10 | 16,60 |
| 6618 0050 | T 18 | perlweiss | 1,8 | 500 mm | 10 | 18,40 |
| 6618 1050 | T 18 | silbergrau | 1,8 | 500 mm | 10 | 18,40 |
| 6620 0050 | T 20 | perlweiss | 2,0 | 500 mm | 10 | 19,90 |
| 6620 1050 | T 20 | silbergrau | 2,0 | 500 mm | 10 | 19,90 |
| Breite 750 mm, Rolle à 20 lfm | | | | | | €/m ² |
| 6615 0075 | T 15 | perlweiss | 1,5 | 750 mm | 15 | 16,60 |
| 6615 1075 | T 15 | silbergrau | 1,5 | 750 mm | 15 | 16,60 |
| 6618 0075 | T 18 | perlweiss | 1,8 | 750 mm | 15 | 18,40 |
| 6618 1075 | T 18 | silbergrau | 1,8 | 750 mm | 15 | 18,40 |
| 6620 0075 | T 20 | perlweiss | 2,0 | 750 mm | 15 | 19,90 |
| 6620 1075 | T 20 | silbergrau | 2,0 | 750 mm | 15 | 19,90 |
| BauderTHERMOPLAN T 15/18/20 V | | | | | | |
| vlieskaschierte FPO Dachbahn, verklebt verlegbar, Bahnenbreite: 1500 mm | | | | | | €/m ² |
| 6625 0150 | T 15 V | perlweiß | 1,5 | 30 | 300 | 19,20 |
| 6625 1150 | T 15 V | silbergrau | 1,5 | 30 | 300 | 19,20 |
| 6628 0150 | T 18 V | perlweiß | 1,8 | 30 | 300 | 21,20 |
| 6628 1150 | T 18 V | silbergrau | 1,8 | 30 | 300 | 21,20 |
| 6630 0150 | T 20 V | perlweiß | 2,0 | 30 | 300 | 22,90 |
| 6630 1150 | T 20 V | silbergrau | 2,0 | 30 | 300 | 22,90 |

| FPO Zubehörbahnen | | | | PG 07c |
|--|------------|------------|----------------------|------------------|
| Artikel-Nr. | Farbe | Dicke (mm) | m ² /Rol. | |
| BauderTHERMOPLAN T TL für Detailausbildungen | | | | |
| Trägerlose FPO Dachbahn für Detailausbildungen Bahnenbreite: 1500 mm | | | | €/m ² |
| 6601 0150 | perlweiß | 1,8 | 15 | 23,50 |
| 6601 1150 | silbergrau | 1,8 | 15 | 23,50 |
| Zuschnitt 500 mm | | | | €/m ² |
| 6601 0050 | perlweiß | 1,8 | 5 | 23,50 |
| 6601 1050 | silbergrau | 1,8 | 5 | 23,50 |

| FPO Bänder | | | | PG 07c |
|---|------------|------------|----------------------|------------------|
| Artikel-Nr. | Farbe | Dicke (mm) | m ² /Rol. | |
| BauderTHERMOPLAN T 15 Bänder 200 mm | | | | |
| für Überdeckungen der Befestigungsschiene und Kopfstöße | | | | €/m ² |
| 6615 0020 | perlweiß | 1,5 | 4 | 19,40 |
| 6615 1020 | silbergrau | 1,5 | 4 | 19,40 |

| FPO Dachbahnen kaltselbstklebend | | | | | | PG 07c |
|---|-------|------------|------------|----------------------|----------------------|------------------|
| Artikel-Nr. | Typ | Farbe | Dicke (mm) | m ² /Rol. | m ² /Pal. | |
| BauderTHERMOPLAN SK 18 | | | | | | |
| FPO Dachbahn. kaltselbstklebend Bahnenbreite: 1500 mm | | | | | | €/m ² |
| 6648 1150 | SK 18 | silbergrau | 1,8 | 30 | 300 | 25,90 |
| BauderTHERMOPLAN SK Zuschnitte | | | | | | |
| Bahnenbreite: 750 mm | | | | | | €/m ² |
| 6648 1075 | SK 18 | silbergrau | 1,8 | 15 | | 26,90 |

Flachdach Abdichtung

Kunststoff-Dachbahnen FPO

BauderTHERMOFIN

| FPO Dachbahnen | | | | | | | PG 07c |
|--|--------|------------|------------|----------------------|----------------------|-------|------------------|
| Artikel-Nr. | Typ | Farbe | Dicke (mm) | m ² /Rol. | m ² /Pal. | | |
| BauderTHERMOFIN F 15/18/20 | | | | | | | |
| FPO Dachbahn, mechanisch befestigt oder unter Auflast, Bahnenbreite: 1500 mm | | | | | | | |
| Wurzelfest nach FLL | | | | | | | €/m ² |
| 6815 0150 | F 15 | silbergrau | 1,5 | 30 | 480 | 12,00 | |
| 6818 0150 | F 18 | silbergrau | 1,8 | 30 | 480 | 14,00 | |
| 6820 0150 | F 20 | silbergrau | 2,0 | 30 | 420 | 16,10 | |
| Bahnen auch in der Breite 2m erhältlich. | | | | | | | |
| BauderTHERMOFIN F 15/18/20 Zuschnitte | | | | | | | |
| Breite 500 mm, Rolle à 20 lfm | | | | | | | €/m ² |
| 6815 0050 | F 15 | silbergrau | 1,5 | 500mm | 10 | 13,90 | |
| 6818 0050 | F 18 | silbergrau | 1,8 | 500 mm | 10 | 15,90 | |
| 6820 0050 | F 20 | silbergrau | 2,0 | 500 mm | 10 | 17,90 | |
| Breite 750 mm, Rolle à 20 lfm | | | | | | | €/m ² |
| 6815 0075 | F 15 | silbergrau | 1,5 | 750 mm | 15 | 13,90 | |
| 6818 0075 | F 18 | silbergrau | 1,8 | 750 mm | 15 | 15,90 | |
| 6820 0075 | F 20 | silbergrau | 2,0 | 750 mm | 15 | 17,90 | |
| BauderTHERMOFIN F 15/18/20 V | | | | | | | |
| vlieskaschierte FPO Dachbahn, verklebt verlegbar, Bahnenbreite: 1500 mm | | | | | | | €/m ² |
| 6825 0150 | F 15 V | silbergrau | 1,5 | 30 | 300 | 15,90 | |
| 6828 0150 | F 18 V | silbergrau | 1,8 | 30 | 300 | 17,90 | |
| 6830 0150 | F 20 V | silbergrau | 2,0 | 30 | 300 | 19,50 | |

| FPO Zubehörbahnen | | | | | PG 07c |
|--|------------|------------|----------------------|--|------------------|
| Artikel-Nr. | Farbe | Dicke (mm) | m ² /Rol. | | |
| BauderTHERMOFIN F TL | | | | | |
| Trägerlose FPO Dachbahn für Detailausbildungen | | | | | |
| Bahnenbreite: 1500 mm | | | | | €/m ² |
| 6801 0150 | silbergrau | 1,8 | 15 | | 22,20 |
| Zuschnitt 500 mm | | | | | €/m ² |
| 6801 0050 | silbergrau | 1,8 | 5 | | 22,20 |

| FPO Bänder | | | | PG 07c |
|--|------------|------------|----------------------|------------------|
| Artikel-Nr. | Farbe | Dicke (mm) | m ² /Rol. | |
| BauderTHERMOFIN F 15 | | | | |
| Bänder 200 mm, für Überdeckungen der Befestigungsschiene und Kopfstöße | | | | €/m ² |
| 6815 0020 | silbergrau | 1,5 | 2 | 15,60 |

Flachdach Abdichtung

Kunststoff-Dachbahnen FPO

Zubehör

| Formteile | | | PG 07d |
|--|------------|----------|---------|
| Artikel-Nr. | Farbe | | |
| Bauder Innenecke T/F, 90° | | | |
| 25 Stück/Karton, Abnahme nur kartonweise | | | €/Stück |
| 6501 0000 | perlweiß | | 3,60 |
| 6501 0003 | silbergrau | | 3,60 |
| Bauder Außenecke T/F, 90° | | | |
| 25 Stück/Karton, Abnahme nur kartonweise | | | €/Stück |
| 6502 0000 | perlweiß | | 4,30 |
| 6502 0003 | silbergrau | | 4,30 |
| Bauder Universalecke T/F, 70° | | | |
| 25 Stück/Karton, Abnahme nur kartonweise | | | €/Stück |
| 6502 1000 | perlweiß | | 4,10 |
| 6502 1003 | silbergrau | | 4,10 |
| Bauder Universalrunde T/F | | | |
| 50 Stück/Karton, Abnahme nur kartonweise | | | €/Stück |
| 6502 2000 | perlweiß | ø 150 mm | 2,10 |
| 6502 2003 | silbergrau | ø 150 mm | 2,10 |

| Blitzdrahtzubehör | | | PG 07d |
|--|------------|--|---------|
| Artikel-Nr. | Farbe | | |
| Bauder Blitzdrahthalter T/F | | | |
| bis ø 10 mm, mit Ronde, Lieferumfang 50 Stück/Karton | | | €/Stück |
| 6503 0005 | perlweiß | | 8,90 |
| 6503 0006 | silbergrau | | 8,90 |

| Pfosteneinfassung | | | PG 07d |
|--|------------|--------------|---------|
| Artikel-Nr. | Farbe | | |
| Bauder Pfosteneinfassung T/F eckig, offen | | | |
| Höhe 345 mm, inkl. Streifen | | | €/Stück |
| 6508 0030 | perlweiß | 30 x 30 mm | 50,40 |
| 6509 0030 | silbergrau | 30 x 30 mm | 50,40 |
| 6508 0040 | perlweiß | 40 x 40 mm | 50,90 |
| 6509 0040 | silbergrau | 40 x 40 mm | 50,90 |
| 6508 0050 | perlweiß | 50 x 50 mm | 51,30 |
| 6509 0050 | silbergrau | 50 x 50 mm | 51,30 |
| 6508 0100 | perlweiß | 100 x 100 mm | 54,90 |
| 6509 0100 | silbergrau | 100 x 100 mm | 54,90 |

| Dampfbremse | | | | PG 07d |
|---|----------------------|----------------------|----------------------|------------------|
| Artikel-Nr. | Inhalt | m ² /Pal. | m ² /Rol. | |
| Bauder Dampfbremse 220 | | | | |
| PE-Folie nach ÖNORM EN 13984, Breite 4 x 25 m | | | | €/m ² |
| 6900 0030 | orange sd ≥ 220 m | 5500 | 100 | 1,75 |
| Bauder Verbindungs-Klebeband | | | | |
| für Anschlüsse Dampfbremse an Dampfbremse | | | | €/lfm |
| 6900 0003 | Breite 38 mm; 50 lfm | 44 Rll./Kart. | | 0,55 |
| Bauder Anschluss-Butylband | | | | |
| für Wandanschlüsse | | | | €/lfm |
| 6900 0020 | Breite 15 mm; 30 lfm | 20 Rll./Kart. | | 1,20 |

| Fixierung | | PG 07d |
|--------------------------------------|-------------------|--------|
| Artikel-Nr. | | |
| Bauder Befestigungsschiene | | |
| Lochung 7/15 mm, Lochabstand 25 mm | | |
| 10 Stück/Bund, Abnahme nur bundweise | | €/lfm |
| 6920 0004 | 4,5 lfm | 3,50 |
| 6920 0002 | 2,25 lfm | 3,50 |
| Bauder Rundschnur T/F | | |
| | | €/lfm |
| 6500 0000 | ø 4 mm 100 lfm/VE | 0,55 |

| Durchführung | | PG 08 |
|---|------------------|---------|
| Artikel-Nr. | | |
| Bauder Kontrollstutzen | | |
| Rohr mit Tablett DN 125, Höhe 600 mm | | |
| Anschluß für BauderTHERMOPLAN/THERMOFIN | | €/Stück |
| 7891 2000 | Anschluß für FPO | 198,00 |

Flachdach Abdichtung

Kunststoff-Dachbahnen FPO

Zubehör

| Rohreinfassung | | | | PG 07d |
|---|------------|--------------|--|---------|
| Artikel-Nr. | Farbe | | | |
| Bauder Rohreinfassung T/F rund, geschlossen | | | | |
| Höhe 285 mm, inkl. Schlauchschelle und Schrumpfschlauch | | | | €/Stück |
| 6504 0010 | perlweiß | für ø 10 mm | | 16,90 |
| 6505 0010 | silbergrau | für ø 10 mm | | 16,90 |
| 6504 0020 | perlweiß | für ø 20 mm | | 17,90 |
| 6505 0020 | silbergrau | für ø 20 mm | | 17,90 |
| 6504 0030 | perlweiß | für ø 30 mm | | 20,40 |
| 6505 0030 | silbergrau | für ø 30 mm | | 20,40 |
| 6504 0040 | perlweiß | für ø 40 mm | | 23,90 |
| 6505 0040 | silbergrau | für ø 40 mm | | 23,90 |
| 6504 0050 | perlweiß | für ø 50 mm | | 47,30 |
| 6505 0050 | silbergrau | für ø 50 mm | | 47,30 |
| Höhe 345 mm inkl. Schlauchschelle | | | | €/Stück |
| 6504 0076 | perlweiß | für ø 76 mm | | 49,80 |
| 6505 0076 | silbergrau | für ø 76 mm | | 49,80 |
| 6504 0090 | perlweiß | für ø 90 mm | | 51,10 |
| 6505 0090 | silbergrau | für ø 90 mm | | 51,10 |
| 6504 0110 | perlweiß | für ø 110 mm | | 52,40 |
| 6505 0110 | silbergrau | für ø 110 mm | | 52,40 |
| 6504 0125 | perlweiß | für ø 125 mm | | 55,30 |
| 6505 0125 | silbergrau | für ø 125 mm | | 55,30 |
| 6504 0150 | perlweiß | für ø 150 mm | | 67,50 |
| 6505 0150 | silbergrau | für ø 150 mm | | 67,50 |
| 6504 0160 | perlweiß | für ø 160 mm | | 68,90 |
| 6505 0160 | silbergrau | für ø 160 mm | | 68,90 |
| Bauder Rohreinfassung T/F rund, offen | | | | |
| Höhe 345 mm, inkl. Schlauchschelle und Streifen | | | | €/Stück |
| 6506 0040 | perlweiß | für ø 40 mm | | 49,90 |
| 6507 0040 | silbergrau | für ø 40 mm | | 49,90 |
| 6506 0050 | perlweiß | für ø 50 mm | | 50,90 |
| 6507 0050 | silbergrau | für ø 50 mm | | 50,90 |
| 6506 0076 | perlweiß | für ø 76 mm | | 53,90 |
| 6507 0076 | silbergrau | für ø 76 mm | | 53,90 |
| 6506 0090 | perlweiß | für ø 90 mm | | 54,90 |
| 6507 0090 | silbergrau | für ø 90 mm | | 54,90 |
| 6506 0110 | perlweiß | für ø 110 mm | | 55,90 |
| 6507 0110 | silbergrau | für ø 110 mm | | 55,90 |
| 6506 0125 | perlweiß | für ø 125 mm | | 59,90 |
| 6507 0125 | silbergrau | für ø 125 mm | | 59,90 |
| 6506 0150 | perlweiß | für ø 150 mm | | 65,90 |
| 6507 0150 | silbergrau | für ø 150 mm | | 65,90 |
| 6506 0160 | perlweiß | für ø 160 mm | | 67,90 |
| 6507 0160 | silbergrau | für ø 160 mm | | 67,90 |

| Verbundblech | | | | PG 07d |
|--|----------------------|-----------------|--|------------------|
| Artikel-Nr. | | | | |
| Bauder Verbundblech T/F Tafel | | | | |
| Dicke 1,4 mm, Beschichtung 0,8 mm, Mindestabnahme 5 Tafeln, 30 Tafeln/Palette | | | | €/m ² |
| 6510 0014 | perlweiß | 1 x 2 m | | 34,70 |
| 6530 0014 | silbergrau | 1 x 2 m | | 34,70 |
| Bauder Verbundblech T/F Coil | | | | |
| Dicke 1,4 mm, Beschichtung 0,8 mm 4 Coils/Palette | | | | €/m ² |
| 6511 0014 | perlweiß | 1 x 30 m | | 34,30 |
| 6531 0014 | silbergrau | 1 x 30 m | | 34,30 |
| Bauder Deckband T/F | | | | |
| trägerlos, für Verbundblech-Stöße, Breite 120 mm | | | | €/Rolle |
| 6600 0012 | perlweiß | 10 m/Rolle | | 46,90 |
| 6600 1012 | silbergrau | 10 m/Rolle | | 46,90 |
| Trenn- und Schutzlage | | | | PG 07f |
| Artikel-Nr. | | | | |
| Bauder Glasvlies GV 120 | | | | €/m ² |
| 6098 0000 | 120 g/m ² | 2 x 100 m | | 0,85 |
| Bauder Trennvlies WB 300 | | | | €/m ² |
| Polyestervlies, bohrbar | | | | |
| 6900 1310 | 300 g/m ² | 2 x 60 m | | 1,60 |
| Bauder Faserschutzmatte FSM 600 | | | | €/m ² |
| 600 g/m ² , Breite 2 m | | | | |
| 7450 0600 | Dicke 4 mm | 30 lfm 360/Pal. | | 4,10 |
| Bauder Walkwaymatte T/F | | | | €/Stück |
| 5 Stück/Paket | | | | |
| 6503 1000 | dunkelgrau 6 mm | 595 x 795 mm | | 30,90 |
| * 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. | | | | |

Frachtbedingungen auf das Kunststoffprogramm sind getrennt vom übrigen Liefersortiment anzuwenden.

Flachdach Abdichtung

Kunststoff-Dachbahnen FPO

Zubehör

| Entwässerung | | | PG 07d |
|--|-----------------------------------|--------|---------|
| Artikel-Nr. | | | |
| Bauder Ablauf T/F * | | | |
| Stutzenlänge 315 mm | | | €/Stück |
| 6542 0063 | ø 63 mm | | 42,50 |
| 6542 0075 | ø 75 mm | DN 70 | 43,50 |
| 6542 0090 | ø 90 mm | DN 80 | 44,50 |
| 6542 0110 | ø 110 mm | DN 100 | 45,50 |
| 6542 0125 | ø 125 mm | DN 125 | 48,50 |
| 6542 0160 | ø 160 mm | DN 150 | 49,50 |
| Bauder Laub-/Kiesfangkorb Universal | | | |
| | | | €/Stück |
| 6910 0000 | Für alle Durchmesser bis ø 200 mm | | 25,20 |
| Bauder Dichtung für Ablauf | | | |
| | | | €/Stück |
| 6910 0063 | Rollring 63 mm | | 5,00 |
| 6910 0075 | Lippendichtung 75 mm | | 13,80 |
| 6910 0090 | Lippendichtung 90 mm | | 15,60 |
| 6910 0110 | Lippendichtung 110 mm | | 19,60 |
| 6910 0125 | Lippendichtung 125 mm | | 30,20 |
| 6910 0160 | Lippendichtung 160 mm | | 36,00 |
| Bauder Dachspeier T/F - rund | | | |
| Stutzenlänge 480 mm, Winkel 5° | | | €/Stück |
| 6543 0050 | ø 50 mm | DN 50 | 53,60 |
| 6543 0075 | ø 75 mm | DN 70 | 53,60 |
| 6543 0090 | ø 90 mm | DN 80 | 53,60 |
| 6543 0110 | ø 110 mm | DN 100 | 53,60 |
| 6543 0125 | ø 125 mm | DN 125 | 55,60 |
| 6543 0150 | ø 160 mm | DN 150 | 129,00 |
| Bauder Rechteck-Dachspeier T/F | | | |
| Stutzenlänge 600 mm, Winkel 5° | | | €/Stück |
| 6545 0120 | 120 x 60 mm | | 149,50 |
| 6545 0300 | 300 x 100 mm | | 197,40 |
| 6545 0500 | 500 x 100 mm | | 217,80 |
| Bauder Notüberlauf T/F - rund | | | |
| Stutzenlänge 480 mm, Winkel 5° | | | €/Stück |
| 6544 0063 | ø 63 mm | | 53,60 |
| 6544 0075 | ø 75 mm | DN 70 | 54,60 |
| 6544 0110 | ø 110 mm | DN 100 | 56,70 |
| Bauder Rechteck-Notüberlauf T/F | | | |
| Stutzenlänge 600 mm, Winkel 5° | | | €/Stück |
| 6546 0120 | 120 x 60 mm | | 146,60 |
| 6546 0300 | 300 x 100 mm | | 194,20 |
| 6546 0500 | 500 x 100 mm | | 212,20 |

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

| Dunstrohr T/F | | | PG 07d |
|--|----------|--------|---------|
| Artikel-Nr. | | | |
| Bauder Dunstrohr T/F | | | |
| für Wärmedämmung bis 200 mm mit Regenschutzhaube und Gleitmittel | | | €/Stück |
| 6540 0070 | ø 75 mm | DN 70 | 80,90 |
| 6540 0100 | ø 110 mm | DN 100 | 85,90 |
| 6540 0125 | ø 125 mm | DN 125 | 99,90 |
| Bauder Rohrverlängerung Universal | | | |
| für Dunstrohr, Rohrlänge 260 mm (für Wärmedämmung > 200 mm) | | | €/Stück |
| 6540 1070 | ø 75 mm | DN 70 | 19,90 |
| 6540 1100 | ø 110 mm | DN 100 | 20,90 |
| 6540 1125 | ø 125 mm | DN 125 | 23,90 |
| Bauder Grundkörper T/F | | | |
| für Dunstrohr, Rohrlänge 260 mm | | | €/Stück |
| 6541 0070 | ø 75 mm | DN 70 | 49,90 |
| 6541 0100 | ø 110 mm | DN 100 | 52,90 |
| 6541 0125 | ø 125 mm | DN 125 | 59,90 |

| Kabel- und Schlauchdurchführung | | | PG 07f |
|--|----------|--------|---------|
| Artikel-Nr. | | | |
| Bauder Medienbogen Universal | | | |
| für Kabel- und Schlauchdurchführungen in Verbindung mit Dunstrohr (separat erhältlich) | | | €/Stück |
| 6540 2100 | ø 110 mm | DN 100 | 109,00 |

Flachdach Abdichtung

Kunststoff-Dachbahnen FPO

Zubehör

| Reiniger, Kleber | | PG 07d |
|---|----------------------|---------|
| Artikel-Nr. | Inhalt | |
| Bauder Nahtaktivierungsset T/F | | |
| Spezialeimer mit Reinigungstüchern (trocken) und 5 Liter Reiniger-/Nahtaktivierer T/F | | €/Stück |
| 6550 0000 | | 173,20 |
| Bauder Reinigungstuch, Nachfüllpackung | | |
| 6551 0000 | 1 Rolle (450 Tücher) | 109,00 |
| Bauder Reiniger/Nahtaktivierer T/F | | |
| 6550 0005 | 5 Liter | 15,30 |
| Bauder Kontaktkleber T/F | | |
| Verbrauch ca. 200-300 g/m ² | | €/kg |
| 6560 0045 | 4,5 kg | 16,20 |
| 6560 0010 | 10 kg | 15,30 |
| Bauder Vlieskleber | | |
| Verbrauch ca. 240 g/m ² | | €/kg |
| 6940 0000 | 6 Dosen à 2 kg | 19,90 |
| 6940 0100 | 10 kg | 19,10 |
| Bauder Primer SK | | |
| Verbrauch ca. 200-300 g/m ² | | €/kg |
| 6941 0020 | 20 kg | 14,90 |

| Sprüh-Kleber FPO | | PG 08 |
|---------------------------------------|------------------------------------|--------|
| Artikel-Nr. | Inhalt | |
| Bauder Sprüh-Kontaktkleber FPO | | |
| 6560 0000 | 9,6 kg im Druckbehälter à 22,1 lt. | 430,00 |
| Zubehör | | |
| 6953 0000 | Sprühpistole kurz | 159,00 |
| 6953 0001 | Sprühpistole lang | 249,00 |
| 6953 0002 | Schlauchpaket 5,5 m | 159,00 |
| 6953 0003 | Ersatz-Sprühdüse | 19,00 |

| Kiesfangleiste | | PG 07f |
|---|--------|---------|
| Artikel-Nr. | Inhalt | |
| Bauder Kiesfangleiste AL 100/80 | | |
| Aluminium; Länge 2500 mm, Höhe 100/80 mm | | €/lfm |
| 7488 0100 | | 19,20 |
| Bauder Schubhalter¹⁾ | | |
| für Schrägdachbegrünung > 10°-25° Neigung | | |
| Edelstahl, inkl. Dichtung und Muttern | | €/Stück |
| 6932 0001 | | 53,30 |

¹⁾ Lieferung Schubhalter und Kiesfangleiste nach Statikempfehlung

| Schneefangsystem* | | PG 07f |
|---------------------------------------|--------|---------|
| Artikel-Nr. | Inhalt | |
| Bauder Schneefanghalter | | |
| Edelstahl, inkl. Dichtung und Muttern | | €/Stück |
| 6932 0000 | | 53,30 |
| Bauder Schneefangrohr | | |
| Edelstahl, Länge 3000 mm, ø 34 mm | | €/Stück |
| 6932 0003 | | 58,40 |
| Bauder Rohrverbinder | | |
| Edelstahl, für ø 34 mm | | €/Stück |
| 6932 0005 | | 14,90 |
| Bauder Rohrabschlusstopfen, | | |
| Kunststoff grau, für ø 34 mm | | €/Stück |
| 6932 0006 | | 1,90 |
| Bauder Verschiebesicherung | | |
| Edelstahl, für ø 34 mm | | €/Stück |
| 6932 0007 | | 21,80 |
| Bauder Eisstopper | | |
| Edelstahl, für ø 34 mm | | €/Stück |
| 6932 0008 | | 21,10 |

*Lieferung Schneefangsystem nach Statikempfehlung

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

Bei der Zubehör-Bestellung FPO die benötigte Farbe (perlweiß oder silbergrau) angeben!
Frachtbedingungen auf das Kunststoffprogramm sind getrennt vom übrigen Liefersortiment anzuwenden.

Flachdach Abdichtung

Kunststoff-Dachbahnen PVC-P

BauderTHERMOFOL

| PVC-P Dachbahnen | | | | | | PG 07e |
|---|------|-----------|------------|----------------------|----------------------|------------------|
| Artikel-Nr. | Typ | Farbe | Dicke (mm) | m ² /Rol. | m ² /Pal. | |
| BauderTHERMOFOL U 15/18/20 | | | | | | |
| PVC-P Dachbahn, universell einsetzbar, mechanisch befestigt oder unter Auflast, Bahnenbreite: 1500 mm | | | | | | |
| Wurzelfest nach FLL | | | | | | €/m ² |
| 6115 0000 | U 15 | lichtgrau | 1,5 | 30 | 480 | 9,90 |
| 6115 4000 | U 15 | anthrazit | 1,5 | 30 | 480 | 12,20 |
| 6115 5000 | U 15 | ziegelrot | 1,5 | 30 | 480 | 12,20 |
| 6118 0000 | U 18 | lichtgrau | 1,8 | 30 | 480 | 12,00 |
| 6118 4000 | U 18 | anthrazit | 1,8 | 30 | 480 | 13,90 |
| 6118 5000 | U 18 | ziegelrot | 1,8 | 30 | 480 | 13,90 |
| 6120 0000 | U 20 | lichtgrau | 2,0 | 30 | 360 | 15,00 |
| 6120 4000 | U 20 | anthrazit | 2,0 | 30 | 360 | 16,90 |
| BauderTHERMOFOL Zuschnitte | | | | | | |
| Breite 500 mm, Rolle à 20 lfm | | | | | | €/m ² |
| 6115 0050 | U 15 | lichtgrau | 1,5 | 500mm | 10 | 11,90 |
| 6115 4050 | U 15 | anthrazit | 1,5 | 500 mm | 10 | 13,90 |
| 6115 5050 | U 15 | ziegelrot | 1,5 | 500 mm | 10 | 13,90 |
| 6118 0050 | U 18 | lichtgrau | 1,8 | 500 mm | 10 | 13,90 |
| 6118 4050 | U 18 | anthrazit | 1,8 | 500 mm | 10 | 15,90 |
| 6120 0050 | U 20 | lichtgrau | 2,0 | 500 mm | 10 | 17,90 |
| 6120 4050 | U 20 | anthrazit | 2,0 | 500 mm | 10 | 19,80 |
| Breite 750 mm, Rolle à 20 lfm | | | | | | €/m ² |
| 6115 0075 | U 15 | lichtgrau | 1,5 | 750 mm | 15 | 11,90 |
| 6115 4075 | U 15 | anthrazit | 1,5 | 750 mm | 15 | 13,90 |
| 6118 0075 | U 18 | lichtgrau | 1,8 | 750 mm | 15 | 13,90 |
| 6120 0075 | U 20 | lichtgrau | 2,0 | 750 mm | 15 | 17,90 |
| BauderTHERMOFOL U 15 V | | | | | | |
| vlieskaschierte PVC-P Dachbahn, verklebt verlegbar, Bahnenbreite: 1500 mm | | | | | | |
| Wurzelfest nach FLL | | | | | | €/m ² |
| 6215 0000 | | lichtgrau | 1,5 | 30 | 300 | 16,20 |
| 6215 4000 | | anthrazit | 1,5 | 30 | 300 | 17,90 |

| PVC-P Bänder | | | | | | PG 07e |
|--|-----|-----------|------------|----------------------|----------------------|------------------|
| Artikel-Nr. | Typ | Farbe | Dicke (mm) | m ² /Rol. | m ² /Pal. | |
| BauderTHERMOFOL U 15 | | | | | | |
| Bänder 200 mm, für Überdeckungen der Befestigungsschiene und Kopfstöße | | | | | | |
| | | | | | | €/m ² |
| 6115 0020 | | lichtgrau | 1,5 | 4 | | 12,40 |
| 6115 4020 | | anthrazit | 1,5 | 4 | | 13,80 |
| 6115 5020 | | ziegelrot | 1,5 | 4 | | 13,80 |

| PVC-P Dachbahnen | | | | | | PG 07e |
|---|------|-----------|------------|----------------------|----------------------|------------------|
| Artikel-Nr. | Typ | Farbe | Dicke (mm) | m ² /Rol. | m ² /Pal. | |
| BauderTHERMOFOL M 15/18/20 | | | | | | |
| PVC-P Dachbahn, ausschließlich zur mechanischen Befestigung ohne Auflast, Bahnenbreite: 1500 mm | | | | | | |
| | | | | | | €/m ² |
| 6315 0000 | M 15 | lichtgrau | 1,5 | 30 | 480 | 9,80 |
| 6318 0000 | M 18 | lichtgrau | 1,8 | 30 | 480 | 11,90 |
| 6320 0000 | M 20 | lichtgrau | 2,0 | 30 | 360 | 14,90 |
| BauderTHERMOFOL Zuschnitte | | | | | | |
| Breite 500 mm, Rolle à 20 lfm | | | | | | €/m ² |
| 6315 0050 | M 15 | lichtgrau | 1,5 | 10 | | 11,80 |
| 6318 0050 | M 18 | lichtgrau | 1,8 | 10 | | 13,80 |
| 6320 0050 | M 20 | lichtgrau | 2,0 | 10 | | 16,80 |
| Breite 750 mm, Rolle à 20 lfm | | | | | | |
| 6315 0075 | M 15 | lichtgrau | 1,5 | 15 | | 11,80 |
| 6318 0075 | M 18 | lichtgrau | 1,8 | 15 | | 13,80 |
| 6320 0075 | M 20 | lichtgrau | 2,0 | 15 | | 16,80 |

| PVC-P Zubehörbahnen | | | | | | PG 07e |
|---|-----|-----------|------------|----------------------|----------------------|------------------|
| Artikel-Nr. | Typ | Farbe | Dicke (mm) | m ² /Rol. | m ² /Pal. | |
| BauderTHERMOFOL D | | | | | | |
| Trägerlose PVC-P Dachbahn zur Detailausbildung, für Durchdringungen | | | | | | |
| Bahnenbreite: 1500 mm | | | | | | |
| Anwendbar für BauderTHERMOFOL U und M | | | | | | €/m ² |
| 6101 0150 | | lichtgrau | 1,8 | 15 | | 16,20 |
| 6101 4150 | | anthrazit | 1,8 | 15 | | 17,70 |
| 6101 5150 | | ziegelrot | 1,8 | 15 | | 17,70 |
| Zuschnitt 500 mm | | | | | | €/m ² |
| 6101 0050 | | lichtgrau | 1,8 | 5 | | 16,50 |
| 6101 4050 | | anthrazit | 1,8 | 5 | | 18,50 |
| 6101 5050 | | ziegelrot | 1,8 | 5 | | 18,50 |

| | | | | | | |
|---|--|------------|-----|----|-----|------------------|
| BauderTHERMOFOL Laufstegfolie | | | | | | |
| PVC-P Dachbahn für Wartungswege, Schutzbahn | | | | | | |
| Bahnenbreite: 750 mm | | | | | | |
| Anwendbar für BauderTHERMOFOL U und M | | | | | | €/m ² |
| 6150 0075 | | dunkelgrau | 2,0 | 15 | 315 | 12,90 |

Flachdach Abdichtung

Kunststoff-Dachbahnen PVC-P

Zubehör

| Formteile | | PG 07f |
|---|------------------------|---------|
| Artikel-Nr. | Farbe | |
| Bauder Innenecke PVC, 90° | | |
| 25 Stück/Karton, Abnahme nur kartonweise | | €/Stück |
| 6001 0000 | lichtgrau | 2,50 |
| 6001 4000 | anthrazit | 3,00 |
| 6001 3000 | ziegelrot | 3,00 |
| Bauder Außenecke PVC, 90° | | |
| 25 Stück/Karton, Abnahme nur kartonweise | | €/Stück |
| 6002 0000 | lichtgrau | 2,80 |
| 6002 4000 | anthrazit | 3,50 |
| 6002 3000 | ziegelrot | 3,50 |
| Bauder Universalecke PVC, 70° | | |
| 25 Stück/Karton, Abnahme nur kartonweise | | €/Stück |
| 6001 0001 | lichtgrau | 3,70 |
| 6001 0004 | anthrazit | 4,20 |
| Bauder Universalrunde PVC | | |
| ø 150 mm; Dicke 1,8 mm | | |
| 50 Stück/Karton, Abnahme nur kartonweise | | €/Stück |
| 6026 0000 | lichtgrau | 1,80 |
| Bauder Dekorprofil PVC | | |
| 3 m lang, 25 mm hoch | | |
| 25 Stück/Karton, Abnahme nur kartonweise | | €/lfm |
| 6025 0000 | lichtgrau | 7,10 |
| 6025 4000 | anthrazit | 7,50 |
| Blitzdrahtzubehör | | |
| | | PG 07f |
| Artikel-Nr. | | |
| Bauder Blitzdrahthalter PVC | | |
| bis ø 10 mm, mit Ronde, Lieferumfang 50 Stk./Karton | | €/Stück |
| 6020 0000 | lichtgrau | 7,90 |
| Pfosteneinfassung | | |
| | | PG 07f |
| Artikel-Nr. | | |
| Bauder Pfosteneinfassung PVC eckig, offen | | |
| Höhe 300 mm, inkl. Streifen | | €/Stück |
| 6024 0030 | lichtgrau 30 x 30 mm | 26,90 |
| 6024 0040 | lichtgrau 40 x 40 mm | 27,80 |
| 6024 0050 | lichtgrau 50 x 50 mm | 28,50 |
| 6024 0100 | lichtgrau 100 x 100 mm | 30,50 |
| weitere Ausführungen auf Anfrage | | |
| Durchführung | | |
| | | PG 08 |
| Artikel-Nr. | | |
| Bauder Kontrollstutzen | | |
| Rohr mit Tablett DN 125, Höhe 600 mm | | |
| Anschluß für BauderTHERMOFOL | | €/Stück |
| 7891 3000 | Anschluß für PVC | 198,00 |

| Rohreinfassung | | PG 07f |
|--|------------------------|---|
| Artikel-Nr. | | |
| Bauder Rohreinfassung PVC rund, geschlossen | | |
| Höhe 300 mm, inkl. Schlauchschelle | | €/Stück |
| 6023 0010 | lichtgrau für ø 10 mm | 16,10 |
| 6023 0020 | lichtgrau für ø 20 mm | 16,10 |
| 6023 0030 | lichtgrau für ø 30 mm | 16,10 |
| 6023 0040 | lichtgrau für ø 40 mm | 17,00 |
| 6023 0050 | lichtgrau für ø 50 mm | 17,40 |
| 6023 0076 | lichtgrau für ø 76 mm | 19,80 |
| 6023 0090 | lichtgrau für ø 90 mm | 24,90 |
| 6023 0100 | lichtgrau für ø 100 mm | 26,20 |
| 6023 0110 | lichtgrau für ø 110 mm | 27,90 |
| Bauder Rohreinfassung PVC rund, offen | | |
| Höhe 300 mm, inkl. Schlauchschelle und Streifen | | €/Stück |
| 6023 1040 | lichtgrau für ø 40 mm | 21,90 |
| 6023 1050 | lichtgrau für ø 50 mm | 22,30 |
| 6023 1076 | lichtgrau für ø 76 mm | 24,30 |
| 6023 1090 | lichtgrau für ø 90 mm | 28,90 |
| 6023 1110 | lichtgrau für ø 110 mm | 30,90 |
| Dampfbremse | | |
| | | PG 07f |
| Artikel-Nr. | Inhalt | m ² /Pal. m ² /Rol. |
| Bauder Dampfbremse 100 | | |
| PE-Folie nach ÖNORM EN 13984 | | €/m ² |
| 6900 0025 | 4 x 25 m, sd > 100 | 6800 100 1,05 |
| Bauder Dampfbremse 220 | | |
| PE-Folie nach ÖNORM EN 13984, Breite 4 x 25 m | | €/m ² |
| 6900 0030 | orange sd ≥ 220 m | 5500 100 1,75 |
| Bauder Verbindungs-Klebeband | | |
| für Anschlüsse Dampfbremse an Dampfbremse 0,3 mm | | €/lfm |
| 6900 0003 | Breite 38 mm; 50 m | 42 Rll/Karton 0,55 |
| Bauder Anschluss-Butylband | | |
| für Wandanschlüsse (Butylkautschuk) 2,0 mm | | €/lfm |
| 6900 0020 | Breite 15 mm; 30 m | 20Rll/Karton 1,20 |
| Sprüh-Kleber PVC | | |
| | | PG 08 |
| Artikel-Nr. | | |
| Bauder Sprüh-Kontaktkleber PVC | | |
| AT6560 0000 9,6 kg im Druckbehälter à 22,1 lt. | | €/lfm 430,00 |
| Zubehör | | |
| 6953 0000 | Sprühpistole kurz | 159,00 |
| 6953 0001 | Sprühpistole lang | 249,00 |
| 6953 0002 | Schlauchpaket 5,5 m | 159,00 |
| 6953 0003 | Ersatz-Sprühdüse | 19,00 |

Frachtbedingungen auf das Kunststoffprogramm sind getrennt vom übrigen Liefersortiment anzuwenden.

Flachdach Abdichtung

Kunststoff-Dachbahnen PVC-P

Zubehör

| Fixierung | | | PG 07f |
|--------------------------------------|----------|---------|--------|
| Artikel-Nr. | | | |
| Bauder Befestigungsschiene | | | |
| Lochung 7/15 mm, Lochabstand 25 mm | | | |
| 10 Stück/Bund, Abnahme nur bundweise | | | |
| | | | €/lfm |
| 6920 0004 | 4,5 lfm | | 3,50 |
| 6920 0002 | 2,25 lfm | | 3,50 |
| Bauder Rundschnur PVC | | | |
| | | | €/lfm |
| 6000 0000 | ø 4 mm | 100 lfm | 0,50 |

| Verbundblech* | | | PG 07f |
|--|-----------|----------------|------------------|
| Artikel-Nr. | | | |
| Bauder Verbundblech PVC Tafel | | | |
| Dicke 1,2 mm, Beschichtung 0,6 mm, | | | |
| Mindestabnahme 5 Tafeln | | | |
| | | | €/m ² |
| 6010 0012 | lichtgrau | 30 Tafeln/Pal. | 1 x 2 m |
| | | | 26,50 |
| Bauder Verbundblech PVC Coil | | | |
| | | | €/m ² |
| 6011 0012 | lichtgrau | 4 Coils/Pal. | 1 x 30 m |
| | | | 26,00 |
| Bauder Verbundblech PVC Coil | | | |
| | | | €/m ² |
| 6011 0019 | anthrazit | 4 Coils/Pal. | 1 x 30 m |
| | | | 28,00 |
| 6011 0022 | ziegelrot | 4 Coils/Pal. | 1 x 30 m |
| | | | 28,00 |
| Verbundblech PVC Tafel | | | |
| | | | €/m ² |
| 6010 0014 | lichtgrau | 30 Tafeln/Pal. | 1 x 2 m |
| | | | 27,50 |
| 6010 0019 | anthrazit | 30 Tafeln/Pal. | 1 x 2 m |
| | | | 28,50 |
| 6013 0015 | ziegelrot | 30 Tafeln/Pal. | 1 x 2 m |
| | | | 28,50 |
| Bauder Deckband PVC | | | |
| trägerlos, für Verbundblech-Stöße, 12 cm | | | €/Rolle |
| 6100 0012 | lichtgrau | 10 m/Rolle | 35,30 |
| 6100 4012 | anthrazit | 10 m/Rolle | 36,90 |
| 6100 5012 | ziegelrot | 10 m/Rolle | 36,90 |

| Kabel- und Schlauchdurchführung | | | PG 07f |
|---|----------|--------|---------|
| Artikel-Nr. | | | |
| Bauder Medienbogen Universal | | | |
| für Kabel- und Schlauchdurchführungen in | | | |
| Verbindung mit Dunstrohr (separat erhältlich) | | | |
| | | | €/Stück |
| 6540 2100 | ø 110 mm | DN 100 | 109,00 |

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

| Entwässerung | | | PG 07f |
|--|-----------------------|--------|---------|
| Artikel-Nr. | | | |
| Bauder Ablauf PVC | | | |
| Stützenlänge 315 mm | | | €/Stück |
| 6040 0070 | ø 75 mm | DN 70 | 37,30 |
| 6040 0100 | ø 110 mm | DN 100 | 38,10 |
| 6040 0125 | ø 125 mm | DN 125 | 40,50 |
| 6040 0150 | ø 150 mm | DN 150 | 40,50 |
| Bauder Laub-/Kiesfangkorb Universal | | | |
| Für alle Durchmesser bis ø 200 mm | | | €/Stück |
| 6910 0000 | | | 25,20 |
| Bauder Dichtung für Ablauf | | | |
| | | | €/Stück |
| 6910 0063 | Rollring 63 mm | | 5,00 |
| 6910 0075 | Lippendichtung 75 mm | | 13,80 |
| 6910 0090 | Lippendichtung 90 mm | | 15,60 |
| 6910 0110 | Lippendichtung 110 mm | | 19,60 |
| 6910 0125 | Lippendichtung 125 mm | | 30,20 |
| 6910 0160 | Lippendichtung 160 mm | | 36,00 |
| Bauder Dachspeier PVC - rund | | | |
| Stützenlänge 500 mm, mit Anschlussmanschette | | | €/Stück |
| 6041 0070 | ø 75 mm | DN 70 | 51,00 |
| 6041 0080 | ø 90 mm | DN 80 | 56,10 |
| 6041 0100 | ø 110 mm | DN 100 | 58,00 |
| 6041 0125 | ø 125 mm | DN 125 | 65,10 |
| Bauder Rechteck - Dachspeier PVC | | | |
| Stützenlänge 600 mm, mit Manschette, Winkel 5° | | | €/Stück |
| 6043 0120 | 120 x 60 mm | | 138,00 |
| 6043 0300 | 300 x 100 mm | | 179,00 |
| 6043 0500 | 500 x 100 mm | | 208,00 |
| Bauder Notüberlauf PVC - rund | | | |
| Stützenlänge 500 mm, mit Manschette | | | €/Stück |
| 6042 0050 | ø 50 mm | | 53,60 |
| 6042 0070 | ø 75 mm | DN 70 | 57,40 |
| 6042 0100 | ø 110 mm | DN 100 | 60,60 |
| Bauder Rechteck - Notüberlauf PVC | | | |
| Stützenlänge 600 mm, mit Manschette, Winkel 5° | | | €/Stück |
| 6044 0120 | 120 x 60 mm | | 136,00 |
| 6044 0300 | 300 x 100 mm | | 178,00 |
| 6044 0500 | 500 x 100 mm | | 199,00 |

| Trenn- und Schutzlage | | | PG 07f |
|--|----------------------|----------------------|------------------|
| Artikel-Nr. | | m ² /Pal. | |
| Bauder Glasvlies GV 120 | | | |
| | | | €/m ² |
| 6098 0000 | 120 g/m ² | 2 x 100 m | 2000 |
| | | | 0,85 |
| Bauder Trennvlies WB 300 | | | |
| Polyestervlies, bohrbar | | | €/m ² |
| 6900 1310 | 300 g/m ² | 2 x 60 m | 720 |
| | | | 1,60 |
| Bauder Faserschutzmatte FSM 600 | | | |
| 600 g/m ² , Breite 2 m | | | €/m ² |
| 7450 0600 | Dicke 4 mm | 30 lfm | 360 |
| | | | 4,10 |

Frachtbedingungen auf das Kunststoffprogramm sind getrennt vom übrigen Liefersortiment anzuwenden.

Flachdach Abdichtung

Kunststoff-Dachbahnen PVC-P

Zubehör

| Dunstrohr PVC | | | PG 07f |
|---|----------------------|--------|---------------|
| Artikel-Nr. | | | |
| Bauder Dunstrohr PVC | | | |
| mit Manschette, bis 200 mm Dämmstoffdicke | | | €/Stück |
| 6030 0070 | ø 75 mm | DN 70 | 33,50 |
| 6030 0100 | ø 110 mm | DN 100 | 46,50 |
| 6030 0125 | ø 125 mm | DN 125 | 50,80 |
| Bauder Dunsthaube PVC für Dunstrohr | | | |
| | | | €/Stück |
| 6031 0070 | | DN 70 | 34,80 |
| 6031 0100 | | DN 100 | 45,80 |
| 6031 0125 | | DN 125 | 56,90 |
| Bauder Grundkörper PVC für Dunstrohr | | | |
| Rohrlänge 300 mm | | | €/Stück |
| 6032 0070 | ø 75 mm | DN 70 | 35,90 |
| 6032 0100 | ø 110 mm | DN 100 | 47,90 |
| 6032 0125 | ø 125 mm | DN 125 | 55,80 |
| Reiniger, Nahtsicherungsmittel, Kleber | | | PG 07f |
| Artikel-Nr. | Inhalt | | |
| Bauder Reinigungsset PVC | | | |
| Spezialeimer mit Reinigungstüchern (trocken) und 5 Liter Reiniger PVC | | | €/Stück |
| 6050 0000 | | | 173,30 |
| Bauder Reinigungstuch | | | |
| Nachfüllpackung | | | €/Stück |
| 6551 0000 | 1 Rolle (450 Tücher) | | 109,00 |
| Bauder Reiniger PVC | | | |
| | | | €/Liter |
| 6050 0001 | 1 Liter | | 15,90 |
| 6050 0005 | 5 Liter | | 15,40 |
| 6050 0010 | 10 Liter | | 14,90 |
| Bauder Nahtsicherungsmittel PVC | | | |
| Verbrauch ca. 30 g/lfm | | | €/Liter |
| 6056 0001 | 1 Liter | | 27,70 |
| 6056 0005 | 5 Liter | | 24,10 |
| 6056 0010 | 10 Liter | | 20,90 |
| Bauder Nahtaktivierer PVC | | | |
| für Altdachbahnen | | | |
| Verbrauch abhängig von Verschmutzung bis 30 g/lfm | | | €/Liter |
| 6051 0025 | 2,5 Liter | | 20,90 |
| Bauder Kontaktkleber PVC | | | |
| Verbrauch ca. 200-300 g/m ² | | | €/kg |
| 6057 0045 | 4,5 kg | | 13,90 |
| 6057 0010 | 10 kg | | 11,90 |
| Bauder Vlieskleber | | | |
| Verbrauch ca. 240 g/m ² | | | €/kg |
| 6940 0000 | 6 Dosen à 2 kg | | 19,90 |
| 6940 0100 | 10 kg | | 19,10 |

| Kiesfangleiste | | | PG 07f |
|--|--------|--|---------------|
| Artikel-Nr. | | | |
| Bauder Kiesfangleiste AL 100/80 | | | |
| Aluminium; Länge 2500 mm, Höhe 100/80 mm | | | €/lfm |
| 7488 0100 | | | 19,20 |
| Bauder Schubhalter¹⁾ | | | |
| für Schrägdachbegrünung > 10°-25° Neigung Edelstahl, inkl. Dichtung und Muttern | | | €/Stück |
| 6932 0001 | | | 53,30 |
| ¹⁾ Lieferung Schubhalter und Kiesfangleiste nach Statikempfehlung | | | |
| Schneefangsystem²⁾ | | | PG 07f |
| Artikel-Nr. | | | |
| Bauder Schneefanghalter | | | |
| inkl. Dichtung und Muttern | | | €/Stück |
| 6932 0000 | | | 53,30 |
| Bauder Schneefangrohr | | | |
| Edelstahl, Länge 3000 mm, ø 34 mm | | | €/Stück |
| 6932 0003 | | | 58,40 |
| Bauder Rohrverbinder | | | |
| Edelstahl, für ø 34 mm | | | €/Stück |
| 6932 0005 | | | 14,90 |
| Bauder Rohrabschlussstopfen | | | |
| Kunststoff grau, für ø 34 mm | | | €/Stück |
| 6932 0006 | | | 1,90 |
| Bauder Verschiebesicherung | | | |
| Edelstahl, für ø 34 mm | | | €/Stück |
| 6932 0007 | | | 21,80 |
| Bauder Eisstopper | | | |
| Edelstahl, für ø 34 mm | | | €/Stück |
| 6932 0008 | | | 21,10 |
| ²⁾ Lieferung Schneefangsystem nach Statikempfehlung | | | |
| Werkzeuge und Hilfsmittel | | | PG 07d |
| Artikel-Nr. | Inhalt | | |
| Bauder Tragehilfe für Dachbahnrollen | | | |
| Kunststoff-Griffstücke für Hülsen 70 bis 80 mm | | | €/Paar |
| 6952 2000 | 1 Paar | | 114,00 |
| Bauder Nahtprüfer mit abgeplatteter Prüfspitze | | | |
| 6950 0005 | | | 17,30 |
| Bauder Kehlfix mit Teflonkeil | | | |
| 6952 1000 | | | 89,00 |
| Bauder PE-Flasche mit Düse | | | |
| für Nahtsicherungsmittel PVC | | | €/Stück |
| 6055 1000 | | | 32,30 |

Frachtbedingungen auf das Kunststoffprogramm sind getrennt vom übrigen Liefersortiment anzuwenden.

Flachdach Abdichtung Flüssigkunststoff BauderLIQUITEC PU (1K)

NEU

BauderLIQUITEC Allgemein

BauderLIQUITEC PU Abdichtung **PG 07g**

Artikel-Nr.

BauderLIQUITEC PU Detail

1 K-System für Anschlüsse mit Polyestervlieseinlage,
Verbrauch ca. 3,1 kg/m²

Liefereinheit: Volle Paletten €/kg

2110 0006 anthrazit, 6 kg/Eimer, 60 Eimer/Palette 24,40

2110 0014 anthrazit, 14 kg/Eimer, 33 Eimer/Palette 23,90

BauderLIQUITEC PU Starterset

2,5 kg PU Detail, (3,8 x 0,26) m Polyestervlies, Pinsel,
Datenblätter, Verlegeanleitung, etc.

Liefereinheit: €/Stück

2115 0000 125,00

BauderLIQUITEC Vlies **PG 07h**

Artikel-Nr.

BauderLIQUITEC Vlies 165 g - 50 m/Rolle

Polyestervlies als Einlage in Flüssigabdichtung

Liefereinheit: Beutel €/m²

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

BauderLIQUITEC Zubehör allgemein **PG 07h**

Artikel-Nr.

BauderLIQUITEC Reiniger

Reiniger zum entfetten von z.B. Hart-Kunststoffen,
Metallen, Verbrauch ca. 0,15 l/m²

Liefereinheit: Karton (6 x 1l), Gebinde (5l) €/Liter

2310 0001 1 Liter/Gebinde 6 Gebinde/Karton 21,10

2310 0005 5 Liter/Gebinde 1 Gebinde 14,90

BauderLIQUITEC Primer Kunststoff

Haftvermittler auf vielen handelsüblichen
Thermoplast-Kunststoffen

Verbrauch ca. 0,03 - 0,05 kg/m²

Liefereinheit: Karton €/kg

2311 0000 0,4 kg/Gebinde 6 Gebinde/Karton 119,00

BauderLIQUITEC Primer Metall

Haftvermittler auf Metallen Verbrauch ca. 0,2 kg/m²

Liefereinheit: Karton €/kg

2312 0001 1 kg/Gebinde 6 Gebinde/Karton 59,00

BauderLIQUITEC Primer Metall Spray

Haftvermittler auf Metallen Verbrauch ca. 0,2 kg/m²
Spraydosen

Liefereinheit: Karton €/Dose

2312 0000 0,4 kg/Dose 6 Dosen/Karton 39,80

BauderLIQUITEC Primer EPDM

Haftvermittler auf EPDM, Verbrauch ca. 0,2 kg/m²

Liefereinheit: Karton €/kg

2313 0000 0,4 kg/Gebinde 6 Gebinde/Karton 49,00

BauderLIQUITEC Werkzeugkiste

Liefereinheit: Stück €/Stück

2340 0000 395,00

BauderLIQUITEC Mischeimer

Liefereinheit: Beutel €/Stück

2341 0005 20 Stück/Beutel 3,30

Flachdach Abdichtung Flüssigkunststoff BauderLIQUITEC PMMA (2K)

NEU

BauderLIQUITEC PMMA Abdichtung PG 07g

| Artikel-Nr. | | €/kg |
|--|--|-------|
| BauderLIQUITEC PMMA Detail 2 K-System für Anschlüsse mit Polyestervlieseinlage, Verbrauch ca. 3 kg/m ² , inkl. 2 Beutel Katalysator je Eimer Liefereinheit: Volle Paletten | | |
| 2210 0010 | anthrazit, 10 kg/Eimer, 30 Eimer/Palette | 23,00 |
| BauderLIQUITEC PMMA Universal 2 K-System für flächige Abdichtung mit Polyestervlieseinlage, Verbrauch ca. 3 kg/m ² , inkl. 2 Beutel Katalysator je Eimer Liefereinheit: Volle Paletten | | |
| 2220 0010 | anthrazit, 10 kg/Eimer, 30 Eimer/Palette | 23,00 |

BauderLIQUITEC PMMA Katalysator PG 07g

| Artikel-Nr. | | €/kg |
|---|----------------------------------|-------|
| BauderLIQUITEC PMMA Katalysator Katalysator für PMMA Produkte Liefereinheit: Voller Karton | | |
| 2240 0000 | 100 gr./Beutel, 10 Beutel/Karton | 60,00 |

BauderLIQUITEC Vlies PG 07h

| Artikel-Nr. | | €/m ² |
|--|----------------------------|------------------|
| BauderLIQUITEC Vlies 110 g - 50 m/Rolle Polyestervlies als Einlage in Flüssigabdichtung Liefereinheit: Beutel | | |
| 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 |

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 |
|---|-----------------------|-------|
| BauderLIQUITEC PMMA Grundierung Detail Haftprimer bei PMMA für wechselnde Untergründe, Verbrauch ca. 0,6 kg/m ² , inkl. 2 Beutel Katalysator je Eimer Liefereinheit: 5 Eimer | | |
| 2230 0005 | farblos, 5 kg/Eimer | 34,00 |
| BauderLIQUITEC PMMA Grundierung Beton Haftprimer bei PMMA für saugende, mineralische Untergründe, Verbrauch ca. 0,6 kg/m ² , inkl. 2 Beutel Katalysator je Eimer Liefereinheit: 5 Eimer | | |
| 2231 0005 | farblos, 5 kg/Eimer | 34,00 |
| BauderLIQUITEC PMMA Grundierung Asphalt Grundierung für Absperrung von Asphaltuntergründen, Verbrauch ca. 0,6 kg/m ² , inkl. 2 Beutel Katalysator je Eimer Liefereinheit: 5 Eimer | | |
| 2232 0005 | farblos, 5 kg/Eimer | 34,00 |
| BauderLIQUITEC PMMA Spachtelmasse 2 K- Spachtel zum schließen von kleinen Rissen, sowie zum Ausgleich kleiner Unebenheiten, inkl. 2 Beutel Katalysator je Eimer Liefereinheit: 5 Eimer | | |
| 2233 0005 | anthrazit, 5 kg/Eimer | 36,00 |
| BauderLIQUITEC PMMA Fasermix 2 K-Fasergefüllte Abdichtungsmasse zur Abdichtung von Kleinstdurchdringungen, inkl. 2 Beutel Katalysator je Eimer Liefereinheit: 5 Eimer | | |
| 2234 0005 | anthrazit, 5 kg/Eimer | 49,00 |
| BauderLIQUITEC PMMA Finish 2 K hochwertige mechanisch belastbare Oberflächen- versiegelung, Verbrauch ca. 0,7 kg/m ² , inkl. 2 Beutel Katalysator je Eimer Liefereinheit: 5 Eimer | | |
| 2235 0005 | anthrazit, 5 kg/Eimer | 31,00 |
| BauderLIQUITEC Stellmittel Pulver zur Verdickung von PMMA-Produkten Liefereinheit: Karton | | |
| 2236 0001 | 1 kg/Karton | 85,00 |

Frachtbedingungen auf das Flüssigkunststoffprogramm sind getrennt vom übrigen Liefersortiment anzuwenden.

FLACHDACH
ABDICHTUNG BITUMEN
FLACHDACH
ABDICHTUNG KUNSTSTOFF
FLACHDACH
FLÜSSIGKUNSTSTOFF
FLACHDACH
WÄRMEDÄMMUNG
DACHBEGRÜNUNG
PHOTOVOLTAIK
ABSTURZSICHERUNG
STEILDACH
WÄRMEDÄMMUNG
STEILDACH
BAHNN UND ZUBEHÖR

Flachdach Wärmedämmung

Dämmstoffe für Flachdächer

BauderPIR

| Dämmplatten mit Aluminium-Deckschicht | | | | PG 05g |
|--|---------|------------------|----------------------|------------------|
| Artikel-Nr. | Dicke | λ (W/mk) | Inhalt/Paket | |
| BauderPIR FA | | | | |
| Flachdachdämmplatten, beidseitige Deckschicht aus Aluminium, mit Stufenfalz; PIR Index > 250; Klasse E $\lambda=0,022$ W/(m·K) | | | | |
| Plattenformat: 2400 x 1200 mm** | | | | |
| Einbaumaß: 2385 x 1185 mm | | | | €/m ² |
| 4519 0060 | 60 mm | $\lambda=0,022$ | 14,40 m ² | 22,10 |
| 4519 0080 | 80 mm | $\lambda=0,022$ | 11,52 m ² | 27,10 |
| 4519 0100 | 100 mm | $\lambda=0,022$ | 8,64 m ² | 31,30 |
| 4519 0120 | 120 mm | $\lambda=0,022$ | 8,64 m ² | 38,60 |
| 4519 0140 | 140 mm | $\lambda=0,022$ | 8,64 m ² | 43,70 |
| 4519 0160 | 160 mm | $\lambda=0,022$ | 8,64 m ² | 47,80 |
| 4519 0180 | 180 mm | $\lambda=0,022$ | 5,76 m ² | 54,50 |
| 4519 0200 | 200 mm* | $\lambda=0,022$ | 5,76 m ² | 59,30 |
| 4519 0220 | 220 mm* | $\lambda=0,022$ | 5,76 m ² | 65,10 |
| 4519 0240 | 240 mm* | $\lambda=0,022$ | 5,76 m ² | 70,60 |
| Andere Dicken auf Anfrage | | | | |
| BauderPIR FA fp* | | | | auf Anfr. |
| Flachdachdämmplatten, beidseitige Deckschicht aus Aluminium, mit Stufenfalz | | | | |
| PIR Index > 250; B2; FM-geprüft | | | | |
| $\lambda=0,022$ W/(m·K) | | | | |
| Plattenformat: 2400 x 1200 mm** | | | | |
| Einbaumaß: 2385 x 1185 mm | | | | |

| Dämmplatten mit Mineralvlies-Deckschicht | | | | PG 05b |
|--|---------|------------------|----------------------|------------------|
| Artikel-Nr. | Dicke | λ (W/mk) | Inhalt/Paket | |
| BauderPIR M | | | | |
| Flachdachdämmplatten, beidseitige Deckschicht aus Mineralvlies; PIR Index > 250; Klasse E, | | | | |
| Plattenformat: 1200 x 600 mm** | | | | |
| $\lambda=0,025$ W/(m·K) \geq 120 mm; $\lambda=0,026$ W/(m·K) \geq 80 mm | | | | |
| $\lambda=0,027$ W/(m·K) < 80 mm | | | | |
| Dämmplatten ohne Stufenfalz (BauderPIR M) | | | | €/m ² |
| 4800 0020 | 20 mm | $\lambda=0,027$ | 16,56 m ² | 10,20 |
| 4800 0030 | 30 mm | $\lambda=0,027$ | 11,52 m ² | 12,10 |
| 4800 0040 | 40 mm | $\lambda=0,027$ | 8,64 m ² | 13,90 |
| 4800 0050 | 50 mm | $\lambda=0,027$ | 7,20 m ² | 16,20 |
| 4800 0060 | 60 mm | $\lambda=0,027$ | 5,76 m ² | 18,70 |
| 4800 0080 | 80 mm | $\lambda=0,026$ | 4,32 m ² | 22,90 |
| 4800 0100 | 100 mm | $\lambda=0,026$ | 3,60 m ² | 27,20 |
| 4800 0120 | 120 mm | $\lambda=0,025$ | 2,88 m ² | 32,10 |
| 4800 0140 | 140 mm | $\lambda=0,025$ | 2,16 m ² | 37,40 |
| 4800 0160 | 160 mm | $\lambda=0,025$ | 2,16 m ² | 42,60 |
| 4800 0180 | 180 mm* | $\lambda=0,025$ | 2,16 m ² | 48,70 |

| Dämmplatten mit Mineralvlies-Deckschicht | | | | PG 05b |
|---|---------|------------------|---------------------|------------------|
| Artikel-Nr. | Dicke | λ (W/mk) | Inhalt/Paket | |
| BauderPIR MF | | | | |
| Flachdachdämmplatten, beidseitige Deckschicht aus Mineralvlies ; PIR Index > 250; Klasse E, | | | | |
| Plattenformat: 1200 x 600 mm** | | | | |
| 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 | | | | |
| Dämmplatten mit Stufenfalz (BauderPIR MF) | | | | €/m ² |
| 4810 0040 | 40 mm | $\lambda=0,027$ | 8,64 m ² | 14,20 |
| 4810 0050 | 50 mm | $\lambda=0,027$ | 7,20 m ² | 16,50 |
| 4810 0060 | 60 mm | $\lambda=0,027$ | 5,76 m ² | 19,00 |
| 4810 0080 | 80 mm | $\lambda=0,026$ | 4,32 m ² | 23,20 |
| 4810 0100 | 100 mm | $\lambda=0,026$ | 3,60 m ² | 27,50 |
| 4810 0120 | 120 mm | $\lambda=0,025$ | 2,88 m ² | 32,40 |
| 4810 0140 | 140 mm | $\lambda=0,025$ | 2,16 m ² | 37,70 |
| 4810 0160 | 160 mm | $\lambda=0,025$ | 2,16 m ² | 42,90 |
| 4810 0180 | 180 mm | $\lambda=0,025$ | 2,16 m ² | 49,00 |
| 4810 0200 | 200 mm* | $\lambda=0,025$ | 1,44 m ² | 55,20 |
| 4810 0220 | 220 mm* | $\lambda=0,025$ | 1,44 m ² | 60,20 |
| 4810 0240 | 240 mm* | $\lambda=0,025$ | 1,44 m ² | 65,40 |

| Gefälledämmplatten ohne Deckschicht* | | PG 05c |
|---|---------------------|------------------|
| Artikel-Nr. | | |
| BauderPIR T Gefälle | | |
| Plan- oder Gefälledämmplatten ohne Deckschicht | | |
| $\lambda=0,025$ W/(m·K) \geq 120 mm; $\lambda=0,026$ W/(m·K) \geq 80 mm | | |
| $\lambda=0,027$ W/(m·K) < 80 mm | | |
| PIR Index > 250; Klasse E, Dicke max. 400 mm | | |
| Plattenformat: 800 x 1200 mm**, Dicken ab 20 mm | | |
| | | €/m ³ |
| 9611 0033 | PIR T Gefälleplatte | 498,00 |
| 9611 2033 | PIR T Planplatte | 498,00 |
| 9613 3033 | PIR T Kehlplatte | 498,00 |
| 9613 5033 | PIR T Gratplatte | 498,00 |

| Linientwässerung* (Übersicht S.35) | | PG 05c |
|--|--------|---------|
| Artikel-Nr. | | |
| BauderPIR T Linientwässerungssystem | | |
| $\lambda=0,029$ W/(m·K) ; Klasse E | | |
| | | €/Stück |
| 9610 8001 | LES 1 | 2,19 |
| 9610 8002 | LES 2 | 8,76 |
| 9610 8003 | LES 3 | 24,09 |
| 9610 8004 | LES 4 | 50,37 |
| 9610 8005 | LES 5 | 90,89 |
| 9610 8006 | LES 6 | 147,83 |
| 9610 8007 | LES 7 | 221,19 |
| 9610 8008 | LES 8 | 319,74 |
| 9610 8009 | LES 9 | 443,48 |
| 9610 8010 | LES 10 | 589,11 |

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

* Lieferzeit auf Anfrage

** Plattenformat = Berechnungsmaß

Flachdach Wärmedämmung

Dämmstoffe für Flachdächer, Fussboden und Terrassen BauderPIR, BauderVIP TE

Terrassendämmplatten PG 05g

| Artikel-Nr. | Dicke | λ(W/mk) | Inhalt/Paket | | |
|-------------|-------|---------|--------------|--|--|
|-------------|-------|---------|--------------|--|--|

BauderPIR FA TE /BauderPIR FA TE F

Terrassendämmplatten mit beidseitiger Deckschicht aus Aluminium; PIR Index > 250; Klasse E; λ=0,022 W/(m·K)
Plattenformat: 1200 x 600 mm **

Dämmplatten ohne Stufenfalz (BauderPIR FA TE)

| Plattenformat/Einbaumaß: 1200 x 600 mm | | | | | €/m² |
|--|--------|---------|----------|--|-------|
| 4400 4020 | 20 mm | λ=0,022 | 16,56 m² | | 12,00 |
| 4400 4030 | 30 mm | λ=0,022 | 11,52 m² | | 14,70 |
| 4400 4040 | 40 mm | λ=0,022 | 8,64 m² | | 17,10 |
| 4400 4050 | 50 mm | λ=0,022 | 7,20 m² | | 18,80 |
| 4400 4060 | 60 mm | λ=0,022 | 5,76 m² | | 22,70 |
| 4400 4070 | 70 mm | λ=0,022 | 5,04 m² | | 24,50 |
| 4400 4080 | 80 mm | λ=0,022 | 4,32 m² | | 27,60 |
| 4400 4100 | 100 mm | λ=0,022 | 3,60 m² | | 31,80 |
| 4400 4120 | 120 mm | λ=0,022 | 2,88 m² | | 39,30 |
| 4400 4140 | 140 mm | λ=0,022 | 2,16 m² | | 44,20 |
| 4400 4160 | 160 mm | λ=0,022 | 2,16 m² | | 48,90 |

Dämmplatten mit Stufenfalz (BauderPIR FA TE F)

| Plattenformat: 1200 x 600 mm** | | | | | €/m² |
|--------------------------------|---------|---------|---------|--|-------|
| Einbaumaß: 1185 x 585 mm | | | | | |
| 4410 4060 | 60 mm | λ=0,022 | 5,76 m² | | 23,00 |
| 4410 4080 | 80 mm | λ=0,022 | 4,32 m² | | 28,00 |
| 4410 4100 | 100 mm | λ=0,022 | 3,60 m² | | 32,10 |
| 4410 4120 | 120 mm | λ=0,022 | 2,88 m² | | 39,60 |
| 4410 4140 | 140 mm | λ=0,022 | 2,16 m² | | 44,50 |
| 4410 4160 | 160 mm | λ=0,022 | 2,16 m² | | 48,90 |
| 4410 4180 | 180 mm* | λ=0,022 | 2,16 m² | | 54,90 |
| 4410 4200 | 200 mm* | λ=0,022 | 1,44 m² | | 59,90 |

Keile PG 05d

| Artikel-Nr. | Abmessungen | Inhalt/Paket | | |
|-------------|-------------|--------------|--|--|
|-------------|-------------|--------------|--|--|

BauderPIR Keile

| ohne Deckschicht, Klasse E | | | | €/lfm |
|----------------------------|------------|---------|--|-------|
| Abnahme nur paketweise | | | | |
| 9610 7050 | 50/50 mm | 288 lfm | | 1,20 |
| 9610 7100 | 100/100 mm | 72 lfm | | 2,40 |

Kompaktdach Gefälle* PG 05c

| Artikel-Nr. | | | | |
|-------------|--|--|--|--|
|-------------|--|--|--|--|

BauderPIR KOMPAKT Gefälle

Plan- oder Gefälledämmplatten ohne Deckschicht erhöhtes Raumgewicht
λ=0,025 W/(m·K) ≥ 120 mm; λ=0,026 W/(m·K) ≥ 80 mm
λ=0,027 W/(m·K) < 80 mm
PIR Index > 250; Klasse E, Dicke max. 400 mm
Plattenformat: 600 x 600 mm**, Dicken ab 20 mm

| | | | | €/m² |
|-----------|---------------------------|--|--|--------|
| 9612 0040 | PIR Kompakt Gefälleplatte | | | 650,00 |
| 9612 2040 | PIR Kompakt Planplatte | | | 650,00 |
| 9612 3040 | PIR Kompakt Kehlplatte | | | 650,00 |
| 9612 5040 | PIR Kompakt Gratplatte | | | 650,00 |

Terrassendämmplatten mit VIP-Kern PG 12

| Artikel-Nr. | Dicke | WLS | Inhalt/Paket | |
|-------------|-------|-----|--------------|--|
|-------------|-------|-----|--------------|--|

BauderVIP TE - Spezial

Terrassendämmsystem bestehend aus **auftragsbezogen gefertigten Dämmplatten**, an die Terrasse angepasst. Mit Kern aus Vakuum-Isolier-Paneel, λ=0,0063W/(m·K)
Plattenformate: Sonderabmessungen nach Belegungsplan 40 mm PIR Streifen an zwei Kanten, ohne Stufenfalz

| Deckschicht oben 17 mm Bauder PIR, λ=0,030 W/(m·K) | | | | €/m² |
|--|--------------------------|--|--|--------|
| Deckschicht unten 3 mm Gummigranulatmatte | | | | |
| 7781 0000 | 40 mm mit 20 mm VIP Kern | | | 292,00 |
| 7782 0000 | 50 mm mit 30 mm VIP Kern | | | 332,00 |
| 7784 0000 | 60 mm mit 40 mm VIP Kern | | | 376,00 |

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

Durchdringungen für Gullys €/Stück

| | | | | |
|-----------|--|--|--|-------|
| 7788 0000 | | | | 29,90 |
|-----------|--|--|--|-------|

Frachtbedingungen für BauderVIP TE sind getrennt vom übrigen Liefersortiment anzuwenden.


* Lieferzeit auf Anfrage

** Plattenformat = Berechnungsmaß

Dachbegrünung

Systemkomponenten

| Trenn- und Schutzschicht | | | | PG 09 |
|--|------------|-------------|----------------------|------------------|
| Artikel-Nr. | Dicke | Abmessungen | m ² /Pal. | |
| Bauder Faserschutzmatte FSM 600 | | | | |
| 600 g/m ² , Breite 2 m | | | | €/m ² |
| 7450 0600 | Dicke 4 mm | 30 lfm | 360/Pal. | 4,10 |
| Bauder Faserschutzmatte FSM 1100 | | | | |
| 1100 g/m ² , Breite 2 m | | | | €/m ² |
| 7450 1100 | Dicke 8 mm | 15 lfm | 180 | 6,80 |
| Bauder Trennvlies SV 200 | | | | |
| 200 g/m ² , Rolle: 200 m ² | | | | €/m ² |
| 7440 0200 | | 2 x 100 m | 800 | 1,10 |
| Bauder Trennvlies SV 300 | | | | |
| 300 g/m ² , Rolle: 120 m ² | | | | €/m ² |
| 7440 0300 | | 2 x 60 m | 720 | 1,25 |
| Bauder Schutzvlies SV 600 | | | | |
| 600 g/m ² , Rolle: 60 m ² | | | | €/m ² |
| 7440 0600 | | 2 x 30 m | 360 | 2,40 |
| Bauder Schutzmatte | | | | |
| | | | | €/m ² |
| 7793 0000 | 6 mm | 1,25 x 10 m | 137,5 | 6,80 |
| 7792 1000 | 8 mm | 1,25 x 8 m | 110 | 9,10 |
| 7794 1000 | 10 mm | 1,25 x 6 m | 82,5 | 11,30 |
| Bauder Trennfolie PE 02 | | | | |
| Rolle 200 m ² | | | | €/m ² |
| 7444 0000 | 0,2 mm | 4 x 50 m | | 0,80 |

Gründach - fix und fertig hergestellt 

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

| Drän- und Wasserspeicherschicht | | | | PG 09 |
|--|---|----------------------|--|------------------|
| Artikel-Nr. | Inhalt/Paket | m ² /Pal. | | |
| Bauder SDF-Matte | | | | €/m ² |
| 7427 0000 | 20 mm dick Rolle: 50 m ² | | | 10,20 |
| 7427 0001 | 20 mm dick Rolle: 20 m ² | | | 11,20 |
| Bauder Wasserspeicherplatte WSP 50 | | | | €/m ² |
| 1298 x 795 x 50 mm | | | | |
| 7448 0050 | Paket 10 m ² | | | 10,80 |
| Bauder Wasserspeicherplatte WSP 75 | | | | €/m ² |
| 1298 x 795 x 75 mm | | | | |
| 7448 0075 | Paket 5 m ² | | | 15,90 |
| Bauder Dränplatte DP 50 | | | | €/m ² |
| 1298 x 795 x 50 mm | | | | |
| 7466 0050 | Paket 10 m ² | | | 11,20 |
| Bauder Dränelement NF 10 | | | | €/m ² |
| Noppenhöhe 10 mm | | | | |
| 7468 0015 | Rolle 15 m ² , (1,25 x 12 m) | | | 8,40 |
| Bauder Drän- und Speicherelement DSE 20/1 | | | | €/m ² |
| 2360 x 1060 x 20 mm | | | | |
| 7468 0025 | Bund 50 m ² | | | 8,70 |
| Bauder Drän- und Speicherelement DSE 40 | | | | €/m ² |
| 2030 x 1040 x 40 mm | | | | |
| 7468 0040 | Bund 21 m ² | 504 | | 13,40 |
| Bauder Drän- und Speicherelement DSE 60 | | | | €/m ² |
| 2000 x 1000 x 60 mm | | | | |
| 7468 0061 | Bund 20 m ² | 260 | | 23,90 |
| Bauder Mineraldrän BS | | | | €/Sack |
| 40 Liter Sack | | | | |
| 7413 1013 | 30 Sack/Pal. | | | 15,90 |

| Filterschicht | | | | PG 09 |
|----------------------------------|----------------------|-----|----------------------|------------------|
| Artikel-Nr. | m ² /Rol. | | m ² /Pal. | |
| Bauder Filtervlies FV 125 | | | | €/m ² |
| 7423 0200 | 125 g/m ² | 200 | 2000 | 1,15 |
| 7423 0100 | 125 g/m ² | 100 | 2000 | 1,25 |

* Lieferzeit auf Anfrage

Dachbegrünung

Vegetationssubstrate, Begrünung

| Vegetationssubstrate/ -erden | | PG 09 |
|--|--------------|-----------|
| Artikel-Nr. | | |
| Bauder Pflanzerde LBB-E 40 Liter Sack | €/Sack | |
| 7415 3403 | 25 Sack/Pal. | 12,90 |
| Bauder Pflanzerde Intensiv 40 Liter Sack | €/Sack | |
| 7419 0003 | 25 Sack/Pal. | 12,70 |
| Bauder Vegetationssubstrate im Big Bag, Silo oder Kipper | | auf Anfr. |

| Begrünung | | PG 09 |
|---|-----------|-----------|
| Artikel-Nr. | | |
| Bauder Flachballenstauden in Multitopfplatte | | €/Stück |
| Ballendurchmesser: 3 cm | | auf Anfr. |
| Ballendurchmesser: 5-6 cm | | auf Anfr. |
| Bauder Sedumsprossen Standardsortiment gemischt, Mindestbestellmenge 5 kg | | auf Anfr. |
| Bauder Anspritzbegrünung oder Normalsaat Standardsortiment gemischt, Mindestbestellmenge 5 kg | | auf Anfr. |
| Bauder Anwuchspflege | | auf Anfr. |
| Bauder Entwicklungs- und Unterhaltungspflege | | auf Anfr. |
| Bauder Samenmischung KS plus Kräutermischung mit Sedumanteilen, Verbrauch ca. 100 g/m ² | €/kg | |
| 7460 0002 | 2 kg Sack | 49,40 |
| 7460 0005 | 5 kg Sack | 48,00 |
| Bauder Langzeitdünger | | auf Anfr. |

| Gründachpakete | | PG 09 |
|--|---------|--------|
| Artikel-Nr. | | |
| Bauder Gründachpaket (100 kg-Standard-Paket) 100 kg/m ² wassergesättigt, ca. 8 cm Substrat-Einbauhöhe SDF-Matte, Pflanzerde LBB-E, Gutscheine Flachballenstauden und Startdünger für 10 m ² Gründach. | €/Stück | |
| 7496 0000 | | 578,00 |
| Bauder Gründachpaket light (70 kg-Leichtvariante) 70 kg/m ² wassergesättigt, ca. 5 cm Substrat-Einbauhöhe Wasserspeicherplatte, Filtervlies, Pflanzerde LBB-E, Gutscheine Flachballenstauden und Startdünger für 18 m ² Gründach. | €/Stück | |
| 7495 0000 | | 820,00 |

Dachbegrünung

Zubehör

| Dachentwässerung | | PG 09 |
|---|-------------------------|---------|
| Artikel-Nr. | Abmessungen | |
| Bauder Entwässerungsrinne MR 150/60 | | |
| Stahl verzinkt, Maschenrost | | €/Stück |
| 7432 0000 | 1000 x 150 x 60 mm | 84,00 |
| Bauder Entwässerungsrinne EA 150/60 | | |
| Langlochrost aus Edelstahl, Unterteil aus Aluminium | | €/Stück |
| 7432 0010 | 1000 x 150 x 60 mm | 122,00 |
| Bauder Kupplungsblech | | |
| | | €/Stück |
| 7432 0100 | | 8,50 |
| Bauder Endkappe | | |
| | | €/Stück |
| 7432 0101 | | 11,90 |
| Bauder Höhenverstellset | | |
| | | €/Stück |
| 7432 0110 | 75/120 mm | 59,90 |
| Bauder Stichkanal | | |
| | | €/Stück |
| 7432 0120 | 1000 x 150 x 30 mm | 21,90 |
| Bauder Rinneneinsatz Stichkanal | | |
| | | €/Stück |
| 7432 0130 | | 17,90 |
| Bauder Gullyaufsatz MR 250 | | |
| | | €/Stück |
| 7432 0250 | 250 x 250 x 80 - 115 mm | 122,00 |
| Bauder Gullyaufsatz MR 400 | | |
| | | €/Stück |
| 7432 0400 | 400 x 400 x 80 - 115 mm | 147,00 |

| Kontrollschacht | | | PG 09 |
|---|---------------------------|--------------|---------|
| Artikel-Nr. | Höhe | Abmessungen | |
| Bauder Kontrollschacht ALU 250 weißaluminium | | | |
| Arretierbarer Deckel, auch als Randkontrollschacht einsetzbar | | | €/Stück |
| 7438 1000 | 100 mm | 250 x 250 mm | 79,90 |
| Bauder Aufstockelemente | | | |
| | | | €/Stück |
| 7438 1005 | 50 mm | 250 x 250 mm | 27,80 |
| 7438 1010 | 100 mm | 250 x 250 mm | 34,10 |
| Bauder Kontrollschacht ALU 400 | | | |
| Arretierbarer Deckel | | | €/Stück |
| 7439 1000 | 120 mm | 400 x 400 mm | 154,00 |
| Kiesfangleiste | | | PG 09 |
| Artikel-Nr. | | | |
| Bauder Kiesfangleiste AL 80 | | | |
| Länge 2500 mm; Höhe 80 mm | | | €/lfm |
| 7488 0000 | Karton 100 Stück, 250 lfm | | 14,90 |
| Bauder Kiesfangleiste AL 100/80 | | | |
| Länge 2500 mm; Höhe 100/80 mm | | | €/lfm |
| 7488 0100 | Karton 46 Stück, 115 lfm | | 19,20 |
| Bauder Kiesfangleiste Teleskop 100/80 | | | |
| Länge 5000 mm (2 x 2500 mm); Höhe 100/80 mm | | | €/lfm |
| 7488 0200 | Karton 30 Stück, 150 lfm | | 16,90 |

Photovoltaik

BauderSOLAR

| BauderSOLAR für Flachdächer | | PG 11 |
|---|-------------------|-------------------|
| BauderSOLAR UK FD | | |
| Hauptstruktur inkl. 2 x Bajonett und 4 x Sicherheitsstift | | €/Stück |
| 7772 0000 | | 65,00 |
| BauderSOLAR Grundfuß BIT | | |
| inkl. Bitumen-Manschette | | €/Stück |
| 7770 4001 | | 14,50 |
| BauderSOLAR Grundfuß KS | | |
| inkl. FPO-Kunststoff-Manschette | | €/Stück |
| 7770 4002 | | 13,50 |
| BauderSOLAR Sicherheitsstift | | |
| 7772 0020 | Paket je 30 Stück | €/Paket 11,50 |
| BauderSOLAR Bajonett | | |
| 7772 0030 | Paket je 60 Stück | €/Paket 120,00 |

| BauderSOLAR für Gründächer | | PG 11 |
|--|--|---------|
| BauderSOLAR UK GD | | |
| 1 Grundplatte, 1 Knick-Fix-Winkel, 2 Montageschienen, 4 Modulklemmen | | €/Stück |
| 7773 0000 | | 210,00 |

| Solarmodule | | PG 11 |
|-------------------------|--|----------------------|
| SOLAR Modul | | |
| 7774 1000 | | €/Stück auf Anfr. |
| SOLAR plus Modul | | |
| 7774 2000 | | €/Stück auf Anfr. |

| Wechselrichter | | PG 11 |
|--|--|-----------|
| SOLAR Wechselrichter | | |
| zur Umwandlung von Gleich- in Wechselstrom | | €/Stück |
| 7770 3000 | | auf Anfr. |

| Solarspeicher | | PG 11 |
|---|--|-----------|
| Artikel-Nr. | | |
| SOLAR Speicher | | |
| Lithium-Ionen-Speicher mit 7/10 kWh Speicherkapazität | | €/Stück |
| 7770 3100 | | auf Anfr. |

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

NEU

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

Absturzsicherungen

Anschlageinrichtungen Flachdach, Zubehör

NEU

| Anschlagpunkte auf Beton | | | | PG 13a |
|--------------------------|-------------|----|-----------|---------|
| Artikel-Nr. | Typ | ø | Höhe (mm) | |
| Primo 2 AD | | | | |
| 2-Lochmontage | | | | €/Stück |
| AT12 1300 | Primo 2 AD | 20 | 300 | 90,50 |
| AT12 1400 | Primo 2 AD | 20 | 400 | 92,50 |
| AT12 1500 | Primo 2 AD | 20 | 500 | 95,00 |
| AT12 1600 | Primo 2 AD | 20 | 600 | 97,00 |
| Primo 6 AD | | | | |
| 1-Lochmontage | | | | €/Stück |
| AT10 6300 | Primo 6 AD | 20 | 300 | 81,50 |
| AT10 6500 | Primo 6 AD | 20 | 500 | 82,50 |
| Primo 40 AD | | | | |
| 2-Lochmontage | | | | €/Stück |
| AT51 2200 | Primo 40 AD | | | 105,50 |

| Anschlagpunkte auf Spannbeton-Hohldecke | | | | PG 13a |
|---|---------------|----|-----------|---------|
| Artikel-Nr. | Typ | ø | Höhe (mm) | |
| Primo 3 SP-HO | | | | |
| 4-Lochmontage | | | | €/Stück |
| AT13 3400 | Primo 3 SP-HO | 20 | 400 | 168,00 |
| AT13 3500 | Primo 3 SP-HO | 20 | 500 | 170,00 |
| AT13 3600 | Primo 3 SP-HO | 20 | 600 | 172,50 |

| Anschlagpunkte auf Holz | | | | PG 13a |
|-------------------------|-------------|----|-----------|---------|
| Artikel-Nr. | Typ | ø | Höhe (mm) | |
| Primo 20 HU | | | | €/Stück |
| AT17 4300 | Primo 20 HU | 20 | 300 | 126,50 |
| AT17 4400 | Primo 20 HU | 20 | 400 | 128,50 |
| AT17 4500 | Primo 20 HU | 20 | 500 | 130,50 |
| AT17 4600 | Primo 20 HU | 20 | 600 | 132,50 |
| Primo 25 HU | | | | €/Stück |
| AT17 6400 | Primo 25 HU | 20 | 400 | 101,50 |
| AT17 6500 | Primo 25 HU | 20 | 500 | 103,00 |
| Primo 2 AH | | | | €/Stück |
| AT12 6300 | Primo 2 AH | 20 | 300 | 98,00 |
| AT12 6400 | Primo 2 AH | 20 | 400 | 100,50 |
| AT12 6500 | Primo 2 AH | 20 | 500 | 102,50 |

| Anschlagpunkte auf Trapezblech | | | | PG 13a |
|--------------------------------|--------------|----|-----------|---------|
| Artikel-Nr. | Typ | ø | Höhe (mm) | |
| Primo 4 TP 2 | | | | €/Stück |
| AT18 2400 | Primo 4 TP 2 | 20 | 400 | 131,00 |
| AT18 2500 | Primo 4 TP 2 | 20 | 500 | 133,00 |
| AT18 2600 | Primo 4 TP 2 | 20 | 600 | 137,50 |
| Primo 4 TP | | | | €/Stück |
| AT18 0400 | Primo 4 TP | 20 | 400 | 131,00 |

| Anschlagpunkte auf Sandwichpaneele | | | | PG 13a |
|------------------------------------|--------------------------|----|-----------|---------|
| Artikel-Nr. | Typ | ø | Höhe (mm) | |
| Primo 1 AD-SP mit Platte | | | | €/Stück |
| AT11 9300 | Primo 1 AD-SP mit Platte | 20 | 300 | 191,50 |
| AT11 9400 | Primo 1 AD-SP mit Platte | 20 | 400 | 200,00 |

| Anschlagpunkte auf Stahl | | | | PG 13a |
|--------------------------|------------|----|-----------|---------|
| Artikel-Nr. | Typ | ø | Höhe (mm) | |
| Primo 2 ST | | | | €/Stück |
| AT12 2500 | Primo 2 ST | 20 | 500 | 107,50 |
| Primo 5 ST | | | | €/Stück |
| AT50 0002 | Primo 5 ST | | | 55,50 |

| Zubehör | | PG 13c |
|--|-----------------------------|---------|
| Artikel-Nr. | Typ | €/St. |
| Eindichtmanschette Bitumen universal | | €/Stück |
| AT30 0111 | | 46,50 |
| Eindichtmanschette FPO universal | | €/Stück |
| AT30 1111 | inkl. Schrumpfschlauch | 37,00 |
| Eindichtmanschette PVC universal | | |
| AT30 0123 | inkl. Schrumpfschlauch | 34,50 |
| Wärmedämmhaube EAP | | |
| AT31 0100 | für Einzelanslagpunkte | 30,00 |
| Wärmedämmhaube BR | | |
| AT31 0110 | für Seilsystem | 30,00 |
| Profi Abrollgerät | | |
| AT91 0024 | | 876,00 |
| Dachdeckerst | | |
| AT33 0200 | Standard im PVC-Beutel | 370,00 |
| AT33 0300 | Premium im Stahlblechkoffer | 711,00 |
| BR1 Sicherheitsseil | | |
| AT33 1013 | Sicherheitsseil 13 m | 300,00 |
| AT33 1016 | Sicherheitsseil 16 m | 322,00 |
| AT33 1019 | Sicherheitsseil 19 m | 370,00 |
| AT33 1023 | Sicherheitsseil 23 m | 413,00 |
| Mitlaufendes Auffanggerät SK 12 | | |
| mit Einhandkarabiner an Läufer und Seil | | |
| AT320 0122 | Seillänge 3 m | 200,00 |
| AT320 0123 | Seillänge 5 m | 209,00 |
| AT320 0124 | Seillänge 10 m | 231,00 |
| AT320 0125 | Seillänge 15 m | 253,00 |
| Verbindungsmittel mit Bandfalldämpfer | | |
| Seillänge 2 m | | |
| AT320 0022 | für Seilsystem | 158,00 |

Frachtbedingungen auf das Absturzsicherungsprogramm sind getrennt vom übrigen Liefersortiment anzuwenden.

Absturzsicherungen

Seilsysteme, Aluminiumgeländer

NEU

| Seilsystem BR 8, überfahrbar | | | PG 13b |
|---------------------------------------|---------------------------|-------------|---------|
| Artikel-Nr. | Typ | Abmessungen | |
| Edelstahlseil | | | €/lfm |
| AT71 5000 | überfahrbar | ø 8 mm | 8,30 |
| Primo Line Kurve | | | €/Stück |
| AT70 4400 | überfahrbar | 90° Winkel | 152,50 |
| AT70 4600 | überfahrbar | 45° Winkel | 152,50 |
| Primo Line überfahrbare Gerade | | | €/Stück |
| AT70 2200 | überfahrbar | | 70,00 |
| Zubehör | | | €/Stück |
| AT70 3000 | Verbindungselement | | 35,00 |
| AT70 0001 | Kettenschloss | | 30,50 |
| AT71 3000 | Seilspanner | | 392,00 |
| AT71 2000 | Gabelterminal überfahrbar | | 261,00 |
| AT70 0004 | Kraftabsorber | | 218,00 |
| AT70 0005 | Spannelement | | 290,00 |
| AT97 0007 | Typenschild | | 34,50 |
| AT70 0010 | Universal-Läufer | | 349,00 |
| Befestigungsset BR 8 | | | €/Set |
| AT71 6000 | überfahrbar | | 1157,00 |

| Seilsystem BR 6, nicht überfahrbar | | | PG 13b |
|------------------------------------|--------------------|-------------|---------|
| Artikel-Nr. | Typ | Abmessungen | |
| Edelstahlseil | | | €/lfm |
| AT70 0006 | nicht überfahrbar | ø 6 mm | 7,50 |
| Primo Line Kurve | | | €/Stück |
| AT70 0007 | nicht überfahrbar | 90° Winkel | 35,00 |
| AT70 0008 | nicht überfahrbar | 45° Winkel | 35,00 |
| Primo Line Kurve – Weiche | | | €/Stück |
| AT70 0017 | nicht überfahrbar | 90° Winkel | 43,50 |
| AT70 0018 | nicht überfahrbar | 45° Winkel | 43,50 |
| Zubehör | | | €/Stück |
| AT70 3000 | Verbindungselement | | 35,00 |
| AT70 0001 | Kettenschloss | | 30,50 |
| AT70 0002 | Seilspanner | | 235,00 |
| AT70 0003 | Gabelterminal | | 174,00 |
| AT70 0004 | Kraftabsorber | | 218,00 |
| AT70 0005 | Spannelement | | 290,00 |
| AT97 0007 | Typenschild | | 34,50 |
| Befestigungsset BR 6 | | | €/Stück |
| AT70 0009 | nicht überfahrbar | | 913,00 |

| Aluminiumgeländer Gründach* | | PG 13d |
|---|--------------------------------|--------|
| Artikel-Nr. | | |
| Geländer GD senkrecht | | €/lfm |
| durch Ballast Pflanzsubstrat gehalten, senkrecht (90°) | | |
| AT98 0000 | inkl. Ballastwannen | 165,00 |
| AT98 1000 | inkl. Ballastwannen/Fußleisten | 220,00 |
| Geländer GD 15 | | €/lfm |
| durch Ballast Pflanzsubstrat gehalten, 75° bzw. 15° nach innen geneigt | | |
| AT98 0010 | inkl. Ballastwannen | 180,00 |
| AT65 1010 | inkl. Ballastwannen/Fußleisten | 235,00 |
| Geländer GD 25 | | €/lfm |
| durch Ballast Pflanzsubstrat gehalten, 65° bzw. 25° nach innen geneigt | | |
| AT98 0020 | inkl. Ballastwannen | 190,00 |
| AT98 1020 | inkl. Ballastwannen/Fußleisten | 245,00 |
| Lieferumfang für Geländer Gründach: Geländerholme (Hand- und Knielauf), Geländerpfosten mit Ausleger, Ballastwannen, Typenschild, Eckverbinder, Abschlußkappen, Verbindungsmittel | | |
| * Verrechnungseinheit 3 lfm | | |

| Aluminiumgeländer Flachdach * | | PG 13d |
|---|-------------------------------------|--------|
| Artikel-Nr. | | |
| Geländer FD senkrecht | | €/lfm |
| durch Kunststoffgewichte gehalten, senkrecht (90°) | | |
| AT99 0000 | inkl. Kunststoffgewichte | 115,00 |
| AT99 1000 | inkl. Kunststoffgewichte/Fußleisten | 165,00 |
| Geländer FD 15 | | €/lfm |
| durch Kunststoffgewichte gehalten, 75° bzw. 15° nach innen geneigt | | |
| AT99 0010 | inkl. Kunststoffgewichte | 125,00 |
| AT99 1010 | inkl. Kunststoffgewichte/Fußleisten | 180,00 |
| Geländer FD 25 | | €/lfm |
| durch Kunststoffgewichte gehalten, 65° bzw. 25° nach innen geneigt | | |
| AT99 0020 | inkl. Kunststoffgewichte | 140,00 |
| AT99 1020 | inkl. Kunststoffgewichte/Fußleisten | 195,00 |
| Lieferumfang für Geländer Flachdach: Geländerholme (Hand- und Knielauf), Geländerpfosten mit Ausleger, Kunststoffgewichte, Typenschild, Eckverbinder, Abschlußkappen, Verbindungsmittel | | |
| * Verrechnungseinheit 3 lfm | | |

Frachtbedingungen auf das Absturzsicherungsprogramm sind getrennt vom übrigen Liefersortiment anzuwenden.

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

Steildach Wärmedämmung

Wärmedämmung auf dem Sparren

Wärmedämmung auf den Sparren PG 10c

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

BauderPIR PLUS

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

Deckschichten: beidseitig Aluminium; zusätzlich mit oberseitiger Polymerbitumenbahn.

Außenmaß: 1800 x 1200 mm**

Einbaumaß: 1780 x 1180 mm

€/m²

| | | | | |
|-----------|---------|----------------------|----------------------|-------|
| 4038 0080 | 80 mm | 10,80 m ² | 10,50 m ² | 37,60 |
| 4038 0100 | 100 mm | 8,64 m ² | 8,40 m ² | 43,70 |
| 4038 0120 | 120 mm | 8,64 m ² | 8,40 m ² | 48,50 |
| 4038 0140 | 140 mm | 6,48 m ² | 6,30 m ² | 53,70 |
| 4038 0160 | 160 mm | 6,48 m ² | 6,30 m ² | 60,20 |
| 4038 0180 | 180 mm | 4,32 m ² | 4,20 m ² | 67,60 |
| 4038 0200 | 200 mm* | 4,32 m ² | 4,20 m ² | 74,00 |

BauderPIR SF

Bewährtes Wärmedämmelement.
Mit neuer, verbesserter Überlappungsverklebung.
PIR: $\lambda=0,022 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K})$, Klasse E

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

Außenmaß: 1800 x 1200 mm**

Einbaumaß: 1780 x 1180 mm

€/m²

| | | | | |
|-----------|---------|----------------------|----------------------|-------|
| 4019 0080 | 80 mm | 10,80 m ² | 10,50 m ² | 34,00 |
| 4019 0100 | 100 mm | 8,64 m ² | 8,40 m ² | 39,60 |
| 4019 0120 | 120 mm | 8,64 m ² | 8,40 m ² | 45,70 |
| 4019 0140 | 140 mm | 6,48 m ² | 6,30 m ² | 51,50 |
| 4019 0160 | 160 mm | 6,48 m ² | 6,30 m ² | 58,00 |
| 4019 0180 | 180 mm* | 4,32 m ² | 4,20 m ² | 65,10 |
| 4019 0200 | 200 mm* | 4,32 m ² | 4,20 m ² | 71,00 |
| 4019 0220 | 220 mm* | 4,32 m ² | 4,20 m ² | 76,90 |
| 4019 0240 | 240 mm* | 4,32 m ² | 4,20 m ² | 83,00 |

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

€/m²

| | | | | |
|-----------|---------|----------------------|----------------------|-------|
| 4068 0080 | 80 mm* | 10,80 m ² | 10,50 m ² | 32,60 |
| 4068 0100 | 100 mm | 8,64 m ² | 8,40 m ² | 38,80 |
| 4068 0120 | 120 mm | 8,64 m ² | 8,40 m ² | 44,80 |
| 4068 0140 | 140 mm | 6,48 m ² | 6,30 m ² | 49,60 |
| 4068 0160 | 160 mm | 6,48 m ² | 6,30 m ² | 56,10 |
| 4068 0180 | 180 mm* | 4,32 m ² | 4,20 m ² | 61,50 |
| 4068 0200 | 200 mm* | 4,32 m ² | 4,20 m ² | 67,50 |

Wärmedämmung auf den Sparren PG 10f

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

BauderPIR SWE*

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

Deckschichten: beidseitig Aluminium; zusätzlich mit oberseitiger Polymerbitumenbahn.

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

Angegeben ist jeweils die Gesamtdicke.

Außenmaß: 1800 x 1200 mm**

Einbaumaß: 1780 x 1180 mm

€/m²

| | | | | |
|-----------|--------|---------------------|---------------------|-------|
| 4129 0120 | 120 mm | 2,16 m ² | 2,10 m ² | 60,10 |
| 4129 0140 | 140 mm | 2,16 m ² | 2,10 m ² | 68,60 |
| 4129 0160 | 160 mm | 2,16 m ² | 2,10 m ² | 75,10 |
| 4129 0180 | 180 mm | 2,16 m ² | 2,10 m ² | 82,50 |

Wärmedämmung für Metall-/Schieferdächer PG 10f

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

BauderPIR MDE*

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

Außenmaß: 1800 x 1200 mm**

Einbaumaß: 1780 x 1180 mm

€/m²

| | | | | |
|-----------|--------|---------------------|---------------------|-------|
| 4119 0102 | 102 mm | 2,16 m ² | 2,10 m ² | 67,00 |
| 4119 0122 | 122 mm | 2,16 m ² | 2,10 m ² | 73,00 |
| 4119 0142 | 142 mm | 2,16 m ² | 2,10 m ² | 77,50 |
| 4119 0162 | 162 mm | 2,16 m ² | 2,10 m ² | 83,50 |
| 4119 0182 | 182 mm | 2,16 m ² | 2,10 m ² | 88,50 |
| 4119 0202 | 202 mm | 2,16 m ² | 2,10 m ² | 95,50 |

* Lieferzeit auf Anfrage

** Außenmaß = Berechnungsmaß

Steildach Wärmedämmung

Kombidämmung, Innendämmung

| Kombidämmung | | | | PG 10e |
|---|-------|-----------------------|------------------------|------------------|
| Artikel-Nr. | Dicke | Inhalt/Paket Außenmaß | Inhalt/Paket Einbaumaß | |
| BauderPIR AZS | | | | |
| Wärmedämmelement für die Kombination mit Zwischensparrendämmung. Mit neuer, verbesserter Überlappungsverklebung. PIR: $\lambda=0,027$ W/(m·K), Klasse E | | | | |
| Deckschichten: beidseitig Mineralvlies; zusätzlich oberseitig diffusionsoffene und blendfreie Spezialbahn. | | | | |
| Außenmaß: 1800 x 1200 mm** | | | | |
| Einbaumaß: 1780 x 1180 mm | | | | |
| | | | | €/m ² |
| 4029 0050 | 50 mm | 19,44 m ² | 18,90 m ² | 29,70 |

| Wärmedämmung auf den Sparren | | | | PG 10e |
|---|-------|-----------------------|------------------------|------------------|
| Artikel-Nr. | Dicke | Inhalt/Paket Außenmaß | Inhalt/Paket Einbaumaß | |
| BauderPIR TP-Kombi* | | | | |
| Tapezier- und verputzfähiges Wärmedämmelement. Mit neuer, verbesserter Überlappungsverklebung. PIR: $\lambda=0,022$ W/(m·K), Klasse E | | | | |
| Deckschichten: beidseitig Aluminium; zusätzlich oberseitig luftdichte und dampfbremende Spezialbahn. | | | | |
| Unterseitig 8 mm Gipsfaserplatte. | | | | |
| Außenmaß: 1800 x 1200 mm** | | | | |
| Einbaumaß: 1780 x 1180 mm | | | | |
| | | | | €/m ² |
| 4139 0058 | 58 mm | 2,16 m ² | 2,10 m ² | 57,20 |

| Innendämmung Dach/Keller | | | | PG 10e |
|--|--------|-----------------------|------------------------|------------------|
| Artikel-Nr. | Dicke | Inhalt/Paket Außenmaß | Inhalt/Paket Einbaumaß | |
| BauderPIR DHW* | | | | |
| Kleinformatisches Element mit oberseitiger Holzwerkstoffplatte für die Dachboden- und Kellerbodendämmung. PIR: $\lambda=0,022$ W/(m·K), Klasse E | | | | |
| Deckschichten: beidseitig Aluminium; zusätzlich mit oberseitiger 10 mm Holzwerkstoffplatte. | | | | |
| Außenmaß: 1200 x 620 mm** | | | | |
| Einbaumaß: 1180 x 600 mm | | | | |
| Verpackungseinheit: 2 Platten/Paket | | | | |
| | | | | €/m ² |
| 4179 0090 | 90 mm | 1,49 m ² | 1,42 m ² | 58,80 |
| 4179 0110 | 110 mm | 1,49 m ² | 1,42 m ² | 64,60 |
| 4179 0130 | 130 mm | 1,49 m ² | 1,42 m ² | 71,10 |
| 4179 0150 | 150 mm | 1,49 m ² | 1,42 m ² | 77,90 |

| | | | | |
|---|--------|---------------------|---------------------|------------------|
| BauderPIR DAL* | | | | |
| Kleinformatisches Element für Untersparren-, Dachboden-, Kellerboden- und Kellerdeckendämmung. PIR: $\lambda=0,022$ W/(m·K), Klasse E | | | | |
| Deckschichten: beidseitig Aluminium. | | | | |
| Außenmaß: 1200 x 600 mm** | | | | |
| Einbaumaß: 1180 x 580 mm | | | | |
| | | | | €/m ² |
| 4441 0060 | 60 mm | 5,76 m ² | 5,48 m ² | 25,10 |
| 4441 0080 | 80 mm | 4,32 m ² | 4,11 m ² | 31,20 |
| 4441 0100 | 100 mm | 3,60 m ² | 3,42 m ² | 37,30 |
| 4441 0160 | 160 mm | 2,16 m ² | 2,05 m ² | 57,20 |

| BauderPIR Dämmrahmen | | PG 10d |
|--|--|--------|
| Artikel-Nr. | | |
| BauderPIR Dämmrahmen | | |
| Universeller Dämmrahmen für alle gängigen Dachfenstergrößen zur wärmebrückenfreien Verbindung zwischen BauderPIR und Dachfenster. Geeignet für Konterlattenhöhen von 40 und 50 mm. Neu mit eingeklebter Holzleiste zur einfachen Befestigung des Dachfensters. | | |
| NEU | | |
| Je nach Fenstergröße sind die Profile (insg. 8 lfm) für bis zu drei Dachfenster ausreichend. | | |
| Inhalt Komplettsset: 4 Profile a 2,00 Meter Länge, 24 Spezialschrauben, 1 Kartusche BauderColl, 1 Rolle BauderTape, Verlegeanleitung | | |
| | | €/Set |
| 7300 0000 | | 389,00 |

* Lieferzeit auf Anfrage
** Außenmaß = Berechnungsmaß

Steildach Bahnen

Dachbahnen, Trennlagen, Dampfbremsen

Regensichere Unterdeckbahnen nach ÖNORM B 4119 **PG 10a**

| Artikel-Nr. | m ² /Pal. | m ² /Rol. | €/m ² | |
|--|----------------------|----------------------|------------------|------|
| BauderTOP DIFUTEX NSK | | | | |
| Breite 1,25 m; nahtselbstklebend diffusionsoffen, mit monolithischer Membrane | | | | |
| 1221 0006 | sd ≤ 0,1 m | 500 | 50 | 3,40 |
| BauderTOP TS 40 NSK | | | | |
| Breite 1,00 m; nahtselbstklebend | | | | |
| 1786 0000 | sd ca. 20 m | 800 | 40 | 3,15 |
| BauderTOP UDS 1,5 | | | | |
| Breite 1,00 m; nahtklebend | | | | |
| 1604 0000 | sd ca. 100 m | 400 | 20 | 4,60 |
| BauderTOP TS 25 | | | | |
| Breite 1,00 m | | | | |
| 1778 0000 | sd ca. 25 m | 600 | 25 | 2,45 |

Unterdeckbahnen für erhöhte Regensicherheit nach ÖNORM B 4119 **PG 10a**

| Artikel-Nr. | m ² /Pal. | m ² /Rol. | €/m ² | |
|---|----------------------|----------------------|------------------|------|
| BauderTOP UDS 3 | | | | |
| Breite 1,00 m; sd ca. 150 m; nahtklebend mit Vlies | | | | |
| 1790 0005 | | 200 | 10 | 8,50 |
| Bauder E-KV-4 Vlies* | | | | |
| vlieskaschiert, Breite 1,00 m; | | | | |
| 1754 0006 | sd ca. 100 m | 150 | 10 | 9,20 |

Unterdeckbahnen für erhöhte Regensicherheit nach ÖNORM B 4119 **PG 10g**

| Artikel-Nr. | m ² /Pal. | m ² /Rol. | €/m ² | |
|--|-----------------------|----------------------|------------------|------|
| BauderTOP DIFUPLUS | | | | |
| Diffusionsoffene Kunststoff-Unterdachbahn, Nahtfügetechnik mittels Heißluft oder Quellschweißmittel; sd ≤ 0,1 m; | | | | |
| 7851 0000 | Breite 3,0 m x 30 lfm | 1800 | 90 | 8,10 |
| 7848 0000 | Breite 1,5 m x 50 lfm | 1500 | 75 | 8,10 |

Metalltrennlage - Bitumen **PG 10a**

| Artikel-Nr. | m ² /Pal. | m ² /Rol. | €/m ² | |
|---|----------------------|----------------------|------------------|------|
| BauderTOP VENT NSK | | | | |
| nahtselbstklebend, diffusionsoffen strukturierte Oberfläche Breite 1,25 m; Länge 20 m | | | | |
| 1225 0000 | sd ≤ 0,1 m | 100 | 25 | 8,80 |
| Bauder Strukturmatte | | | | |
| Breite 1,00 m; Länge 75 m (Frachtbedingungen beachten) | | | | |
| 7840 0000 | | 300 | 75 | 5,80 |

Dampfbremsen **PG 10d**

| Artikel-Nr. | m ² /Pal. | m ² /Rol. | €/m ² | |
|---|----------------------|----------------------|------------------|------|
| BauderTOP SELECT | | | | |
| Spezialdampfbremsbahn mit einstellbarem sd-Wert 0,1/4,6 m Breite 1,50 m | | | | |
| 1788 0000 | | 1200 | 75 | 3,90 |

| | | | | |
|---|-----------|------|----|------|
| BauderTex Dampfbremse | | | | |
| Nahtselbstklebende, luftdichte und dampfbremsende Schicht Breite 1,50 m | | | | |
| 7843 0000 | sd ≥ 10 m | 2100 | 75 | 3,40 |

| | | | | |
|---|------------|------|----|------|
| BauderVap Dampfbremse | | | | |
| UV-beständige, nahtselbstklebende luftdichte und dampfbremsende Schicht Breite 1,50 m | | | | |
| 7845 0000 | sd ≥ 120 m | 1125 | 75 | 5,30 |

| | | | | |
|--|------------|------|-----|------|
| Bauder Dampfbremse 220 | | | | |
| PE-Folie nach ÖNORM EN 13984 Breite 4 m | | | | |
| 6900 0030 | sd ≥ 220 m | 5500 | 100 | 1,75 |

| | | | | |
|---------------------------------------|-----------|------|-----|------|
| Bauder Dampfbremse DB | | | | |
| Spezialdampfbremsbahn Breite 1,5 m | | | | |
| 7845 3000 | sd ≥ 25 m | 2250 | 150 | 1,60 |
| 7845 4000 | sd ≥ 25 m | 3000 | 75 | 1,65 |

Selbstklebende Kaschierlage **PG 10d**

| Artikel-Nr. | m ² /Pal. | m ² /Rol. | €/m ² | |
|---|----------------------|----------------------|------------------|------|
| BauderPIR Systemkaschierung | | | | |
| für BauderPIR Wärmedämmelemente Einseitig selbstklebend Breite 1,25 m; Länge 25 m | | | | |
| 1223 0001 | sd ≤ 0,1 m | 625 | 31,25 | 5,40 |

NEU

* Lieferzeit auf Anfrage

Steildach Zubehör

Befestigungselemente, Dämmrahmen, Zubehör allgemein

| Befestigungselemente | | | PG 10h |
|---|-------------|-------------|---------|
| Artikel-Nr. | Maße (mm) | Stück/Paket | |
| BauderPIR Systemschrauben | | | |
| für BauderPIR Wärmedämmelemente. Konterlatten-/Elementbefestigung in der gesamten Dachfläche. Keine statisch dimensionierte Traufbohle/Knagge nötig. Akkuschrauber-tauglich. | | | €/Paket |
| 7180 0180 | 7,0 x 180 | 50 | 63,00 |
| 7180 0200 | 7,0 x 200 | 50 | 67,30 |
| 7180 0220 | 7,0 x 220 | 50 | 71,00 |
| 7180 0240 | 7,0 x 240 | 50 | 76,00 |
| 7180 0260 | 7,0 x 260 | 50 | 79,80 |
| 7180 0280 | 7,0 x 280 | 50 | 85,50 |
| 7180 0300 | 7,0 x 300 | 50 | 89,20 |
| 7180 0320 | 7,0 x 320 | 50 | 109,80 |
| 7180 0340 | 7,0 x 340 | 50 | 114,20 |
| 7180 0360 | 7,0 x 360 | 50 | 118,40 |
| 7180 0380 | 7,0 x 380 | 50 | 123,10 |
| 7180 0400 | 7,0 x 400 | 50 | 127,40 |
| 7180 0420 | 7,0 x 420 | 50 | 130,50 |
| 7180 0440 | 7,0 x 440 | 50 | 135,10 |
| 7180 0460 | 7,0 x 460 | 50 | 176,00 |
| 7180 0480 | 7,0 x 480 | 50 | 185,20 |
| 7180 0500 | 7,0 x 500 | 50 | 218,40 |
| BauderPIR Vollgewindeschrauben | | | |
| für BauderPIR Wärmedämmelemente, für kontinuierliche Lastabtragung bei hohen Schneelasten. Konterlatten- /Elementbefestigung in der gesamten Dachfläche. Keine statisch dimensionierte Traufbohle/Knagge nötig. Akkuschrauber-tauglich. | | | €/Paket |
| 7190 0180 | 8,0 x 180 | 50 | 98,00 |
| 7190 0200 | 8,0 x 200 | 50 | 105,00 |
| 7190 0220 | 8,0 x 220 | 50 | 111,00 |
| 7190 0240 | 8,0 x 240 | 50 | 115,00 |
| 7190 0260 | 8,0 x 260 | 50 | 122,00 |
| 7190 0280 | 8,0 x 280 | 50 | 127,00 |
| 7190 0300 | 8,0 x 300 | 50 | 137,00 |
| 7190 0330 | 8,0 x 330 | 50 | 147,00 |
| 7190 0380 | 8,0 x 380 | 50 | 159,00 |
| 7190 0430 | 8,0 x 430 | 50 | 217,00 |
| 7190 0480 | 8,0 x 480 | 50 | 237,00 |
| BauderPIR Schlagdübel | | | |
| für Kellerdeckendämmung BauderPIR DAL | | | €/Paket |
| 7172 0000 | 8 x 110 | 125 | 184,00 |
| 7173 0000 | 8 x 140 | 125 | 192,00 |
| Bauder Dämmstoffschraube | | | |
| zur Schubsicherung der Bitumenbahnen | | | €/Stück |
| AT7181 0076 | 18 x 76mm | 250 | 2,10 |
| AT7181 0102 | 18 x 102 mm | 250 | 2,40 |

NEU

| Zubehör | | | PG 10h |
|---|-----------------------------|----------------|----------|
| Artikel-Nr. | | | |
| BauderTEC PMK-Streifen | | | |
| kaltselfstklebend für BauderPIR und BauderTOP Bahnen | | | €/lfm |
| 1609 0000 | Breite 25 cm | 15 lfm | 2,90 |
| 1610 0000 | Breite 33 cm | 15 lfm | 3,80 |
| Bauder Nageldichtstreifen | | | |
| unter Konterlattung, kaltselfstklebend Rolle à 15 lfm, Abnahme kartonweise | | | €/lfm |
| 1612 0000 | Breite 60 mm | 4 Rollen/Kart. | 0,80 |
| AT1612 0000 | Breite 70 mm | 4 Rollen/Kart. | 0,85 |
| 1613 0000 | Breite 90 mm | 3 Rollen/Kart. | 1,00 |
| Bauder Kappstreifen SK | | | |
| über Konterlattung, diffusionsoffen, kaltselfstklebend. Diffusionsoffene Kappstreifen zum Einbinden/Überkleben der Konterlattung beim wasserdichten Unterdach in Verbindung mit BauderPIR PLUS/SWE oder BauderTOP UDS. sd ≤ 0,1 m | | | €/lfm |
| 7854 0000 | Breite 30 cm | 40 lfm | 4,50 |
| BauderTOP DIFUPLUS Rohrdurchführung | | | |
| Universal Rohrdurchführung, ideal für Dächer ab 10 Grad Dachneigung. Rohrdurchmesser 80 - 120 mm. Verarbeitung mittels Heißluft oder Bauder Quellschweißmittel. Kann in Verbindung mit BauderTEC PMK oder BauderColl auch bei BauderTOP Steildachbahnen oder BauderPIR Steildachdämmelementen eingesetzt werden. | | | €/Stück |
| 7847 0000 | 2 Rohrdurchführungen/Karton | | 21,90 |
| BauderTOP DIFUPLUS Innenecke | | | |
| | | | €/Stück |
| 7851 0001 | 10 Stk/Karton | | 22,90 |
| BauderTOP DIFUPLUS Außenecke | | | |
| | | | €/Stück |
| 7851 0002 | 10 Stk/Karton | | 25,90 |
| Bauder Quellschweißmittel | | | |
| | | | €/Liter |
| 6055 0005 | 5 Liter | | 16,60 |
| 6055 1000 | Pinselflasche | | 32,90 |
| BauderTape | | | |
| Klebeband für innen, außen, Überlappung und Detail 0,06 x 25 m | | | €/lfm |
| 7564 0000 | 4 Rollen/Karton | | 1,15 |
| BauderColl | | | |
| Spezial Kartuschenkleber | | | €/Karton |
| 7562 0000 | 12 Kartuschen/Karton | | 119,00 |
| BauderPIR Systemschraublehre | | | |
| | | | €/Karton |
| 7100 0000 | | | 69,00 |

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

Wärmedämmung

Dämmstoffdicken und U-Werte im Vergleich Wärmedämmung ohne Rohdecke

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

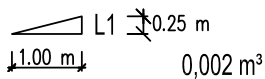
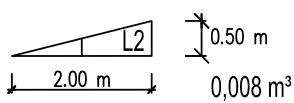
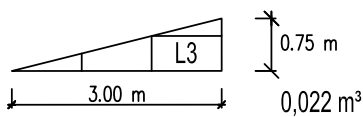
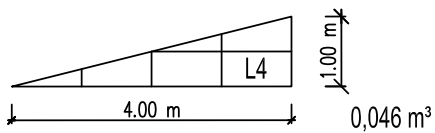
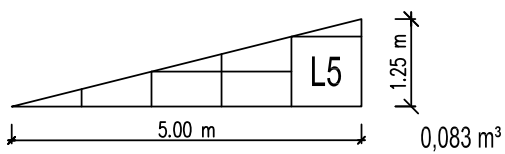
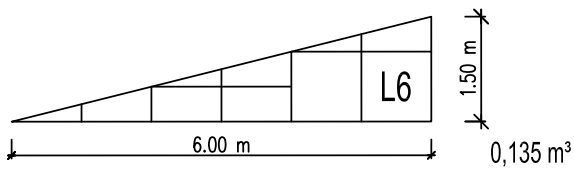
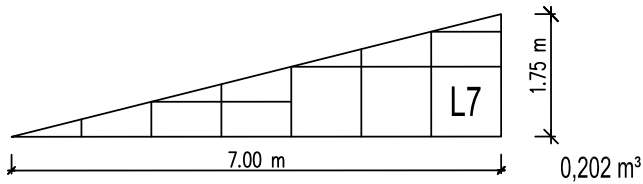
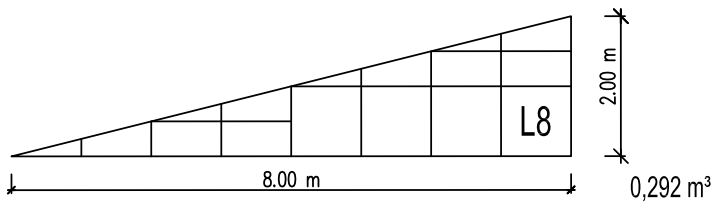
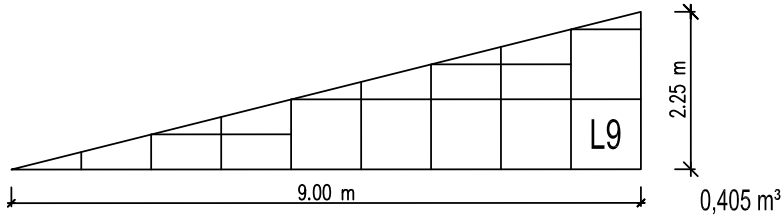
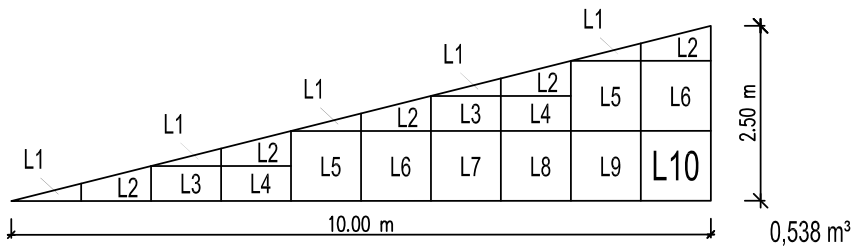
Lieferbare Plattendicken siehe Seite 16-17 sowie 20-21

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

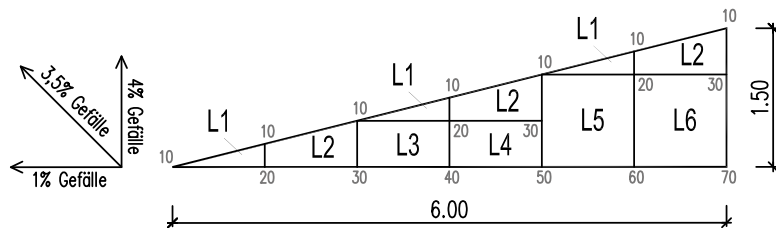
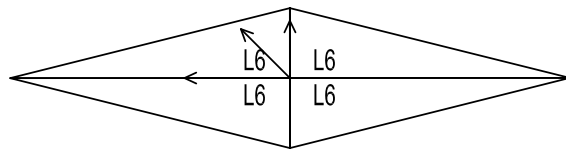
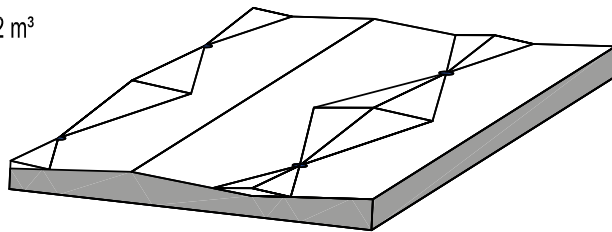
1) Die Werte gelten nur für einlagig verlegte Dämmstoffplatten oder mehrlagig verlegte Dämmstoffplatten gleicher Wärmeleitfähigkeitsstufe.

Übersicht

Linienentwässerungssystem LES (S.22)



LES wird auf der vorhandenen Gefälledämmung angeordnet!



Beispiel: **LES-6**

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



QUALITÄTSVERBUND
HOLZ | Bau
IHRE | ZIMMERMEISTER



Polyurethan
dämmt besser®

holzbauaustria
leistungspartner

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