

## Preisliste 2017



**Gültig in Österreich ab 01. März 2017**

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

# Preisliste 2017

**Gültig in Österreich ab 01. März 2017**

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 und Gründachprodukte PG09 ab einem Warenwert von 1.990,--€, Kunststoffbahnen ab 2 Paletten. Bauder Strukturmatte palettenweise je 300 m<sup>2</sup>/Palette. Netto-Warenwert franko, unabeladen.

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

## **Lieferort:**

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

## **Verspätete Lieferungen:**

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

## **Entladung und Warenannahme:**

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

## **Schneidezuschläge:**

0,30 €/m<sup>2</sup> netto. Mindestabnahme bei 1 Palette Bitumen- oder Kunststoffbahnen je Artikel und Breite.

## **Paletten:**

Von uns gelieferte Euro-Paletten werden mit 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 Retourlieferungen 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.

**BAUDER**  
macht Dächer sicher.

Bauder Ges.m.b.H.  
Gewerbepark 16  
4052 Ansfelden  
Telefon 07229 69130 0  
Telefax 07229 69130 30  
info@bauder.at  
[www.bauder.at](http://www.bauder.at)

## FLACHDACH ABDICHTUNG BITUMEN

### Bitumen-Dachbahnen

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

## FLACHDACH ABDICHTUNG KUNSTSTOFF

### Kunststoff-Dachbahnen FPO

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

### Kunststoff-Dachbahnen PVC-P

BauderTHERMOFOL Dachbahnen .....	12
Zubehörbahnen, Bänder .....	12
Zubehör PVC .....	13
Formteile, Durchführungen, Einfassungen .....	13
Fixierung, Verbundblech .....	14
Trenn- und Schutzlage .....	14
Lüftung, Entwässerung .....	14
Reiniger, Nahtsicherungsmittel, Kleber .....	15
PE-Dampfbremse .....	15
Kiesfangleiste .....	15
Schneefangsystem .....	15
Werkzeuge, Hilfsmittel .....	15

## FLACHDACH-WÄRMEDÄMMUNG

### Dämmstoffe für Flachdächer

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

### Dämmstoffe für Fussboden und Terrassen

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

## DACHBEGRÜNUNG

### Trenn- und Schutzschicht

Faserschutzmatten .....	18
Schutzvlies .....	18
Schutzmatten .....	18
Trennfolie .....	18

### Drän-/Wasserspeicherschicht, Filterschicht

SDF-Matten .....	18
Wasserspeicherplatten, Dränelemente .....	18
Mineraldrän .....	18
Filtervlies .....	18

### Vegetationssubstrate, Begrünung

Vegetationssubstrate/-erden .....	19
Flachballenstauden, Sedumsprossen .....	19
Samenmischung .....	19
Dünger .....	19
Gründach-Pakete .....	19

### Zubehör

<b>NEU</b> Dachentwässerung .....	20
Kontrollschacht .....	20
Kiesfangleisten .....	20

## PHOTOVOLTAIK

### BauderSOLAR

<b>NEU</b> Unterkonstruktion für Flachdächer .....	21
<b>NEU</b> Unterkonstruktion für Gründächer .....	21
Solar Module, Wechselrichter, Kabel .....	21

## STEILDACH-WÄRMEDÄMMUNG

### Dämmstoffe für Steildächer

Wärmedämmung auf den Sparren .....	22
Wärmedämmung für Metall-/Schieferdächer .....	22
Kombidämmung .....	23
Innendämmung Dach/Keller .....	23

## STEILDACH-BAHNEN UND ZUBEHÖR

### Dachbahnen

Unterdachbahnen - Bitumen .....	24
Unterdeckbahnen - Bitumen .....	24
Unterdachbahnen - Kunststoff .....	24
Metalltrennlage - Bitumen .....	24
Selbstklebende Kaschierlage .....	24
Dampfbremsen .....	24

### Befestigungselemente und Zubehör

Befestigungselemente .....	25
BauderPIR Dämmrahmen .....	25
Zubehör .....	25

## ANHANG


Dämmstoffdicken und U-Werte im Vergleich .....	26
Übersicht Linienentwässerungssystem .....	26



# Flachdach Abdichtung

## Bitumen-Dachbahnen

Obere Abdichtungslagen, flämmbar					
Artikel-Nr.	Oberseite/Unterseite	Kaltbiegeverh./Wärmestandfestigkeit	m <sup>2</sup> /Rol.	m <sup>2</sup> /Pal.	€/m <sup>2</sup>
<b>BauderKARAT</b>		<b>Top-Polymerbitumenbahn</b>			<b>PG 01</b>
1717 0000	grünweiß/Folie	≤-40°/≥+150°	5	120	19,70
1716 3000	graphitschwarz/Folie	≤-40°/≥+150°	5	120	19,70
<b>Baukubit K5K<sup>1)</sup></b>		<b>Top-Polymerbitumenbahn</b>			<b>PG 01</b>
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
<b>BauderPRO F<sup>1)</sup></b>		<b>Top-Polymerbitumenbahn, für einlagige Verlegung</b>			<b>PG 01</b>
1733 0000	grünweiß/Folie	≤-36°/≥+120°	5,5	132	18,30
1732 0000	naturschiefer/Folie	≤-36°/≥+120°	5,5	132	18,30
<b>BauderFLEX K5E<sup>1)</sup></b>		<b>Spezial-Elastomerbitumenbahn</b>			<b>PG 01a</b>
1772 2000	naturschiefer/Folie	≤-30°/≥+110°	5	120	13,40
<b>BauderFLEX K4E<sup>1)</sup></b>		<b>Spezial-Elastomerbitumenbahn</b>			<b>PG 01a</b>
1763 2000	naturschiefer/Folie	≤-30°/≥+110°	7,5	150	10,80
<b>BauderTHERM SL 500<sup>1)</sup></b>		Sanierungsbahn mit unterseitigen Thermstreifen			<b>PG 01b</b>
1635 2000	naturschiefer/Therm-Streifen	≤-30°/≥+105°	5	120	14,60
<b>Bauder E-KV-5 S</b>		<b>Elastomerbitumenbahn</b> nach ÖNORM B 3660			<b>PG 01c</b>
1773 2000	naturschiefer/Folie	≤-25°/≥+100°	5	120	10,70
<b>Bauder E-KV-4 S</b>		<b>Elastomerbitumenbahn</b> nach ÖNORM B 3660			<b>PG 01c</b>
1765 2000	naturschiefer/Folie	≤-25°/≥+100°	7,5	150	8,90
Obere Abdichtungslagen, kaltselfklebend					
Artikel-Nr.	Oberseite/Unterseite	Kaltbiegeverh./Wärmestandfestigkeit	m <sup>2</sup> /Rol.	m <sup>2</sup> /Pal.	€/m <sup>2</sup>
<b>BauderTEC KSO SN<sup>1)</sup></b>		Oberlagsbahn mit Schweißnaht			<b>PG 01</b>
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
<b>BauderTEC KSO</b>		Oberlagsbahn nach ÖNORM B 3660			<b>PG 01</b>
1603 2000	naturschiefer/Abziehfolie	≤-30°/≥+100°	5	140	15,40
Obere Abdichtungslagen, wurzelfest und flämmbar					
Artikel-Nr.	Oberseite/Unterseite	Kaltbiegeverh./Wärmestandfestigkeit	m <sup>2</sup> /Rol.	m <sup>2</sup> /Pal.	€/m <sup>2</sup>
<b>BauderSMARAGD<sup>1)</sup></b>		<b>Top-Polymerbitumenbahn; Wurzelschutzbahn</b> nach FLL			<b>PG 01</b>
1715 0000	grünweiss/Folie	≤-40°/≥+150°	5	120	21,10
<b>BauderPLANT E<sup>1)</sup></b>		<b>Top-Polymerbitumenbahn; Wurzelschutzbahn</b> nach FLL			<b>PG 01</b>
1724 0000	grünschiefer/Folie	≤-36°/≥+120°	5	120	14,50
<b>BauderFLEX WSB 5</b>		<b>Elastomerbitumenbahn; (E-KV-5 wf)Wurzelschutz</b> LDA geprüft, nach ÖNORM B 3660			<b>PG 01c</b>
1934 0006	feinbestreut/Folie	≤-20°/≥+100°	8	120	12,30

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

\* Lieferzeit auf Anfrage

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

# Flachdach Abdichtung

## Bitumen-Dachbahnen

### Erste Abdichtungslagen, flämbar

Artikel-Nr.	Oberseite/Unterseite	Kaltbiegeverh./Wärmestandfestigkeit	m <sup>2</sup> /Rol.	m <sup>2</sup> /Pal.	€/m <sup>2</sup>	
<b>BauderFLEX K5E<sup>1)</sup></b>	<b>Spezial-Elastomerbitumenbahn</b>					<b>PG 01a</b>
1760 0000	feinbestreut/Folie	≤-30°/≥+110°	5	120	13,20	
<b>BauderFLEX K4E<sup>1)*</sup></b>	<b>Spezial-Elastomerbitumenbahn</b>					<b>PG 01a</b>
1776 0000	feinbestreut/Folie	≤-30°/≥+110°	7,5	150	10,60	
<b>BauderFLEX G4E<sup>1)</sup></b>	<b>Spezial-Elastomerbitumenbahn</b>					<b>PG 01a</b>
1740 0000	feinbestreut/Folie	≤-30°/≥+110°	5	150	10,40	
<b>BauderFLEX MF 30</b>	<b>Spezial-Elastomerbitumenbahn</b>					<b>PG 01a</b>
17510000	Folie/Folie	≤-30°/≥+110°	5	150	8,30	
<b>BauderKOMPAKT ULK<sup>1)</sup></b>	<b>Spezial-Elastomerbitumenbahn</b>					<b>PG 01a</b>
1785 0000	Folie/besandet	≤-30°/≥+100°	10	200	7,70	
<b>BauderTHERM UL 50<sup>1)</sup></b>						<b>PG 01b</b>
1633 0000	Vlies/Therm-Streifen	≤-30°/≥+100°	7,5	150	12,50	
<b>BauderTHERM UL 30<sup>1)</sup></b>						<b>PG 01b</b>
1632 0000	Vlies/Therm-Streifen	≤-15°/≥+100°	7,5	150	11,70	
<b>Bauder E-KV-5</b>	<b>Elastomerbitumenbahn</b> nach ÖNORM B 3660					<b>PG 01c</b>
1762 0008	feinbestreut/Folie	≤-15°/≥+100°	5	120	10,40	
<b>Bauder E-KV-4</b>	<b>Elastomerbitumenbahn</b> nach ÖNORM B 3660					<b>PG 01c</b>
1754 0007	feinbestreut/Folie	≤-15°/≥+100°	10	150	8,60	
<b>Bauder E-GG-4</b>	<b>Elastomerbitumenbahn</b> nach ÖNORM B 3660					<b>PG 01c</b>
1745 0000	feinbestreut/Folie	≤-25°/≥+100°	5	150	9,30	
<b>Bauder PYE PV 200 DD</b>	<b>Elastomerbitumenbahn</b>					<b>PG 01c</b>
1783 0000	besandet/besandet	≤-25°/≥+100°	10	200	7,50	

### Erste Abdichtungslagen, kaltselfklebend

Artikel-Nr.	Oberseite/Unterseite	Kaltbiegeverh./Wärmestandfestigkeit	m <sup>2</sup> /Rol.	m <sup>2</sup> /Pal.	€/m <sup>2</sup>	
<b>BauderTEC ELWS DUO<sup>1)</sup></b>	erste Lage/Anschlussbahn mit variabler Nahtverklebung und Dampfdruckausgleichsschicht					<b>PG 01</b>
1617 0000	Folie/Abziehfolie	≤-30°/≥+100°	7,5	180	12,60	
<b>BauderTEC KSA</b>	erste Lage bzw. Anschlussbahn nach ÖNORM B 3660					<b>PG 01</b>
1599 0000	Folie/Abziehfolie	≤-30°/≥+100°	10	200	10,40	
<b>BauderTEC KSA DUO<sup>1)</sup> 3 mm</b>	erste Lage mit variabler Nahtverklebung					<b>PG 01</b>
1606 0000	Folie/Abziehfolie	≤-30°/≥+100°	7,5	180	11,40	
<b>BauderTEC KSA DUO<sup>1)</sup> 4 mm</b>	erste Lage bzw. Anschlussbahn					<b>PG 01</b>
1606 0006	Folie/Abziehfolie	≤-30°/≥+100°	7,5	150	11,90	

NEU

# Flachdach Abdichtung

## Bitumen-Dachbahnen

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

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

NEU

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

\* Lieferzeit auf Anfrage

<sup>1)</sup> 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 <sup>2</sup> /Rol.	m <sup>2</sup> /Pal.	€/m <sup>2</sup>	
<b>BauderFLEX TA 600</b>	Trenn- und Ausgleichsbahn					<b>PG 01a</b>
1794 0000	Folie/Vlies	≤-25°/≥+120°	15	300	8,10	
<b>BauderPONT EP5 GA</b>	Abdichtung unter Gussasphalt					<b>PG 01a</b>
1704 0000	besandet/Folie	≤-20°/≥+110°	8	120	14,80	

### Bitumen-Dach- und Dichtungsbahnen

Artikel-Nr.	Oberseite/Unterseite	Kaltbiegeverh./Wärmestandfestigkeit	m <sup>2</sup> /Rol.	m <sup>2</sup> /Pal.	€/m <sup>2</sup>	
<b>Bauder GV B 45</b>	(V60 S 3,5)					<b>PG 02</b>
1413 0000	feinbestreut/Folie	≤0°/≥+70°	5	150	4,50	
<b>BauderBIT R 333</b>						<b>PG 03</b>
7831 0000	besandet/besandet	≤0°/≥+70°	10	300	3,00	
<b>Mauersperrpappe</b>						<b>PG 03</b>
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	

NEU

### Bitumen-Massen / Zubehör

**PG 08**

Artikel-Nr.	Inhalt		
<b>Bauder Schaumkleber</b>		€/Dose	
7536 0000	Schaumkleber, 12 Dosen/Karton (≈12 kg)	17,90	
7536 0002	Schaumpistole	135,00	
7536 0001	Pistolenreiniger, 12 Dosen/Karton	9,20	
<b>Voranstrich Universal</b>		€/100 l	
AT7504 0000	Hobbock, 30 l	360 l/Pal.	260,00
<b>Burkolit V Voranstrich</b>		€/100 l	
7504 0000	Hobbock, 30 l	420 l/Pal.	277,00
<b>Bauder Spezial-Voranstrich, schnelltrocknend</b>		€/100 l	
7504 0003	Hobbock, 30 l	420 l/Pal.	335,00
<b>Bauder Voranstrich LF<sup>2)</sup> lösemittelfrei</b>		€/100 l	
7504 0001	Hobbock, 30 l	360 l/Pal.	277,00
<b>Bitumen 100/25</b>		€/100 kg	
7998 0000	29 kg/Bl.	1160 kg/Pal.	173,00
<b>BauderTEC DAB</b>		€/lfm	
	kaltelbstklebendes Detailausbildungsband mit Spezialträger Breite 50 cm		
1600 0000	7,5 lfm/Rol., 180 lfm/Pal.		9,70
<b>BauderFLEX Klebemasse</b>			
7992 0000		864 kg/Pal.	auf Anfr.
<b>BauderFLEX Keil</b>		€/Paket	
7994 0000	25 x 25 mm	Paket, 25 lfm	68,50

### Bitumen-Massen / Zubehör

**PG 08**

Artikel-Nr.	Inhalt		
<b>Bauder Thermoperl</b>		€/Sack	
7055 0000	100lt./Sack inkl. Perlöl	22 Sack/Pal.	52,50
<b>Bauder Kontrollstutzen</b>		€/Stück	
	Rohr mit Tablett DN 125, Höhe 600 mm		
7891 1000	Anschluß für Bitumenbahnen		219,00

### Schutzschicht

**PG 09**

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

<sup>2)</sup> Abnahme nur palettenweise

# Flachdach Abdichtung

## Kunststoff-Dachbahnen FPO

### BauderTHERMOPLAN, BauderTHERMOFIN

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

Bahnen auch in der Breite 2m erhältlich.

#### BauderTHERMOPLAN Zuschnitte

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

#### BauderTHERMOPLAN T 15/18/20 V

vlieskaschierte FPO Dachbahn, verklebt verlegbar, Bahnenbreite: 1500 mm

Artikel-Nr.	Typ	Farbe	Dicke (mm)	m <sup>2</sup> /Rol.	m <sup>2</sup> /Pal.	€/m <sup>2</sup>
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 <sup>2</sup> /Rol.	€/m <sup>2</sup>
<b>BauderTHERMOPLAN T TL</b>				
Trägerlose FPO Dachbahn für Detailausbildungen				
Bahnenbreite: 1500 mm				
6600 0150	perlweiß	1,5	15	23,50
6600 1150	silbergrau	1,5	15	23,50
Zuschnitt 500 mm				
6600 0050	perlweiß	1,5	5	23,50
6600 1050	silbergrau	1,5	5	23,50

#### FPO Bänder

PG 07c

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

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

#### FPO Dachbahnen

PG 07c

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

Bahnen auch in der Breite 2m erhältlich.

#### BauderTHERMOFIN Zuschnitte

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

#### BauderTHERMOFIN F 15/18/20 V

vlieskaschierte FPO Dachbahn, verklebt verlegbar, Bahnenbreite: 1500 mm

Artikel-Nr.	Typ	Farbe	Dicke (mm)	m <sup>2</sup> /Rol.	m <sup>2</sup> /Pal.	€/m <sup>2</sup>
6825 0150	F15V	silbergrau	1,5	30	300	15,90
6828 0150	F18V	silbergrau	1,8	30	300	17,90
6830 0150	F20V	silbergrau	2,0	30	300	19,50

#### FPO Zubehörbahnen

PG 07c

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

#### FPO Bänder

PG 07c

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

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



# Flachdach Abdichtung

## Kunststoff-Dachbahnen FPO

### Zubehör

Formteile		PG 07d	
Artikel-Nr.	Farbe		
<b>Bauder Innenecke T/F, 90°</b>			
25 Stück/Karton, Abnahme nur kartonweise		€/Stück	
6501 0000	perlweiß	3,40	
6501 0003	silbergrau	3,40	
<b>Bauder Außenecke T/F, 90°</b>			
25 Stück/Karton, Abnahme nur kartonweise		€/Stück	
6502 0000	perlweiß	4,10	
6502 0003	silbergrau	4,10	
<b>Bauder Universalecke T/F, 70°</b>			
25 Stück/Karton, Abnahme nur kartonweise		€/Stück	
6502 1000	perlweiß	3,90	
6502 1003	silbergrau	3,90	
<b>Bauder Universalrunde T/F</b>			
ø 150 mm; Dicke 1,8 mm			
50 Stück/Karton, Abnahme nur kartonweise		€/Stück	
6502 2000	perlweiß	1,90	
6502 2003	silbergrau	1,90	
<b>Blitzdrahtdurchführung</b>			
		PG 07d	
Artikel-Nr.	Farbe		
<b>Bauder Blitzdrahthalter T/F</b>			
bis ø 10 mm, mit Ronde		€/Stück	
6503 0005	perlweiß	8,90	
6503 0006	silbergrau	8,90	
<b>Pfosteneinfassung</b>			
		PG 07d	
Artikel-Nr.	Farbe		
<b>Bauder Pfosteneinfassung T/F eckig, offen</b>			
Höhe 345 mm, inkl. Streifen		€/Stück	
6508 0030	perlweiß	30 x 30 mm	49,40
6509 0030	silbergrau	30 x 30 mm	49,40
6508 0040	perlweiß	40 x 40 mm	49,90
6509 0040	silbergrau	40 x 40 mm	49,90
6508 0050	perlweiß	50 x 50 mm	50,30
6509 0050	silbergrau	50 x 50 mm	50,30
6508 0100	perlweiß	100 x 100 mm	53,90
6509 0100	silbergrau	100 x 100 mm	53,90
<b>Durchführung</b>			
		PG 07d	
Artikel-Nr.			
<b>Bauder Kontrollstutzen</b>			
Rohr mit Tablett DN 125, Höhe 600 mm			
Anschluß für BauderTHERMOPLAN/THERMOFIN		€/Stück	
7891 2000	Anschluß für FPO	198,00	

Rohreinfassung			PG 07d
Artikel-Nr.	Farbe		
<b>Bauder Rohreinfassung T/F rund, geschlossen</b>			
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
<b>Bauder Rohreinfassung T/F rund, offen</b>			
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

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

# Flachdach Abdichtung

## Kunststoff-Dachbahnen FPO

### Zubehör

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

Verbundblech*			PG 07d
Artikel-Nr.			
<b>Verbundblech T/F Tafel</b>			
Dicke 1,4 mm, Beschichtung 0,8 mm, Mindestabnahme 5 Tafeln, 30 Tafeln/Palette			
			€/m <sup>2</sup>
6510 0014	perlweiß	1 x 2 m	34,70
6530 0014	silbergrau	1 x 2 m	34,70
<b>Verbundblech T/F Babycoil</b>			
Dicke 1,4 mm, Beschichtung 0,8 mm			
4 Coils/Palette			
			€/m <sup>2</sup>
6511 0014	perlweiß	1 x 30 m	34,30
6531 0014	silbergrau	1 x 30 m	34,30
<b>Bauder Deckband T/F</b>			
trägerlos, für Verbundblech-Stöße, 12 cm			
			€/Rolle
6600 0012	perlweiß	10 m/Rolle	44,90
6600 1012	silbergrau	10 m/Rolle	44,90

Trenn- und Schutzlage			PG 07f
Artikel-Nr.			m <sup>2</sup> /Pal.
<b>Bauder Glasvlies GV 120</b>			
			€/m <sup>2</sup>
6098 0000	120 g/m <sup>2</sup>	2 x 100 m	2000 0,85
<b>Bauder Trennvlies WB 300</b>			
Polyestervlies, bohrbar			
			€/m <sup>2</sup>
6900 1310	300 g/m <sup>2</sup>	2 x 60 m	720 1,60
<b>Bauder Walkway-Matte T/F</b>			
5 Platten/Paket			
			€/Stück
6503 1000	dunkelgrau	6 mm 595 x 795 mm	30,90

#### \* Achtung - wichtiger Hinweis!

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

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

Lüftung / Entwässerung			PG 07d
Artikel-Nr.			
<b>Bauder Sanierungsablauf T/F</b>			
mit Laub-/Kiesfangkorb und Dichtung, Stützenlänge 315 mm			
			€/Stück
6542 0063	ø 63 mm		61,70
6542 0075	ø 75 mm	DN 70	63,90
6542 0090	ø 90 mm	DN 80	65,80
6542 0110	ø 110 mm	DN 100	68,70
6542 0125	ø 125 mm	DN 110	74,90
6542 0160	ø 160 mm	DN 150	82,80
<b>Bauder Dachspeier T/F - rund</b>			
Stützenlänge 480 mm, Winkel 5°			
			€/Stück
6543 0050	ø 50 mm		53,60
6543 0075	ø 75 mm	DN 70	53,60
6543 0090	ø 90 mm	DN 80	53,60
6543 0110	ø 110 mm	DN 100	53,60
6543 0125	ø 125 mm	DN 125	55,60
6543 0150	ø 160 mm	DN 150	129,00
<b>Bauder Rechteck-Dachspeier T/F</b>			
Stützenlänge 600 mm, Winkel 5°			
			€/Stück
6545 0120	120 x 60 mm		149,50
6545 0300	300 x 100 mm		197,40
6545 0500	500 x 100 mm		217,80
<b>Bauder Notüberlauf T/F - rund</b>			
Stützenlänge 490 mm, Winkel 5°			
			€/Stück
6544 0063	ø 63 mm		53,60
6544 0075	ø 75 mm	DN 70	54,60
6544 0110	ø 110 mm	DN 100	56,70
<b>Bauder Rechteck-Notüberlauf T/F</b>			
Stützenlänge 600 mm, Winkel 5°			
			€/Stück
6546 0120	120 x 60 mm		146,60
6546 0300	300 x 100 mm		194,20
6546 0500	500 x 100 mm		212,20

# Flachdach Abdichtung

## Kunststoff-Dachbahnen FPO

### Zubehör

Dunstrohr T/F				PG 07d
Artikel-Nr.				
<b>Bauder Dunstrohr T/F</b>				
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
<b>Bauder Rohrverlängerung Universal</b>				
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
<b>Bauder Grundkörper T/F</b>				
für Dunstrohr,				
Rohrlänge 260 mm				€/Stück
6541 0070	ø 75 mm	DN 70		49,90
6541 0100	ø 115 mm	DN 100		52,90
6541 0125	ø 125 mm	DN 125		59,90
Kabel- und Schlauchdurchführung				PG 07f
Artikel-Nr.				
<b>Bauder Medienbogen Universal</b>				
für Kabel- und Schlauchdurchführungen in				
Verbindung mit Dunstrohr (separat erhältlich)				€/Stück
6540 2100	ø 110 mm	DN 100		109,00
Reiniger, Kleber				PG 07d
Artikel-Nr.	Inhalt			
<b>Bauder Nahtaktivierungsset T/F</b>				
Spezialeimer mit Reinigungstüchern (trocken)				
und 5 Liter Reiniger-/Nahtaktivierer T/F				€/Stück
6550 0000				173,20
<b>Bauder Reinigungstuch, Nachfüllpackung</b>				€/Rolle
6551 0000	1 Rolle (450 Tücher)			109,00
<b>Bauder Reiniger/Nahtaktivierer T/F</b>				€/Liter
6550 0005	5 Liter			15,30
<b>Bauder Kontaktkleber T/F</b>				€/kg
Verbrauch ca. 200-300 g/m <sup>2</sup>				
6560 0045	4,5 kg			16,20
6560 0010	10 kg			15,30
<b>Bauder Vlieskleber</b>				€/kg
Verbrauch ca. 240 g/m <sup>2</sup>				
6940 0000	Karton mit 6 Dosen à 2 kg			19,90
6940 0100	Eimer 10 kg			19,10
<b>Bauder Primer SK</b>				€/kg
Verbrauch ca. 200-300 g/m <sup>2</sup>				
6941 0020	Eimer 20 kg			14,90

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

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

# Flachdach Abdichtung

## Kunststoff-Dachbahnen PVC-P

### BauderTHERMOFOL

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

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

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

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

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



# Flachdach Abdichtung

## Kunststoff-Dachbahnen PVC-P

### Zubehör

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

Durchführung		PG 07f
Artikel-Nr.		
<b>Bauder Kontrollstutzen</b>		
Rohr mit Tablett DN 125, Höhe 600 mm		
Anschluß für BauderTHERMOFOL		€/Stück
7891 3000	Anschluß für PVC	198,00

Blitzdrahtzubehör		PG 07f
Artikel-Nr.		
<b>Bauder Blitzdrahthalter PVC</b>		
bis ø 10 mm, mit Ronde		€/Stück
6020 0000	lichtgrau	7,90

Rohreinfassung		PG 07f
Artikel-Nr.		
<b>Bauder Rohreinfassung PVC rund, geschlossen</b>		
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

<b>Bauder Rohreinfassung PVC rund, offen</b>		
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 1100	lichtgrau für ø 100 mm	29,90
6023 1110	lichtgrau für ø 110 mm	30,90

Pfosteneinfassung		PG 07f
Artikel-Nr.		
<b>Bauder Pfosteneinfassung PVC eckig, offen</b>		
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

# Flachdach Abdichtung

## Kunststoff-Dachbahnen PVC-P

### Zubehör

Fixierung			PG 07f
Artikel-Nr.			
<b>Bauder Befestigungsschiene 6/10</b>			
Lochung 6,5/10 mm, Lochabstand 25 mm			
10 Stück/Bund, Abnahme nur bundweise			
			€/lfm
6920 0000	4,5 lfm		3,50
6920 0001	2,25 lfm		3,50
<b>Bauder Rundschnur PVC</b>			
			€/lfm
6000 0000	ø 4 mm	100 lfm	0,50

Verbundblech*			PG 07f
Artikel-Nr.			
<b>Bauder Verbundblech PVC Tafel</b>			
Dicke 1,2 mm, Beschichtung 0,6 mm,			
Mindestabnahme 5 Tafeln			
			€/m <sup>2</sup>
6010 0012	30 Tafeln/Palette	1 x 2 m	26,50
<b>Bauder Verbundblech PVC Babycoil</b>			
Dicke 1,2 mm, Beschichtung 0,6 mm			
			€/m <sup>2</sup>
6011 0012	4 Coils/Palette	1 x 30 m	26,00
<b>Verbundblech PVC Tafel</b>			
Dicke 1,4 mm, Beschichtung 0,8 mm,			
Mindestabnahme 5 Tafeln			
			€/m <sup>2</sup>
6010 0014	30 Tafeln/Palette	1 x 2 m	27,50
<b>Bauder Deckband PVC</b>			
trägerlos, für Verbundblech-Stöße, 12 cm			
			€/Rolle
6100 0012	lichtgrau	10 m/Rolle	35,30

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

#### \* 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.			
<b>Bauder Dachspeier PVC - rund</b>			
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
<b>Bauder Rechteck - Dachspeier PVC</b>			
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

<b>Bauder Notüberlauf PVC - rund</b>			
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

<b>Bauder Rechteck - Notüberlauf PVC</b>			
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

Dunstrohr PVC			PG 07f
Artikel-Nr.			
<b>Bauder Dunstrohr PVC</b>			
mit Anschlussmanschette, 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

<b>Bauder Dunsthaube PVC</b>			
für Dunstrohr			
			€/Stück
6031 0070		DN 70	34,80
6031 0100		DN 100	45,80
6031 0125		DN 125	56,90

<b>Bauder Grundkörper PVC</b>			
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

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

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

# Flachdach Abdichtung

## Kunststoff-Dachbahnen PVC-P

### Zubehör

Reiniger, Nahtsicherungsmittel, Kleber		PG 07f	
Artikel-Nr.	Inhalt		
<b>Bauder Reinigungsset PVC</b>			
Spezialeimer mit Reinigungstüchern (trocken) und 5 Liter Reiniger PVC		€/Stück	
6050 0000			173,30
<b>Bauder Reinigungstuch</b>			
Nachfüllpackung		€/Stück	
6551 0000	1 Rolle (450 Tücher)		109,00
<b>Bauder Reiniger PVC</b>			
		€/Liter	
6050 0001	1 Liter		15,90
6050 0005	5 Liter		15,40
6050 0010	10 Liter		14,90
<b>Bauder Nahtsicherungsmittel PVC</b>			
Verbrauch ca. 30 g/lfm		€/Liter	
6056 0001	1 Liter		27,70
6056 0005	5 Liter		24,10
6056 0010	10 Liter		20,90
<b>Bauder Nahtaktivierer PVC</b>			
für Altdachbahnen (Verbrauch abhängig von Verschmutzung bis 30 g/lfm)		€/Liter	
6051 0025	2,5 Liter		20,90
<b>Bauder Kontaktkleber PVC</b>			
Verbrauch ca. 200-300 g/m <sup>2</sup>		€/kg	
6057 0045	4,5 kg		13,90
6057 0010	10 kg		11,90
<b>Bauder Vlieskleber</b>			
Verbrauch ca. 240 g/m <sup>2</sup>		€/kg	
6940 0000	Karton mit 6 Dosen à 2 kg		19,90
6940 0100	Eimer 10 kg		19,10
Dampfbremse		PG 07f	
Artikel-Nr.	Inhalt	m <sup>2</sup> /Pal.	m <sup>2</sup> /Rol.
<b>Bauder Dampfbremse 100</b>			
PE-Folie nach ÖNORM EN 13984		€/m <sup>2</sup>	
6900 0025	4 x 25 m, sd > 100	6800	100
			1,05
<b>Bauder Dampfbremse 220</b>			
PE-Folie nach ÖNORM EN 13984 Breite 4 m		€/m <sup>2</sup>	
6900 0030	sd ≥ 220 m	5500	100
			1,75
<b>Bauder Verbindungs-Klebeband</b>			
für Anschlüsse Dampfbremse an Dampfbremse 0,3 mm		€/lfm	
6900 0003	Breite 38 mm; 50 m	42 Rll/Karton	0,55
<b>Bauder Anschluss-Butylband</b>			
für Wandanschlüsse (Butylkautschuk) 2,0 mm		€/lfm	
6900 0020	Breite 15 mm; 30 m	20Rll/Karton	1,20

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

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

# Flachdach Wärmedämmung

## Dämmstoffe für Flachdächer

### BauderPIR

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

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

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

Gefälledämmplatten ohne Deckschicht*			PG 05c
Artikel-Nr.			
<b>BauderPIR T Gefälle</b>			
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 <sup>3</sup>
9611 0033	PIR T Gefälleplatte		488,00
9611 2033	PIR T Planplatte		488,00
9613 3033	PIR T Kehlplatte		488,00
9613 5033	PIR T Gratplatte		488,00

Linientwässerung* (Übersicht S.26)			PG 05c
Artikel-Nr.			
<b>BauderPIR T Linientwässerungssystem</b>			
$\lambda=0,029$ 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 = Deckmaß = Berechnungsmaß



# Flachdach Wärmedämmung

## Dämmstoffe für Fussboden und Terrassen

### BauderPIR, BauderVIP TE

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

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

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

Kompaktdach Gefälle*		PG 05c	
Artikel-Nr.			
<b>BauderPIR KOMPAKT Gefälle</b>			
Plan- oder Gefälledämmplatten ohne Deckschicht erhöhtes Raumgewicht $\lambda=0,025$ 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: 600 x 600 mm, Dicken ab 20 mm			
			€/m <sup>2</sup>
9612 0040	PIR Kompakt Gefälleplatte		620,00
9612 2040	PIR Kompakt Planplatte		620,00
9612 3040	PIR Kompakt Kehlplatte		640,00
9612 5040	PIR Kompakt Gratplatte		640,00

Terrassendämmplatten mit VIP-Kern				PG 12	
Artikel-Nr.	Dicke	WLS	Inhalt/Paket		
<b>BauderVIP TE - Spezial</b>					
Terrassendämmsystem bestehend aus <b>auftragsbezogen gefertigten Dämmplatten</b> , an die Terrasse angepasst. Mit Kern aus Vakuum-Isolier-Paneel, $\lambda=0,0063$ W/(m·K) Plattenformate: Sonderabmessungen nach Belegungsplan 40 mm PIR Streifen an zwei Kanten, ohne Stufenfalz					
Deckschicht oben 17 mm Bauder PIR, $\lambda=0,030$ W/(m·K)					
Deckschicht unten 3 mm Gummigranulatmatte				€/m <sup>2</sup>	
7781 0000	40 mm mit 20 mm VIP Kern			278,00	
7782 0000	50 mm mit 30 mm VIP Kern			316,00	
7784 0000	60 mm mit 40 mm VIP Kern			358,00	

Achtung: Mindestberechnungsmaß 0,4 m<sup>2</sup> pro Platte.  
Endgültiges Angebot erst nach Planerstellung möglich.

Durchdringungen für Gullys		€/Stück	
Artikel-Nr.			
7788 0000			29,90

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

\* Lieferzeit auf Anfrage

\*\* Plattenformat = Deckmaß = Berechnungsmaß

# Dachbegrünung

## Systemkomponenten

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

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

Drän- und Wasserspeicherschicht			PG 09
Artikel-Nr.	Inhalt/Paket	m <sup>2</sup> /Pal.	
<b>Bauder SDF-Matte</b>			€/m <sup>2</sup>
7427 0000	20 mm dick Rolle: 50 m <sup>2</sup>		9,90
7427 0001	20 mm dick Rolle: 20 m <sup>2</sup>		10,90
<b>Bauder Wasserspeicherplatte WSP 50</b>			€/m <sup>2</sup>
1298 x 795 x 50 mm			
7448 0050	Paket 10 m <sup>2</sup>		10,80
<b>Bauder Wasserspeicherplatte WSP 75</b>			€/m <sup>2</sup>
1298 x 795 x 75 mm			
7448 0075	Paket 5 m <sup>2</sup>		15,90
<b>Bauder Dränplatte DP 50</b>			€/m <sup>2</sup>
1298 x 795 x 50 mm			
7466 0050	Paket 10 m <sup>2</sup>		10,70
<b>Bauder Dränelement NF 10</b>			€/m <sup>2</sup>
Noppenhöhe 10 mm			
7468 0010	Rolle 25 m <sup>2</sup> , (2 x 12,5 m)		8,40
<b>Bauder Drän- und Speicherelement DSE 20/1</b>			€/m <sup>2</sup>
2360 x 1060 x 20 mm			
7468 0025	Bund 50 m <sup>2</sup>		8,70
<b>Bauder Drän- und Speicherelement DSE 40</b>			€/m <sup>2</sup>
2030 x 1040 x 40 mm			
7468 0040	Bund 21 m <sup>2</sup>	504	13,40
<b>Bauder Drän- und Speicherelement DSE 60</b>			€/m <sup>2</sup>
2000 x 1000 x 60 mm			
7468 0061	Bund 20 m <sup>2</sup>	260	23,90
<b>Bauder Mineraldrän BS</b>			€/Sack
40 Liter Sack			
7413 1013	30 Sack/Pal.		15,90

### Gründach - fix und fertig hergestellt

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



# Dachbegrünung

## Vegetationssubstrate, Begrünung

Vegetationssubstrate/ -erden		PG 09
Artikel-Nr.		
<b>Bauder Pflanzerde LBB-E</b> 40 Liter Sack	€/Sack	
7415 3403	25 Sack/Pal.	12,50
<b>Bauder Pflanzerde Intensiv</b> 40 Liter Sack	€/Sack	
7419 0003	25 Sack/Pal.	12,20
<b>Bauder Vegetationssubstrate</b> im Big Bag, Silo oder Kipper		auf Anfr.

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

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

FLACHDACH  
ABDICHTUNG BITUMEN

FLACHDACH  
ABDICHTUNG KUNSTSTOFF

FLACHDACH  
WÄRMEDÄMMUNG

DACHBEGRÜNUNG

PHOTOVOLTAIK

STEILDACH  
WÄRMEDÄMMUNG

STEILDACH  
BAHNEN UND ZUBEHÖR

# Dachbegrünung

## Zubehör

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

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



# Photovoltaik

## BauderSOLAR

BauderSOLAR für Flachdächer <span style="color: red; font-weight: bold;">NEU</span>		PG 11
<b>BauderSOLAR UK FD</b>		
Hauptstruktur inkl. 2 x Bajonett und 4 x Sicherheitsstift	€/Stück	
7772 0000		65,00
<b>BauderSOLAR Grundfuß BIT</b>		
inkl. Bitumen-Manschette	€/Stück	
7770 4001		14,50
<b>BauderSOLAR Grundfuß KS</b>		
inkl. FPO-Kunststoff-Manschette	€/Stück	
7770 4002		13,50
<b>BauderSOLAR Sicherheitsstift</b>		
	€/Paket	
7772 0020      Paket je 30 Stück		11,50
<b>BauderSOLAR Bajonett</b>		
	€/Paket	
7772 0030      Paket je 30 Stück		60,00

BauderSOLAR für Gründächer <span style="color: red; font-weight: bold;">NEU</span>		PG 11
<b>BauderSOLAR UK GD</b>		
1 Grundplatte, 1 Knick-Fix-Winkel, 2 Montageschienen, 4 Modulklemmen	€/Stück	
7773 0000		205,00

Solarmodule		PG 11
<b>SOLAR Modul</b>		
Aleo mit Leistungsklasse 290 Wp	€/Stück	
7774 1000		auf Anfr.
<b>SOLAR plus Modul</b>		
Axitec mit Leistungsklasse 260 Wp, inkl. SolarEdge Optimierer	€/Stück	
7774 2000		auf Anfr.
<b>Wechselrichter</b>		
		PG 11
<b>SOLAR Wechselrichter</b>		
zur Umwandlung von Gleich- in Wechselstrom	€/Stück	
7770 3000		auf Anfr.

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

# 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

€/m<sup>2</sup>

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

#### BauderPIR SF

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

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

Außenmaß: 1800 x 1200 mm\*\*

Einbaumaß: 1780 x 1180 mm

€/m<sup>2</sup>

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

#### BauderPIR SDS

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

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

Außenmaß: 1800 x 1200 mm\*\*

Einbaumaß: 1780 x 1180 mm

€/m<sup>2</sup>

4068 0080	80 mm*	10,80 m <sup>2</sup>	10,50 m <sup>2</sup>	30,20
4068 0100	100 mm	8,64 m <sup>2</sup>	8,40 m <sup>2</sup>	35,90
4068 0120	120 mm	8,64 m <sup>2</sup>	8,40 m <sup>2</sup>	41,50
4068 0140	140 mm	6,48 m <sup>2</sup>	6,30 m <sup>2</sup>	45,90
4068 0160	160 mm	6,48 m <sup>2</sup>	6,30 m <sup>2</sup>	51,90
4068 0180	180 mm*	4,32 m <sup>2</sup>	4,20 m <sup>2</sup>	56,95
4068 0200	200 mm*	4,32 m <sup>2</sup>	4,20 m <sup>2</sup>	62,50

### 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

€/m<sup>2</sup>

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

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

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

#### BauderPIR MDE\*

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

Außenmaß: 1800 x 1200 mm\*\*

Einbaumaß: 1780 x 1180 mm

€/m<sup>2</sup>

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

\* Lieferzeit auf Anfrage

\*\* Außenmaß = Berechnungsmaß

# Steildach Wärmedämmung

## Kombidämmung, Innendämmung

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

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

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

<b>BauderPIR DAL*</b>				
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				
4441 0060	60 mm	5,76 m <sup>2</sup>	5,48 m <sup>2</sup>	23,50 €/m <sup>2</sup>
4441 0080	80 mm	4,32 m <sup>2</sup>	4,11 m <sup>2</sup>	28,90
4441 0100	100 mm	3,60 m <sup>2</sup>	3,42 m <sup>2</sup>	34,80
4441 0160	160 mm	2,16 m <sup>2</sup>	2,05 m <sup>2</sup>	52,90

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

\* Lieferzeit auf Anfrage  
\*\* Außenmaß = Berechnungsmaß

# Steildach Bahnen

## Dachbahnen, Trennlagen, Dampfbremsen

### Regensichere Unterdeckbahnen nach ÖNORM B 4119

PG 10a

Artikel-Nr.	m <sup>2</sup> /Pal.	m <sup>2</sup> /Rol.	€/m <sup>2</sup>
<b>BauderTOP DIFUTEX NSK</b>			
Breite 1,25 m; nahtselbstklebend diffusionsoffen, mit monolithischer Membrane			
1221 0005	sd ≤ 0,1 m	1000 50	3,40
<b>BauderTOP TS 40 NSK</b>			
Breite 1,00 m; nahtselbstklebend			
1786 0000	sd ca. 20 m	800 40	3,15
<b>BauderTOP UDS 1,5</b>			
Breite 1,00 m; nahtklebend			
1604 0000	sd ca. 100 m	400 20	4,60
<b>BauderTOP TS 25</b>			
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 <sup>2</sup> /Pal.	m <sup>2</sup> /Rol.	€/m <sup>2</sup>
<b>BauderTOP UDS 3 NK</b>			
Breite 1,00 m; sd ca. 150 m; nahtklebend			
1790 0005	mit Vlies	200 10	8,50
1790 0000	mit Lochvlies	200 10	8,50
<b>Bauder E-KV-4 Vlies*</b>			
vlieskaschiert, Breite 1,00 m;			
1754 0006	sd ca. 100 m	150 10	9,20
<b>BauderTOP DIFUPLUS</b>			
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 <sup>2</sup> /Pal.	m <sup>2</sup> /Rol.	€/m <sup>2</sup>
<b>BauderTOP VENT NSK</b>			
nahtselbstklebend, diffusionsoffen strukturierte Oberfläche Breite 1,25 m; Länge 20 m			
1225 0000	sd ≤ 0.1 m	100 25	8,00
<b>Bauder Strukturmatte</b>			
Breite 1,00 m; Länge 75 m (Frachtbedingungen beachten)			
7840 0000		300 75	5,80

### Steildach HW: regensichere Unterdeckbahnen PG 10h

Artikel-Nr.	m <sup>2</sup> /Pal.	m <sup>2</sup> /Rol.	€/m <sup>2</sup>
<b>BauderTOP SD 02 NK</b>			
nahtklebend, diffusionsoffen, Breite 1,50 m; mit monolithischer Membrane			
7843 1000	sd ≤ 0,1 m	1500 75	2,00
<b>BauderTOP SD 02</b>			
diffusionsoffen, mit monolithischer Membrane Breite 1,50 m			
7842 0000	sd ≤ 0,1 m	1500 75	1,65

### Dampfbremsen

PG 10d

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

\* Lieferzeit auf Anfrage



# Steildach Zubehör

## Befestigungselemente, Dämmrahmen, Zubehör allgemein

Befestigungselemente			PG 10h
Artikel-Nr.	Maße (mm)	Stück/Paket	
<b>BauderPIR Systemschrauben</b>			
für BauderPIR Wärmedämmelemente. Konterlatten-/Elementebefestigung 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
<b>BauderPIR Vollgewindeschrauben</b>			
für BauderPIR Wärmedämmelemente, für kontinuierliche Lastabtragung bei hohen Schneelasten. Konterlatten- /Elementebefestigung in der gesamten Dachfläche. Keine statisch dimensionierte Traufbohle/Knagge nötig. 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
<b>BauderPIR Schlagdübel</b>			
für Kellerdeckendämmung BauderPIR DAL			
			€/Paket
7172 0000	8 x 110	125	184,00
7173 0000	8 x 140	125	192,00

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

Zubehör			PG 10h
Artikel-Nr.			
<b>BauderTEC PMK-Streifen</b>			
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
<b>Bauder Nageldichtstreifen</b>			
unter Konterlattung, kaltselfstklebend Rolle à 15 lfm, Abnahme kartonweise			€/lfm
1612 0000	Breite 60 mm	4 Rollen/Kart.	0,80
1613 0000	Breite 90 mm	3 Rollen/Kart.	1,00
<b>Bauder Kappstreifen SK</b>			
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
<b>BauderTOP DIFUPLUS Rohrdurchführung</b>			
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		19,80
<b>BauderTOP DIFUPLUS Innenecke</b>			
			€/Stück
7851 0001	10 Stk/Karton		22,90
<b>BauderTOP DIFUPLUS Außenecke</b>			
			€/Stück
7851 0002	10 Stk/Karton		25,90
<b>Bauder Quellschweißmittel</b>			
			€/Liter
6055 0005	5 Liter		16,60
6055 1000	Pinselflasche		32,90
<b>BauderTape</b>			
Klebeband für innen, außen, Überlappung und Detail 0,06 x 25 m			€/lfm
7564 0000	4 Rollen/Karton		1,15
<b>BauderColl</b>			
Spezial Kartuschenkleber			€/Karton
7562 0000	12 Kartuschen/Karton		119,00
<b>BauderPIR Systemschraublehre</b>			
			€/Karton
7100 0000			69,00

# 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) ( $\geq 120$ mm)	$\lambda = 0,026$ W/(m·K) ( $\geq 80$ 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

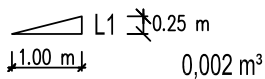
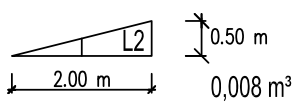
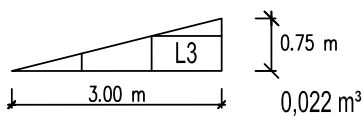
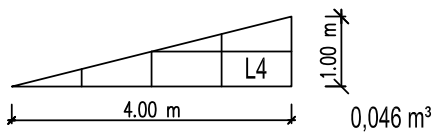
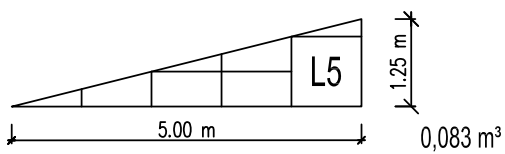
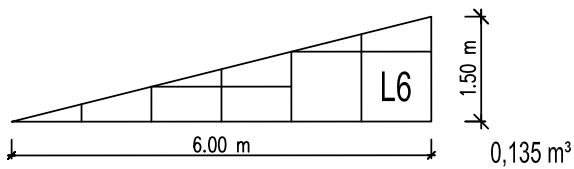
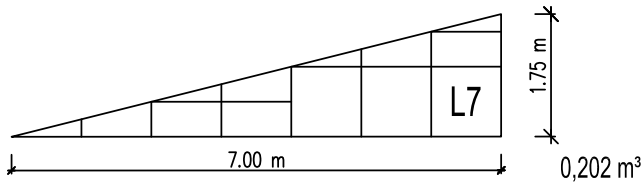
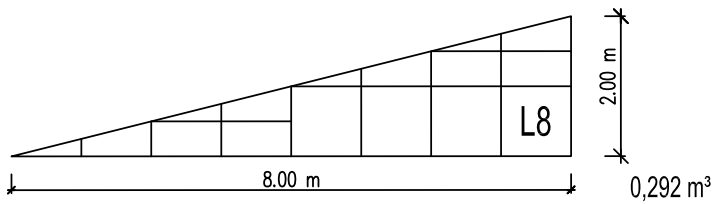
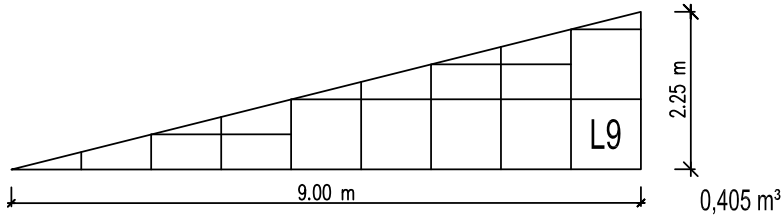
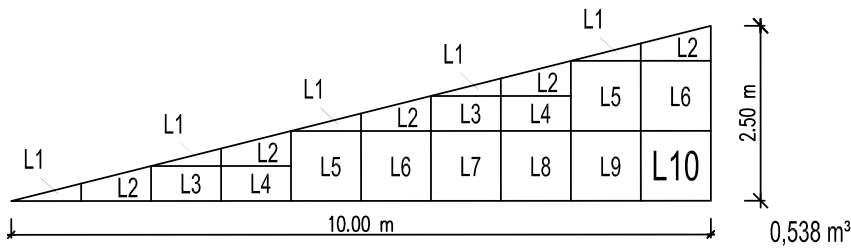
Lieferbare Plattendicken siehe Seite 16-17 sowie 20-21

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

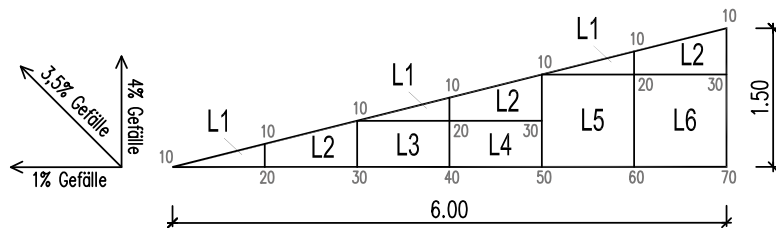
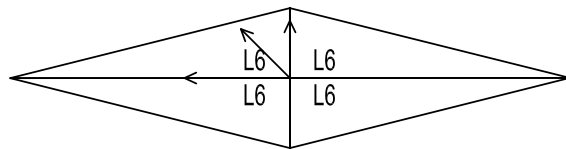
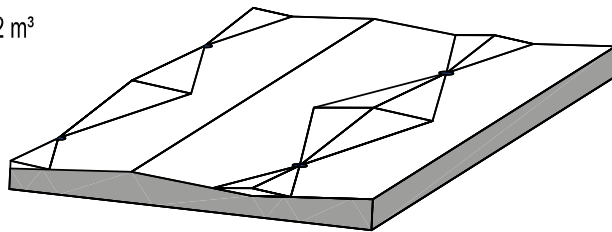
1) Die Werte gelten nur für einlagig verlegte Dämmstoffplatten oder mehrlagig verlegte Dämmstoffplatten gleicher Wärmeleitfähigkeitsstufe.

# Übersicht

## Linienentwässerungssystem LES (S.16)

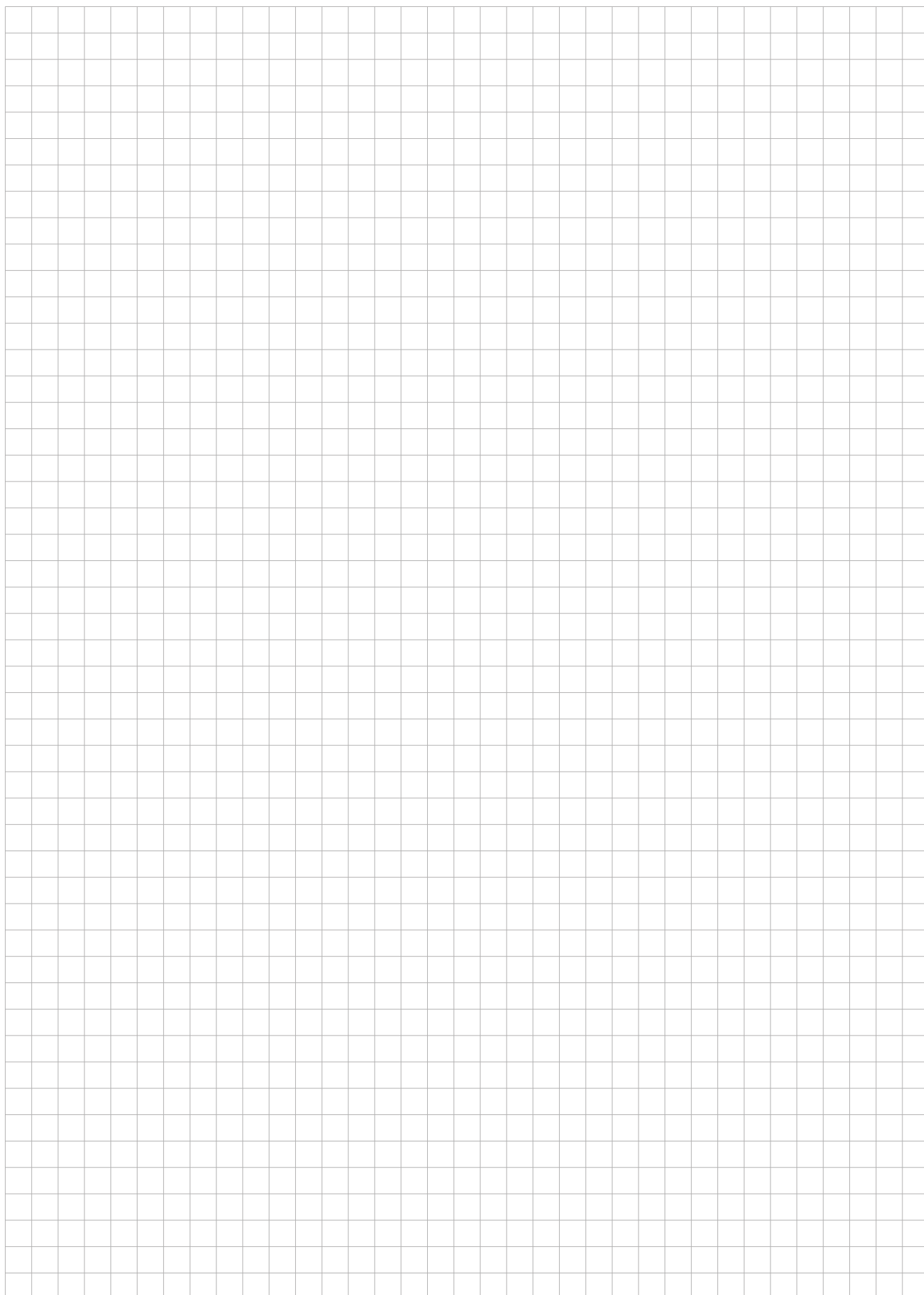


LES wird auf der vorhandenen Gefälledämmung angeordnet!

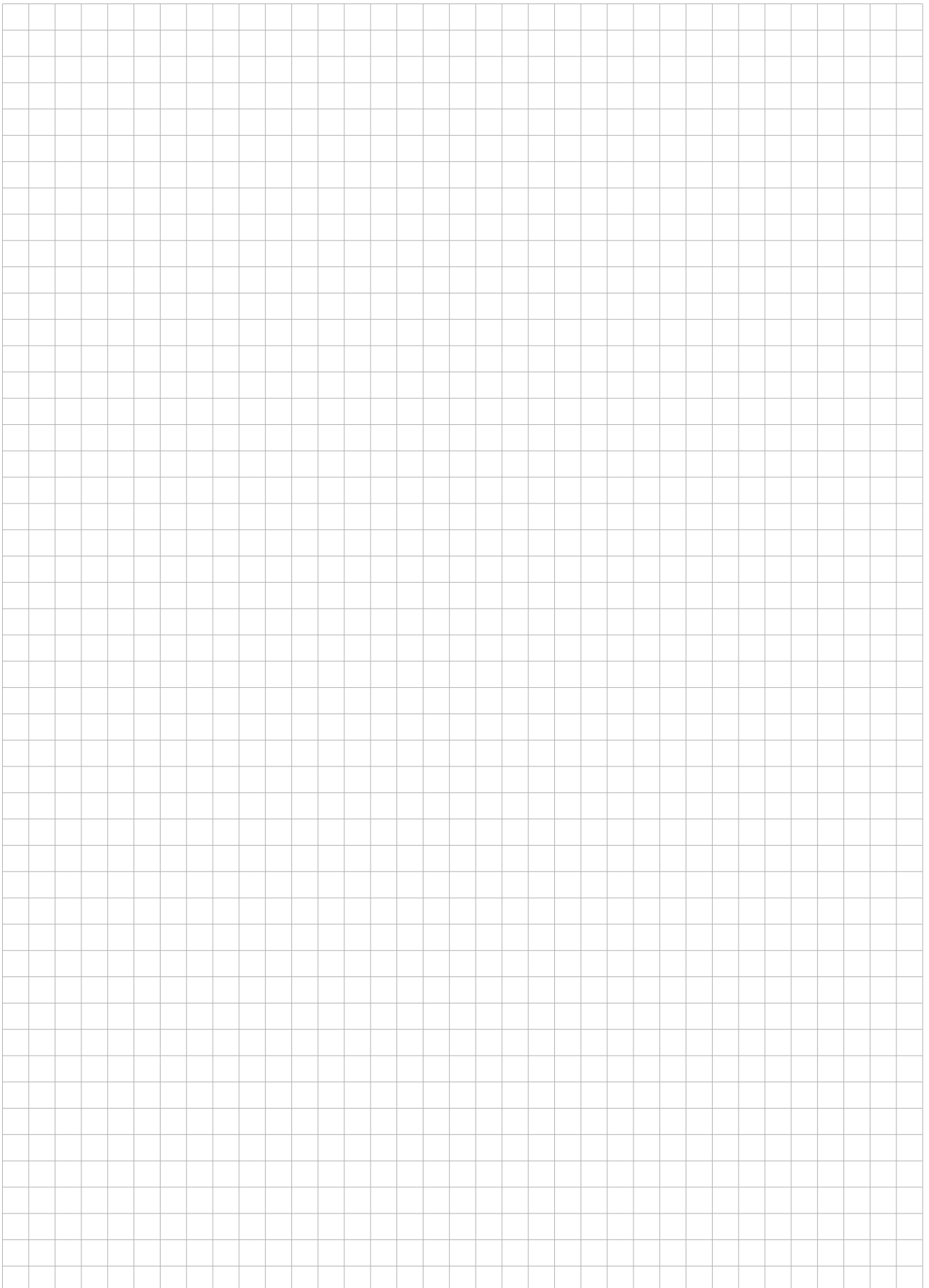


Beispiel: **LES-6**

# Notizen

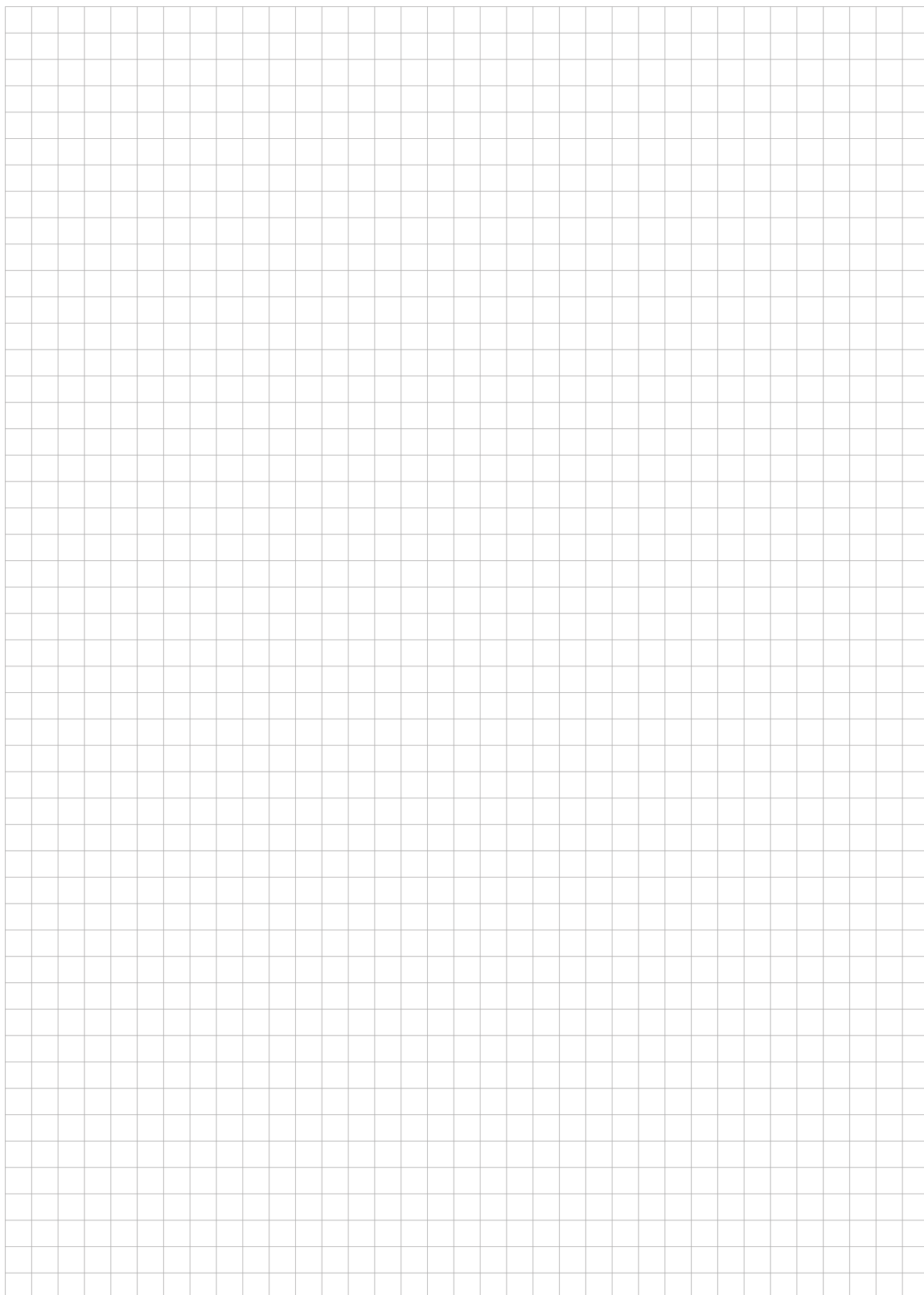


# Notizen





# Notizen



# Bauder Service

## Unsere wichtigste Serviceleistung von allen: Sicherheit.

Am Telefon, per Download, vor Ort im Büro, auf Anfrage, auf dem Dach, per Post. Serviceleistungen von Bauder machen Dächer sicher – überall, in jeder Projektphase, bei Neubau oder Sanierung.



### Planungssicherheit

- » **Werkstoff- und system-übergreifende Beratung**  
(Systeme zum Dichten, Dämmen, Begrünen und Energie gewinnen)
- » **Erstellung von Sanierungskonzepten**  
(Flach- und Steildach)
- » **Planungsunterstützende Berechnung**  
(Windsog, U-Wert, Taupunkt)
- » **Erstellung von Gefälleplänen**  
(BauderPIR Dämmung)
- » **Individuelle Unterstützung bei LV-Erstellung**



### Ausführungssicherheit

- » **Baubegleitende persönliche Betreuung**
- » **IFB-zertifizierte Verarbeiterschulungen**  
(über 900 geschulte Facharbeiter in den letzten Jahren)
- » **Ersteinweisung auf der Baustelle**
- » **Produktqualität aus über 150 jähriger Erfahrung**
- » **Abgestimmte Systemaufbauten für jede Anforderung**  
(Flachdach, Steildach, Gründach und Photovoltaik)



### Zukunftssicherheit

- » **Langfristige Hersteller-Garantie**  
(bis zu 20 Jahre auf das Bauder Sicherheitsdach)
- » **Umweltdeklaration / EPD**  
(Bauder PIR, Kunststoffbahnen)
- » **Aktive Mitarbeit in Fachverbänden und Entwicklungsgremien**
- » **Wissensvermittlung für Architekten und Verarbeiter**  
(Dach-Symposien, Schulungen, u.v.m.)
- » **Nachhaltige Dachsysteme und Unternehmensführung**  
(ökologisch, sozial, ökonomisch)



### Ihr persönlicher Fachberater

Nah, stark, ehrlich. Fachberater von Bauder sind dort, wo sie gebraucht werden: direkt vor Ort.

[www.bauder.at/Fachberatersuche](http://www.bauder.at/Fachberatersuche)



**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*®

**holzbau**austria  
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.