

PREISLISTE 01.2026

Dihag

DÄMMSTOFFE

Großhandel für Dämm- und Baustoffe



DACH- UND FASSADENBAU

INDEX - INHALTSVERZEICHNIS I

A		C	
Airfix Spezialschaum B3	D 35	CCM Sanierungsablauf Aufstockelement mit Resitrix-Manschette	D 24
Attika-Ablauf mit abgewinkelter Grundplatte und Resitrix-Manschette	D 24	Cetris PD-Verlegeplatte	D 68
Attika-Kronendämmung	D 13	D	
Aufstockelement DN 125	D 22	Dihabond Elastic Pro	D 39
Aufstockelement DN 150	D 22	Dämmfilz Varirock 035	D 49
B		Dämmstoffhalter Edelstahl (zweiteilig, Schaft)	D 48
Bachl Firstabdeckband (bitumiert)	D 34	Dämmstoffhalter Edelstahl (zweiteilig, Teller)	D 48
Bachl PIR Systemschrauben	D 35	Dämmstoffhalter Kunststoff (einteilig)	D 47
Bachl PU-TEC Systemschrauben	D 35	Dämmstoffhalter Stahl Alu-Zink (zweiteilig, Schaft)	D 47
Bachl Tecta-PUR 023	D 31	Dämmstoffhalter Stahl Alu-Zink (zweiteilig, Teller)	D 47
Bachl Tecta-PUR HD-Plus	D 31	Dämmstoffmesser	D 49
Bachl Tecta-System First-/Kehlband	D 34	Dachbodentreppe Isotec 200	D 65
Bachl Tecta-System UDB-A	D 34	Dachbodentreppe Minka Typ 1	D 63
Bauder Baukubit K5K	D 18	Dachbodentreppe Minka Typ 15	D 63
Bauder Coll	D 39	Dachbodentreppe Typ 15 RH 3 m	D 63
Bauder E-KV-4 (feinbestreut)	D 17	Dachbodentreppe Wipro Isotec	D 65
Bauder E-KV-5 (feinbestreut)	D 17	Dihabond Quellschweißmittel	D 39
Bauder E-KV-5 S (naturschiefer)	D 17	Dihag PE Dampfbremsfolie SD 100	D 56
Bauder ELWS Duo	D 18	Dihag PE Dampfbremsfolie SD 140	D 56
Bauder Liquitec Primer	D 29	Dihag PE Dampfbremsfolie SD 180	D 56
Bauder Liquitec PU	D 28	Dihag PE Dampfbremsfolie SD 380	D 56
Bauder Liquitec Reiniger	D 28	Dihag PE-Nageldichtband (geprüft)	D 38
Bauder Liquitec Vlies	D 28	Dihakraft 303	D 56
Bauder Liquitec Vlies-Formteil	D 28	Dihakraft DB 50	D 56
Bauder PIR FA Gefälle 2%	D 11	Dihakraft DBV	D 56
Bauder PIR Kehl- und Gratplatten	D 11	Dihalith DGS	D 62
Bauder PIR Plus	D 32	Dihastop Doppelklebeband	D 58
Bauder PIR SF	D 32	Dihastop Fix Folien Kleb- und Dichtstoff	D 58
Bauder PIR T LES Set	D 12	Dihastop Klebeband	D 58
Bauder Plant E	D 18	Dihastop PE Folien-Klebeband (grün)	D 58
Bauder Quellschweißmittel	D 39	Dihastop Reinalu-Klebeband	D 58
Bauder Schaumkleber	D 13	Dihastop UV Fassaden-Klebeband	D 58
Bauder Super AL-E (feinbestreut)	D 15	Dihatex Gewebeplane	D 69
Bauder Super AL-E (naturschiefer)	D 15	Dihatop Fassadenbahn UV/Dual SK	D 55
Bauder TEC DBR	D 16	Dihatop Schalungsbahn Atlas	D 36
Bauder TEC KSA	D 17	Dihatop Schalungsbahn Extrema 165 Dual SK	D 36
Bauder TEC KSA Duo	D 17	Dihatop Schalungsbahn Extrema Mono 220 Dual SK	D 36
Bauder TEC KSA Vlies 30	D 17	Dihatop Schalungsbahn Extrema Mono 340 Dual SK	D 36
Bauder TEC KSD	D 16	Dihatop Winddichtung WF-S	D 55
Bauder TEC KSD FBS	D 16	Dihavap 1500	D 57
Bauder TEC KSO SN	D 18	E	
Bauder Thermofin F	D 21	Ejot Halteteller	D 39
Bauder Thermofol U	D 20	EPDM Kautschuk-Plane	D 20
Bauder Top Buzi NSK	D 37	EPDM Kautschuk-Plane (vlieskaschiert)	D 20
Bauder Top Difuplus	D 37	EPS-Gefälledämmplatten	D 10
Bauder Top SDK	D 34	EPS-Gefälledämmplatten (einfach)	D 10
Bauder Top TS 40 NSK	D 40	EPS-Punktentwässerungselemente	D 10
Bauder Top UDS NSK	D 40	F	
Bauder Voranstrich Burkolit Plus	D 15	Fermacell Gipsfaserplatte	D 68
Bauder Voranstrich Emulsion Plus	D 15	Filtervlies	D 26
Bauder Voranstrich Universal	D 15	Flachdach-Reparaturmasse Thermoperl RM	D 13
Bauer Top Vent NSK	D 37	Flachdach-Schutzvlies (bohrfest)	D 26
Baugitterfolie	D 69	Flachdach-Schutzvlies PE//T	D 26
Bauschutzmatte Super	D 26	Flächengrund FG 35	D 19
Befestigungsschiene	D 27	Flächengrund FG 35 Sprühdose	D 20
Bitumen-Dachschindel Biber	D 41	G	
Bitumen-Dachschindel Rechteck	D 41	Glasvlies GV 120	D 27
Bitumen-Kaltkleber	D 41	Gully Classic	D 22
Bitumen-Nageldichtstreifen (einseitig selbstklebend)	D 38	Gully Classic (abgewinkelt)	D 22
Bitumen-Nageldichtstreifen (zweiseitig selbstklebend)	D 38	Gummigranulat-Schutzmatte	D 26
Blechanschlussprofil	D 27		

I		R	
Isover Kassettdämmbahn KB	D 46	Rockwool Klemmrock 035	D 49
Isover Kontur FSP 1-035	D 46	Rockwool Raftrock	D 33
Isover Kontur KP 1-035	D 45	Rooffix Dämmstoffkleber Flachdach	D 13
Isover Multi-Kombi Holzrahmenfilz MK-HRF	D 52	Roto Wohndachfenster	D 42
Isover Multi-Kombi Passivhaus Klemmfilz MK-KF	D 51	S	
Isover Premium Wärmedämmfilz	D 50	Sanierungsgully	D 24
Isover Uniroll Classic	D 51	Speier Typ A	D 23
Isover Wärmedämmfilz WDF	D 50	Steinbacher Firstabdeckband	D 34
J		Steinbacher Steinothan 120	D 30
James Hardie EPDM-Band (Dichtungsband)	D 60	Steinbacher Steinothan 120 Silent	D 30
James Hardie Fassadenplatte Panel (glatt)	D 59	Steinbacher Steinothan 125 DO	D 30
James Hardie Fassadenplatte Plank (Holzstruktur)	D 59	Steinodur UKD LD (grün)	D 07
James Hardie Fassadenplatte VL Plank (Holzstruktur)	D 59	Storopor EPS-W25 Plus grau 1000x1000 mm	D 01
James Hardie Schrauben	D 60	Storopor EPS-W30 Plus grau 1000x1000 mm	D 02
James Hardie Seal Kantenversiegelung	D 60	Styropor EPS-W 15	D 61
K		Styropor EPS-W 20	D 61
Knauf Insulation Fassaden-Dämmplatte TP 432 B	D 46	Styropor EPS-W25 1000x1000 mm	D 01
Knauf Insulation Fassaden-Dämmplatte TP 435 B	D 46	Styropor EPS-W30 1000x1000 mm	D 02
Knauf Insulation Flachdach Dämmplatte Smartroof Top	D 09	U	
Knauf Insulation Universal-Dämmrolle Naturoll	D 54	Universal Attika-Kiesfang-Korb	D 25
Knauf Insulation Zwischensparren-Dämmrolle Unifit 032	D 53	Universal Kiesfang-Korb	D 25
Knauf Insulation Zwischensparren-Dämmrolle Unifit 033	D 53	Ursa Spannfalz SF 38	D 52
Knauf Insulation Zwischensparren-Dämmrolle Unifit 037	D 54	V	
Knauf Schrägdach-Dämmplatte SDP-035	D 33	Vakuumdämmung	D 05
Kombitherm - die Universalplatte	D 69	Velux Dachflächenfenster	D 42
M		Verbindungsprofil	D 62
Mineralwolle Sickenstreifen	D 14	Verlegeplatte P3 Nut + Feder	D 68
Mineralwolle-Gefälledämmplatten	D 12	Villas Alpin Pro	D 40
Minka Oberdeckel für Passiv Plus	D 64	Villas PM-Schindel Rechteck	D 41
Minka Oberdeckel für Typ 15	D 64	Villasub E-KV-15 SK	D 40
N		Villaself E-3 SK Vlies	D 40
Notüberlauf	D 23	W	
O		Wipro Blower Door-Set	D 67
OSB-3-Verlegeplatte (vierseitig mit Nut + Feder, ungeschliffen)	D 68	X	
Oberdeckel mit 6 cm Wärmedämmung ADH-II (isoliert)	D 66	XPS-Hartschaumplatten (XPS - BG 30) glatt/Stufenfalz	D 06
Oberdeckel mit 6 cm Wärmedämmung HOD-II (isoliert)	D 67	XPS-Hartschaumplatten (XPS - BG 50) glatt/Stufenfalz	D 06
Oberdeckel ohne Wärmedämmung ADH-I	D 66	Z	
Oberdeckel ohne Wärmedämmung HOD-I	D 67	Zementspannplatte A2 Kleinformat	D 70
P		Zementspannplatte A2 Standardformat	D 70
PUR/PIR - Keile	D 13		
PUR/PIR Dämmplatte Alu (beidseitig alukaschiert) gerade Kante	D 04		
PUR/PIR Dämmplatte Alu (beidseitig alukaschiert) Stufenfalz	D 04		
PUR/PIR Dämmplatte MV (beidseitig mineralvlieskaschiert) gerade Kante	D 03		
PUR/PIR Dämmplatte MV (beidseitig mineralvlieskaschiert) Stufenfalz	D 03		
R			
Reininger G500	D 20		
Resitrix MB	D 19		
Resitrix SK Partial Bond	D 19		
Resitrix SKW	D 19		
Resitrix SKW Anschlussstreifen	D 19		
Rockwool Durock 038	D 08		
Rockwool Fixrock 032	D 43		
Rockwool Fixrock 035	D 44		
Rockwool Fixrock 035 LB	D 44		
Rockwool Fixrock 035 VS	D 43		

FLACHDACH-DÄMMPLATTEN

STYROPOR EPS-W 25 / 1000 x 1000 mm



Wärmedämmung mit normaler Belastung (ungenutzte und genutzte Flächen).

Wärmeleitfähigkeit: λ_D 0,036 W/mK

Artikelnr.	Format	m ² /Bund	€/m ²
CC-W25020G	1000 x 1000 x 20 mm	25,00	
CC-W25030G	1000 x 1000 x 30 mm	16,00	
CC-W25040G	1000 x 1000 x 40 mm	12,00	
CC-W25050G	1000 x 1000 x 50 mm	10,00	
CC-W25060G	1000 x 1000 x 60 mm	8,00	
CC-W25080G	1000 x 1000 x 80 mm	6,00	auf Anfrage
CC-W25100G	1000 x 1000 x 100 mm	5,00	
CC-W25120G	1000 x 1000 x 120 mm	4,00	
CC-W25140G	1000 x 1000 x 140 mm	3,00	
CC-W25160G	1000 x 1000 x 160 mm	3,00	
CC-W25180G	1000 x 1000 x 180 mm	2,00	
CC-W25200G	1000 x 1000 x 200 mm	2,00	

STYROPOR EPS-W 25 PLUS GRAU / 1000 x 1000 mm



Wärmedämmung mit normaler Belastung (ungenutzte und genutzte Flächen) mit verbesserten Dämmeigenschaften.

Wärmeleitfähigkeit: λ_D 0,031 W/mK

Artikelnr.	Format	m ² /Bund	€/m ²
CC-W25020PG	1000 x 1000 x 20 mm	25,00	
CC-W25030PG	1000 x 1000 x 30 mm	16,00	
CC-W25040PG	1000 x 1000 x 40 mm	12,00	
CC-W25050PG	1000 x 1000 x 50 mm	10,00	
CC-W25060PG	1000 x 1000 x 60 mm	8,00	
CC-W25080PG	1000 x 1000 x 80 mm	6,00	auf Anfrage
CC-W25100PG	1000 x 1000 x 100 mm	5,00	
CC-W25120PG	1000 x 1000 x 120 mm	4,00	
CC-W25140PG	1000 x 1000 x 140 mm	3,00	
CC-W25160PG	1000 x 1000 x 160 mm	3,00	
CC-W25180PG	1000 x 1000 x 180 mm	2,00	
CC-W25200PG	1000 x 1000 x 200 mm	2,00	

FLACHDACH-DÄMMPLATTEN

STYROPOR EPS-W 30 / 1000 x 1000 mm



Wärmedämmung mit hoher Belastung (ungenutzte und genutzte Flächen).

Wärmeleitfähigkeit: λ_D 0,035 W/mK

Artikelnr.	Format	m ² /Bund	€/m ²
CC-W30020G	1000 x 1000 x 20 mm	25,00	
CC-W30030G	1000 x 1000 x 30 mm	16,00	
CC-W30040G	1000 x 1000 x 40 mm	12,00	
CC-W30050G	1000 x 1000 x 50 mm	10,00	
CC-W30060G	1000 x 1000 x 60 mm	8,00	
CC-W30080G	1000 x 1000 x 80 mm	6,00	auf Anfrage
CC-W30100G	1000 x 1000 x 100 mm	5,00	
CC-W30120G	1000 x 1000 x 120 mm	4,00	
CC-W30140G	1000 x 1000 x 140 mm	3,00	
CC-W30160G	1000 x 1000 x 160 mm	3,00	
CC-W30180G	1000 x 1000 x 180 mm	2,00	
CC-W30200G	1000 x 1000 x 200 mm	2,00	

STYROPOR EPS-W 30 PLUS GRAU / 1000 x 1000 mm



Wärmedämmung mit hoher Belastung (ungenutzte und genutzte Flächen) mit verbesserten Dämmeigenschaften.

Wärmeleitfähigkeit: λ_D 0,030 W/mK

Artikelnr.	Format	m ² /Bund	€/m ²
CC-W30020PG	1000 x 1000 x 20 mm	25,00	
CC-W30030PG	1000 x 1000 x 30 mm	16,00	
CC-W30040PG	1000 x 1000 x 40 mm	12,00	
CC-W30050PG	1000 x 1000 x 50 mm	10,00	
CC-W30060PG	1000 x 1000 x 60 mm	8,00	
CC-W30080PG	1000 x 1000 x 80 mm	6,00	auf Anfrage
CC-W30100PG	1000 x 1000 x 100 mm	5,00	
CC-W30120PG	1000 x 1000 x 120 mm	4,00	
CC-W30140PG	1000 x 1000 x 140 mm	3,00	
CC-W30160PG	1000 x 1000 x 160 mm	3,00	
CC-W30180PG	1000 x 1000 x 180 mm	2,00	
CC-W30200PG	1000 x 1000 x 200 mm	2,00	

FLACHDACH-DÄMMPLATTEN

PUR / PIR DÄMMPLATTE MV (BEIDSEITIG MINERALVLIESKASCHIERT) GERADE KANTE



Anwendung: Dämmplatte für Warmdachsysteme
Ausführung: Polyurethan-Hartschaum mit beidseitiger Mineralvlieskaschierung

Wärmeleitfähigkeit: λ_D 0,025-0,028 W/mK

Artikelnr.	Format	m ² /Bund	€/m ²
CC-PURMV020	1200 x 600 x 20 mm	18,00	
CC-PURMV030	1200 x 600 x 30 mm	11,52	
CC-PURMV040	1200 x 600 x 40 mm	8,64	
CC-PURMV050	1200 x 600 x 50 mm	7,20	
CC-PURMV060	1200 x 600 x 60 mm	5,76	
CC-PURMV080	1200 x 600 x 80 mm	4,32	auf Anfrage
CC-PURMV100	1200 x 600 x 100 mm	3,60	
CC-PURMV120	1200 x 600 x 120 mm	2,88	
CC-PURMV140	1200 x 600 x 140 mm	2,16	
CC-PURMV160	1200 x 600 x 160 mm	2,16	
CC-PURMV180	1200 x 600 x 180 mm	2,16	
CC-PURMV200	1200 x 600 x 200 mm	1,44	

PUR / PIR DÄMMPLATTE MV (BEIDSEITIG MINERALVLIESKASCHIERT) STUFENFALZ



Anwendung: Dämmplatte für Warmdachsysteme
Ausführung: Polyurethan-Hartschaum mit beidseitiger Mineralvlieskaschierung

Wärmeleitfähigkeit: λ_D 0,025-0,028 W/mK

Artikelnr.	Format	m ² /Bund	€/m ²
CC-PURMV050S	1200 x 600 x 50 mm	7,20	
CC-PURMV060S	1200 x 600 x 60 mm	5,76	
CC-PURMV080S	1200 x 600 x 80 mm	4,32	
CC-PURMV100S	1200 x 600 x 100 mm	3,60	auf Anfrage
CC-PURMV120S	1200 x 600 x 120 mm	2,88	
CC-PURMV140S	1200 x 600 x 140 mm	2,16	
CC-PURMV160S	1200 x 600 x 160 mm	2,16	
CC-PURMV180S	1200 x 600 x 180 mm	2,16	
CC-PURMV200S	1200 x 600 x 200 mm	1,44	

FLACHDACH-DÄMMPLATTEN

PUR / PIR DÄMMPLATTE ALU (BEIDSEITIG ALUKASCHIERT) GERADE KANTE



Anwendung: Hochwärmedämmende Dämmplatte für Warmdachsysteme
Ausführung: Polyurethan-Hartschaum mit beidseitiger Aluminiumbeschichtung

Wärmeleitfähigkeit: λ_D 0,022-0,023 W/mK

Artikelnr.	Format	m ² /Bund	€/m ²
CC-PURA020	1200 x 600 x 20 mm	18,00	
CC-PURA030	1200 x 600 x 30 mm	11,52	
CC-PURA040	1200 x 600 x 40 mm	8,64	
CC-PURA050	1200 x 600 x 50 mm	7,20	
CC-PURA060	1200 x 600 x 60 mm	5,76	
CC-PURA080	1200 x 600 x 80 mm	4,32	auf Anfrage
CC-PURA100	1200 x 600 x 100 mm	3,60	
CC-PURA120	1200 x 600 x 120 mm	2,88	
CC-PURA140	1200 x 600 x 140 mm	2,16	
CC-PURA160	1200 x 600 x 160 mm	2,16	
CC-PURA180	1200 x 600 x 180 mm	2,16	
CC-PURA200	1200 x 600 x 200 mm	1,44	

PUR / PIR DÄMMPLATTE ALU (BEIDSEITIG ALUKASCHIERT) STUFENFALZ



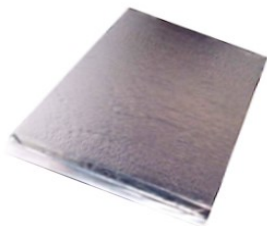
Anwendung: Hochwärmedämmende Dämmplatte für Warmdachsysteme
Ausführung: Polyurethan-Hartschaum mit beidseitiger Aluminiumbeschichtung

Wärmeleitfähigkeit: λ_D 0,022-0,023 W/mK

Artikelnr.	Format	m ² /Bund	€/m ²
CC-PURA050S	1200 x 600 x 50 mm	7,20	
CC-PURA060S	1200 x 600 x 60 mm	5,76	
CC-PURA080S	1200 x 600 x 80 mm	4,32	
CC-PURA100S	1200 x 600 x 100 mm	3,60	auf Anfrage
CC-PURA120S	1200 x 600 x 120 mm	2,88	
CC-PURA140S	1200 x 600 x 140 mm	2,16	
CC-PURA160S	1200 x 600 x 160 mm	2,16	
CC-PURA180S	1200 x 600 x 180 mm	2,16	
CC-PURA200S	1200 x 600 x 200 mm	1,44	

FLACHDACH-DÄMMPLATTEN

VAKUUMDÄMMUNG



Hochleistungsdämmplatten für platzsparende und hocheffiziente Wärmedämmungen. Achtung! Bei der Verarbeitung ist darauf zu achten, dass die Folie nicht beschädigt wird. Das Bearbeiten durch Sägen, Schneiden, Bohren oder ähnliches ist nicht zulässig. Für eine flächendeckende Verlegung sind meistens zusätzliche Sonderformate erforderlich, Preise auf Anfrage!

Wärmeleitfähigkeit: $\lambda_D < 30 \text{ mm} = 0,008 \text{ W/mK}$ / $\geq 30 \text{ mm} = 0,007 \text{ W/mK}$
Weitere Formate auf Anfrage.

Artikelnr.	Format	€/m ²
BU-NT15	1000 x 600 x 15 mm	
BU-NT20	1000 x 600 x 20 mm	
BU-NT25	1000 x 600 x 25 mm	auf Anfrage
BU-NT30	1000 x 600 x 30 mm	
BU-NT35	1000 x 600 x 35 mm	
BU-NT40	1000 x 600 x 40 mm	

FLACHDACH-DÄMMPLATTEN

XPS-HARTSCHAUMPLATTEN (XPS - BG 30) GLATT/SF



XPS glatt mit Stufenfalz.

Druckfestigkeit = 300 kPa

Wärmeleitfähigkeit:

30 mm = λ_D 0,033 W/mK

40-50 mm = λ_D 0,032 W/mK

60 mm = λ_D 0,033 W/mK

80-120 mm = λ_D 0,035 W/mK

140 – 160 mm = λ_D 0,036 W/mK

180 – 240 mm = λ_D 0,035 W/mK

Artikelnr.	Format	m ² /Bund	€/m ²
CC-XPSG030S	1250 x 600 x 30 mm	10,50	
CC-XPSG040S	1250 x 600 x 40 mm	7,50	
CC-XPSG050S	1250 x 600 x 50 mm	6,00	
CC-XPSG060S	1250 x 600 x 60 mm	5,25	
CC-XPSG080S	1250 x 600 x 80 mm	3,75	
CC-XPSG100S	1250 x 600 x 100 mm	3,00	
CC-XPSG120S	1250 x 600 x 120 mm	3,00	auf Anfrage
CC-XPSG140S	1250 x 600 x 140 mm	2,25	
CC-XPSG160S	1250 x 600 x 160 mm	2,25	
CC-XPSG180S	1250 x 600 x 180 mm	1,50	
CC-XPSG200S	1250 x 600 x 200 mm	1,50	
CC-XPSG220S	1250 x 600 x 220 mm	1,50	
CC-XPSG240S	1250 x 600 x 240 mm	1,50	

XPS-HARTSCHAUMPLATTEN (XPS - BG 50) GLATT/SF



XPS mit erhöhter Druckfestigkeit, glatt mit Stufenfalz.

Druckfestigkeit = 500 kPa

Wärmeleitfähigkeit:

40-60 mm = λ_D 0,033 W/mK

80-140 mm = λ_D 0,035 W/mK

160 mm = λ_D 0,036 W/mK

180 – 200 mm = λ_D 0,035 W/mK

Artikelnr.	Format	m ² /Bund	€/m ²
CC-XPSG50050S	1250 x 600 x 50 mm	6,00	
CC-XPSG50060S	1250 x 600 x 60 mm	5,25	
CC-XPSG50080S	1250 x 600 x 80 mm	3,75	
CC-XPSG50100S	1250 x 600 x 100 mm	3,00	
CC-XPSG50120S	1250 x 600 x 120 mm	3,00	auf Anfrage
CC-XPSG50140S	1250 x 600 x 140 mm	2,25	
CC-XPSG50160S	1250 x 600 x 160 mm	2,25	
CC-XPSG50180S	1250 x 600 x 180 mm	1,50	
CC-XPSG50200S	1250 x 600 x 200 mm	1,50	

FLACHDACH-DÄMMPLATTEN

STEINODUR UKD 200 KPA STUFENFALZ



Automatendämmplatte für Umkehrdach, Perimeter und unter die Bodenplatte.

Druckspannung bei 10% Stauchung: ≥ 200 kPa

Wärmeleitfähigkeit: $\lambda_D 0,033$ W/mK

Ausführung: geprägte Oberfläche, Kanten mit Stufenfalz

Artikelnr.	Format	Bund/m ²	€/m ²
SR-UKDL050S	1250 x 600 x 50 mm	7,50	
SR-UKDL060S	1250 x 600 x 60 mm	6,00	
SR-UKDL080S	1250 x 600 x 80 mm	4,50	
SR-UKDL100S	1250 x 600 x 100 mm	3,75	
SR-UKDL120S	1250 x 600 x 120 mm	3,00	
SR-UKDL140S	1250 x 600 x 140 mm	2,25	
SR-UKDL160S	1250 x 600 x 160 mm	2,25	auf Anfrage
SR-UKDL180S	1250 x 600 x 180 mm	2,25	
SR-UKDL200S	1250 x 600 x 200 mm	1,50	
SR-UKDL220S	1250 x 600 x 220 mm	1,50	
SR-UKDL240S	1250 x 600 x 240 mm	1,50	
SR-UKDL260S	1250 x 600 x 260 mm	1,50	
SR-UKDL300S	1250 x 600 x 300 mm	1,50	

FLACHDACH-DÄMMPLATTEN

ROCKWOOL DUROCK 038



Mineralwolle-Dämmplatte für Warmdachsysteme.

Produktart nach ÖNORM B 6000: MW-WD

Brandverhalten: A1 (nicht brennbar)

Wärmeleitfähigkeit: λ_D 0,038 W/mK

Druckspannung: ≥ 60 kPa

Punktlast: ≥ 650 N

Artikelnr.	Format	m ² /Bund	m ² /Palette	€/m ²
RL-DR060KF	1000 x 600 x 60 mm	2,40	48,00	
RL-DR060GF2	2000 x 1200 x 60 mm	2,40	48,00	
RL-DR080KF	1000 x 600 x 80 mm	1,80	36,00	
RL-DR080GF1	2000 x 1200 x 80 mm	2,40	36,00	
RL-DR100KF	1000 x 600 x 100 mm	1,20	28,80	
RL-DR100SF3	2000 x 1200 x 100 mm	2,40	28,80	
RL-DR120KF	1000 x 600 x 120 mm	1,20	24,00	auf Anfrage
RL-DR120SF4	2000 x 1200 x 120 mm	2,40	24,00	
RL-DR140KF	1000 x 600 x 140 mm	1,20	19,20	
RL-DR140GF1	2000 x 1200 x 140 mm	2,40	19,20	
RL-DR160KF	1000 x 600 x 160 mm	1,20	16,80	
RL-DR160GF3	2000 x 1200 x 160 mm	2,40	16,80	
RL-DR180KF	1000 x 600 x 180 mm	0,60	14,40	
RL-DR180GF2	2000 x 1200 x 180 mm	2,40	14,40	

FLACHDACH-DÄMMPLATTEN

KNAUF-INSULATION FLACHDACH-DÄMMPLATTE SMARTROOF TOP



Mineralwolle-Dämmplatte für Warmdachsysteme.

Produktart nach ÖNORM B 6000: MW-WD

Brandverhalten: A1-nicht brennbar

Wärmeleitfähigkeit: λ_D 0,038 W/Mk

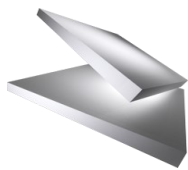
Druckspannung: ≥ 70 kPa

Punktlast: ≥ 650 N

Artikelnr.	Format	m ² /Stück	€/m ²
KN-DDP040	1000 x 600 x 40 mm	0,60	
KN-DDP040GF	2000 x 1200 x 40 mm	2,40	
KN-DDP050	1000 x 600 x 50 mm	0,60	
KN-DDP050GF	2000 x 1200 x 50 mm	2,40	
KN-DDP060	1000 x 600 x 60 mm	0,60	
KN-DDP060GF	2000 x 1200 x 60 mm	2,40	
KN-DDP080	1000 x 600 x 80 mm	0,60	
KN-DDP080GF	2000 x 1200 x 80 mm	2,40	
KN-DDP100	1000 x 600 x 100 mm	0,60	
KN-DDP100GF	2000 x 1200 x 100 mm	2,40	auf Anfrage
KN-DDP120	1000 x 600 x 120 mm	0,60	
KN-DDP120GF	2000 x 1200 x 120 mm	2,40	
KN-DDP140	1000 x 600 x 140 mm	0,60	
KN-DDP140GF	2000 x 1200 x 140 mm	2,40	
KN-DDP160	1000 x 600 x 160 mm	0,60	
KN-DDP160GF	2000 x 1200 x 160 mm	2,40	
KN-DDP180	1000 x 600 x 180 mm	0,60	
KN-DDP180GF	2000 x 1200 x 180 mm	2,40	
KN-DDP200	1000 x 600 x 200 mm	0,60	
KN-DDP200GF	2000 x 1200 x 200 mm	2,40	

FLACHDACH-GEFÄLLEDÄMMUNG

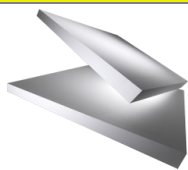
EPS-GEFÄLLEDÄMMPLATTEN



Flachdachdämmung unter der Dachabdichtung für eine sichere Wasserableitung
Mengenermittlung erfolgt nach Plan.

Artikelnr.	Format	€/m ³
CC-W25GEF/OP	EPS-W 25	auf Anfrage
CC-W30GEF/OP	EPS-W 30	
CC-W25PGEF/OP	EPS-W 25 Plus Grau	
CC-W30PGEF/OP	EPS-W 30 Plus Grau	

EPS-GEFÄLLEDÄMMPLATTEN EINFACH

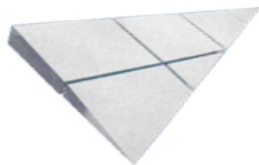


Flachdachdämmung unter der Dachabdichtung für eine sichere Wasserableitung.

EPS-W 25

Artikelnr.	Format	m ² /Stück	m ² /Bund	€/m ²
CC-W25GEF1050G	1000 x 1000 x 10 auf 50 mm	1,00	16,00	auf Anfrage
CC-W25GEF2040G	1000 x 1000 x 20 auf 40 mm	1,00	16,00	
CC-W25GEF4060G	1000 x 1000 x 40 auf 60 mm	1,00	10,00	

EPS-PUNKTENTWÄSSERUNGSELEMENTE



Vorgefertigte Dachreiter für punktgenaue Entwässerung im Flachdachbereich. Ab 5 m Ausführung links und rechts.

EPS-W 30

Artikelnr.	Format	€/m ³
BL-W30PEW01	1 m	auf Anfrage
BL-W30PEW02	2 m	
BL-W30PEW03	3 m	
BL-W30PEW04	4 m	
BL-W30PEW05	5 m	
BL-W30PEW06	6 m	
BL-W30PEW07	7 m	
BL-W30PEW08	8 m	
BL-W30PEW09	9 m	
BL-W30PEW10	10 m	
BL-W30PEW11	11 m	
BL-W30PEW12	12 m	
BL-W30PEW13	13 m	
BL-W30PEW14	14 m	
BL-W30PEW15	15 m	
BL-W30PEW16	16 m	
BL-W30PEW17	17 m	
BL-W30PEW18	18 m	

FLACHDACH-GEFÄLLEDÄMMUNG

BAUDER PIR FA GEFÄLLE 2%



Pir-Gefälleplatten mit 2%-Gefälle und mit beidseitiger Aluminiumdecksicht kaschiert.

Artikelnr.	Format	m ² /Paket	m ² /Palette	€/m ²
CC-PIRFG3055	1200 x 1200 x 30/55 mm	11,52	80,64	28,00
CC-PIRG5580	1200 x 1200 x 55/80 mm	8,64	51,84	40,00
CC-PIRG80105	1200 x 1200 x 80/105 mm	5,76	40,32	52,00
CC-PIRG105130	1200 x 1200 x 105/130 mm	5,76	28,80	66,00
CC-PIRG130155	1200 x 1200 x 130/155 mm	2,88	23,04	80,00
CC-PIRG155180	1200 x 1200 x 155/180 mm	2,88	20,16	94,00
CC-PIRG180205	1200 x 1200 x 180/205 mm	2,88	17,28	108,00
CC-PIRG205230	1200 x 1200 x 205/230 mm	2,88	17,28	122,00

BAUDER PIR FA GEFÄLLE SONDERPLATTE

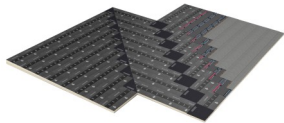


Sonderplatte aus PU-Blockschaum mit erhöhtem Raumgewicht zur Herstellung besonders flacher Gefälle.

Ohne Deckschicht
Wärmeleitfähigkeit: 0,027 WmK

Artikelnr.	Format	m ² /Paket	€/m ²
BR-PIRFAG0530	1200 x 1200 x 5/30 mm	14,40	47,00

BAUDER PIR KEHL- UND GRATPLATTEN



Füllstück zur Auffüllung des Versatzes im Kehl (Kehlplatten) oder Grat (Gratplatten) zur Erzielung der gewohnten Symmetrie und Kontur.

Ohne Deckschicht

Artikelnr.	Format	m ² /Stück	€/m ²
BR-PIRKFS0523	Kehlplatte 1200 x 1200 x 5/23 mm	1,44	168,00
BR-PIRGFS0525	Gratplatte 1200 x 1200 x 5/25 mm	1,44	229,00

FLACHDACH-GEFÄLLEDÄMMUNG

BAUDER PIR T LES SET



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

Brandklasse: E
Gefälle Längsrichtung: 1%
Gefälle Querrichtung: 4%

Artikelnr.	Format	lfm/Karton	€/Stück
BR-PIRTLES01	Set 1	2,00	47,00
BR-PIRTLES02	Set 2	2,00	105,00
BR-PIRTLES03	Set 3	2,00	168,00
BR-PIRTLES04	Set 4	2,00	229,00
BR-PIRTLES05	Set 5	2,00	279,00

MINERALWOLLE-GEFÄLLEDÄMMPLATTEN



Flachdachdämmung aus druckbelastbarer, nicht brennbarer Steinwolle.

Artikelnr.	Format	€/m ³
CC-SWGF		auf Anfrage

FLACHDACH-ZUBEHÖR

PUR/PIR - KEILE



Zur Randausbildung an Attiken, Wandanschlüssen etc.

Artikelnr.	Format	lfm/Stück	lfm/Karton	€/lfm
BR-PIRKL050	1000 x 50/50 mm	1,00	288,00	1,60
DG-PIRMK050	1200 x 50/50 (vlieskaschiert)	1,20	60,00	1,60
BR-PIRKL100	1000 x 100/100 mm	1,00	72,00	3,30

ATTIKA-KRONENDÄMMUNG



Vorgefertigte Attika-Kronendämmung aus EPS-W30 Plus mit integriertem Gefälle zur Dämmung der Attika-Krone und zum Ausbilden der Unterkonstruktion im Gefälle.

Artikelnr.	Format	lfm/Stück	lfm/Karton	€/lfm
CC-W30200AKD	1000 x 200 x 40/60 mm	1,00	20,00	
CC-W30250AKD1	1000 x 250 x 40/60 mm	1,00	20,00	auf Anfrage
CC-W30300AKD	1000 x 300 x 40/70 mm	1,00	16,00	

FLACHDACH-REPARATURMASSE THERMOPERL RM



Bitumentummantelte Dämmschüttung für Flachdächer und zur Gefälleausführung.

Wärmeleitfähigkeit-Rechenwert: λ_D 0,060 W/mK

Schüttgewicht: ca. 250 kg/m³

Artikelnr.	Format	l/Sack	Säcke/Palette	€/Sack
BL-FDRM		100,00	22,00	64,90

BAUDER SCHAUMKLEBER



Geprüfter Schaumkleber für verklebten Dachaufbau.

Verbrauch: nach DIN EN1991-1-4 z.B. 3 Streifen/m² á 25ml je Meter Raupe

Artikelnr.	Format	ml/Stück	Stück/Karton	€/Stück
BR-SKL01		800,00	12 Stück	17,60

ROOFFIX DÄMMSTOFFKLEBER FLACHDACH



Dämmstoffkleber für die professionelle, flexible und windsogstabile Verklebung von Wärmedämmstoffen im Flachdachbereich und zum nachträglichen Isolieren von Kellerdecken/Geschoßdecken mit Dämmplatten.

Artikelnr.	Format	ml/Stück	Stück/Karton	€/Stück
PC-RDKF		750,00	12	17,60

FLACHDACH-ZUBEHÖR

MINERALWOLLE SICKENSTREIFEN



Mineralwolle-Streifen, einseitig mit schwarzem Glasvlies kaschiert zum Einlegen in Trapezblechprofile und zur wirksamen Schallabsorption in gelochten Profilblechen.

Artikelnr.	Format	
HH-MWST20300	300 x 20 mm	
HH-MWST30300	300 x 30 mm	auf Anfrage

BITUMENVORANSTRICHE & DAMPFSPERREN**BAUDER VORANSTRICH UNIVERSAL**

Lösemittelhaltiger Bitumen-Voranstrich welcher nicht in Innenräumen verwenden werden darf.

Verbrauch: ca. 0,25 l/m²

Artikelnr.	Format	l/Stück	Liter/Palette	€/Liter
BR-BVU030		30,00	360,00	4,39

BAUDER VORANSTRICH BURKOLIT PLUS

Schnelltrocknender, lösemittelhaltiger Bitumen-Voranstrich. Nicht in Innenräumen verwendbar.

Verbrauch: ca. 0,25 l/m²

Artikelnr.	Format	l/Stück	Liter/Palette	€/Liter
BR-BVP030		30,00	480,00	4,89

BAUDER VORANSTRICH EMULSION PLUS

Schnelltrocknender, lösemittelfreier Bitumen-Voranstrich. Auch für Innenräume.

Verbrauch: ca. 0,25 l/m²

Artikelnr.	Format	l/Stück	Liter/Palette	€/Liter
BR-BSV030		30,00	360,00	3,49

BAUDER SUPER AL-E FEINBESTREUT

Elastomerbitumen-Dampfsperrschweissbahn mit Alueinlage auch bei niedrigen Temperaturen gut verarbeitbar.

Artikelnr.	Format	m ² Rolle	m ² /Palette	€/m ²
BR-SUPERALE	7,5 x 1 m	7,500	180,00	auf Anfrage

BAUDER SUPER AL-E PLUS 40 NATURSCHIEFER

Elastomerbitumen Dampfsperrschweißbahn mit Alueinlage auch bei niedrigen Temperaturen gut verarbeitbar.

Artikelnr.	Format	m ² Rolle	m ² /Palette	€/m ²
BR-SUPERALEP	7,5 x 1 m	7,500	150,00	11,50

BITUMENVORANSTRICHE & DAMPFSPERREN**BAUDER TEC KSD**

Elastomerbitumen-Kaltselbstklebebahn mit Alu-Einlage als Dampfsperre.

Dicke: 1,5 mm

Artikelnr.	Format	m ² /Rolle	m ² /Palette	€/m ²
BR-KSD	15 x 1 m	15,00	360,00	11,80

BAUDER TEC KSD FBS

Elastomerbitumen-Kaltselbstklebebahn mit Alu-Einlage und Schweißnaht als Dampfsperre.

Dicke: 1,5 mm

Artikelnr.	Format	m ² /Rolle	m ² /Palette	€/m ²
BR-KSDTA	10 x 1,08 m	10,80	259,20	12,80

BAUDER TEC DBR

Brandlastreduzierende und kaltselbstklebende Dampfsperrbahn.

Artikelnr.	Format	m ² /Rolle	m ² /Palette	€/m ²
BR-DBR	60 x 1,25 m	75,00	1500,00	7,10

FLACHDACH BITUMENBAHNEN

BAUDER TEC KSA



Folienkaschierte Elastomerbitumen-Kaltselbstklebebahn als Unterlagsbahn.

Artikelnr.	Format	m ² /Rolle	m ² /Palette	€/m ²
BR-KSA	10 x 1 m x 3 mm	10,00	200,00	12,90

BAUDER TEC KSA DUO



Folienkaschierte Elastomerbitumen-Kaltselbstklebebahn mit Duo-Naht als Unterlagsbahn.

Artikelnr.	Format	m ² /Rolle	m ² /Palette	€/m ²
BR-KSADUO040	10 x 1 m x 4 mm	7,50	150,00	14,90

BAUDER TEC KSA VLIES 30



Elastomerbitumen-Kaltselbstklebebahn mit besonders sicherem Nahtverschluss, wärme-standfester Deckmasse und einer hydrophoben Vliesdeckschicht.

Artikelnr.	Format	m ² /Rolle	m ² /Palette	€/m ²
BR-KSAVL30	7,5 x 1 m x 3 mm	7,50	180,00	15,60

BAUDER E-KV-4 FEINBESTREUT



Feinbestreute Elastomerbitumen Schweißbahn.

Artikelnr.	Format	m ² /Rolle	m ² /Palette	€/m ²
BR-EKV4T	10 x 1 m x 4 mm	10,00	150,00	auf Anfrage

BAUDER E-KV-5 FEINBESTREUT



Feinbestreute Elastomerbitumen Schweißbahn.

Artikelnr.	Format	m ² /Rolle	m ² /Palette	€/m ²
BR-EKV5T	5 x 1 m x 5 mm	5,00	120,00	auf Anfrage

BAUDER E-KV-5 S NATURSCHIEFER



Beschieferte Elastomerbitumen Schweißbahn.

Artikelnr.	Format	m ² /Rolle	m ² /Palette	€/m ²
BR-EKV5S	5 x 1 m x 5 mm	5,00	120,00	auf Anfrage

FLACHDACH BITUMENBAHNEN

BAUDER TEC KSO SN

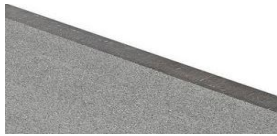


Beschieferte Elastomerbitumen-Oberlagsbahn mit Gittereinlage, kaltselbstklebend und mit Schweißnaht.

Abmessungen: 5 x 1 m x ca. 4 mm
Weitere Farben auf Anfrage!

Artikelnr.	Format	m ² /Rolle	m ² /Palette	€/m ²
BR-KSOSNBS	Basaltschwarz	5,00	140,00	19,60
BR-KSOSNHB	Herbstbraun	5,00	140,00	19,60
BR-KSOSNGR	Steingrau	5,00	140,00	19,60

BAUDER BAUKUBIT K5K

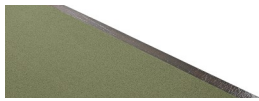


Beschichtete Polymerbitumen-Oberlags-Schweißbahn.

Abmessungen: 5 x 1 m x ca. 5,2 mm

Artikelnr.	Format	m ² /Rolle	m ² /Palette	€/m ²
BR-K5KBS	Basaltschwarz	5,00	120,00	18,60
BR-K5KHB	Herbstbraun	5,00	120,00	18,60
BR-K5KGR	Steingrau	5,00	120,00	18,60

BAUDER PLANT E



Elastomerbitumen-Schweißbahn mit integriertem Wurzelschutz

Artikelnr.	Format	m ² /Rolle	m ² /Palette	€/m ²
BR-PLANT	5 x 1 m x ca. 5,2 mm	5,00	120,00	18,50

BAUDER ELWS DUO



Elastomerbitumen-Kaltselfklebebahn mit variabler Nahtverklebung und Dampfdruck-Ausgleichsschicht.

Artikelnr.	Format	m ² /Rolle	m ² /Palette	€/m ²
BR-ELWSDUO	7,5 x 1 m	7,50	180,00	15,40

FLACHDACH DICHUNGSBAHNEN

RESITRIX MB



Nahtverschweißbare Dichtungsbahn aus EPDM mit Glaslegeeinlage und Polymerbitumen-Unterschicht für mechanische Befestigung und lose Verlegung mit Auflast.

Artikelnr.	Format	m ² /Rolle	m ² /Palette	€/m ²
DK-RXMB	10 x 1 m	10,00	200,00	34,40

RESITRIX SKW



Wurzelfeste, nahtverschweißbare Dichtungsbahn aus EPDM mit Glaslegeeinlage, selbstklebender Polymerbitumen-Unterschicht und Trennfolie.

Artikelnr.	Format	m ² /Rolle	m ² /Palette	€/m ²
DK-RXSK	10 x 1 m	10,00	200,00	36,70

RESITRIX SKW ANSCHLUSSSTREIFEN



Zuschnitte in verschiedenen Breiten für Anschlüsse, Hochzüge etc.

Artikelnr.	Format	lfm/Rolle	lfmPalette	€/lfm
DK-RXSKW025	10 x 0,25 m	10,00	800,00	9,40
DK-RXSKW033	10 x 0,33 m	10,00	600,00	12,40
DK-RXSKW050	10 x 0,50 m	10,00	400,00	18,60
DK-RXSKW066	10 x 0,66 m	10,00	200,00	24,90

RESITRIX SK PARTIAL BOND



Nahtverschweißbare Dichtungsbahn, partiell selbstklebend zur Verwendung auf bewegungsanfälligen Untergründen und bei Gefahr von eingeschlossener Restfeuchtigkeit.

Artikelnr.	Format	m ² /Rolle	m ² /Palette	€/m ²
DK-RXSKPB	10 x 1 m	10,00	200,00	37,40

FLÄCHENGRUND FG35



Untergrund-Vorbehandlung für die Verklebung von Resitrix.

Achtung 14,4 kg im Druckkessel!

Artikelnr.	Format	kg/Gebinde	€/kg
DK-FG35		4,50	19,00
DK-FG35125		12,50	18,60
DK-FG35144DK		14,40	50,07

FLACHDACH DICHTUNGSBAHNEN

FLÄCHENGRUND FG 35 SPRÜHDOSE



Untergrund-Vorbehandlung für die Verklebung von Resitrix bei kleinen und schwer zugänglichen Flächen.

Artikelnr.	Format	ml/Stück	Stück/Karton	€/Stück
DK-FG35750		750,00	12,00	44,40

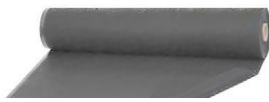
REINIGER G 500



Zur Reinigung metallischer Untergründe und zur Verdünnung von FG 35 (für eine schnellere Austrocknung).

Artikelnr.	Format	kg/Stück	€/kg
DK-G500080		0,80	22,10
DK-G500400		4,00	15,60

EPDM KAUTSCHUK-PLANEN

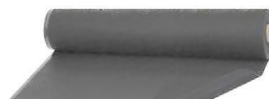


Einlagiges Dachabdichtungssystem mit vulkanisierter Naht zur einfache und schnelle Verlegung.

Rollenware oder vorgefertigt auf Maß

Artikelnr.	Format	€/m ²
CT-NTEPDM13	1,3 mm	31,60
CT-NTEPDM15	1,5 mm	33,28

EPDM KAUTSCHUK-PLANEN VLIESKASCHIERT



Für mechanische Befestigung oder Kaltverklebung mit dem Untergrund (vlieskaschiert).

Rollenware oder vorgefertigt auf Maß.

Artikelnr.	Format	€/m ²
CT-NTVKS25	2,5 mm	32,21

BAUDER THERMOFOL U



Robuste Kunststoffbahn aus PVC.

Artikelnr.	Format	m ² /Rolle	m ² /Palette	€/m ²
BR-TFOLU15	20 x 1,5 m x 1,5 mm	30,00	480,00	14,00
BR-TFOLULG18	20 x 1,5 m x 1,8 mm	30,00	480,00	17,00

FLACHDACH DICHTUNGSBAHNEN

BAUDER THERMOFIN F



FPO Dachbahn, mechanisch befestigt oder unter Auflast. Wurzelfest nach FLL.

Farbe: silbergrau

Artikelnr.	Format	m ² /Rolle	m ² /Palette	€/m ²
BR-TFINF1530	20 x 1,5 m x 1,5 mm	30,00	480,00	14,50
BR-TFINF18	20 x 1,5 m x 1,8 mm	30,00	480,00	17,00

FLACHDACH ENTWÄSSERUNG

GULLY CLASSIC



Senkrechte Ausführung, doppelwandig, einschließlich Bitumenmanschette und Kiesfang.

Artikelnr.	Format	€/Stück
EN-0507041	DN 70 mm	120,00
EN-0507042	DN 100 mm	120,00
EN-0507043	DN 125 mm	120,00
EN-0507044	DN 150 mm	125,00

AUFSTOCKELEMENT DN 125



Für Gully Classic 100 mm einschließlich Bitumenmanschette, Dichtring und Gleitmittel.

Artikelnr.	Format	€/Stück
EN-0507055	45-120 mm	116,00
EN-0507056	110-160 mm	120,00
EN-0507057	140-220 mm	134,00

AUFSTOCKELEMENT DN 150



Für Gully Classic 150 einschließlich Bitumenmanschette, Dichtring und Gleitmittel.

Artikelnr.	Format	€/Stück
EN-0507058	140-220 mm	135,00
EN-11000204902	250-270 mm	140,00

GULLY CLASSIC ABGEWINKELT



Abgewinkelte Ausführung, doppelwandig, einschließlich Bitumenmanschette und Kiesfang.

Artikelnr.	Format	€/Stück
EN-0507049	DN 70 mm	193,00
EN-0507050	DN 100 mm	193,00
EN-0507051	DN 125 mm	193,00

FLACHDACH ENTWÄSSERUNG**SPEIER TYP A**

Zur Entwässerung durch die Attika mit geneigtem Rohr und Bitumenmanschette.

Artikelnr.	Format	€/Stück
EN-0505989	DN 50 / L 480 mm	82,00
EN-0505904	DN 50 / L 700 mm	106,00
EN-0505905	DN 50 / L 950 mm	116,00
EN-0505924	DN 70 / L 480 mm	83,00
EN-0505913	DN 70 / L 700 mm	110,00
EN-0505914	DN 70 / L 950 mm	123,00
EN-05059480	DN 100 / L 480 mm	86,00
EN-05059700	DN 100 / L 700 mm	116,00
EN-0505941	DN 100 / L 950 mm	129,00
EN-05059480125	DN 125 / L 480 mm	90,00
EN-0505955	DN 125 / L 700 mm	120,00
EN-0505956	DN 125 / L 950 mm	135,00

NOTÜBERLAUF

Mit geneigtem Rohr und Bitumenmanschette.

Artikelnr.	Format	€/Stück
EN-0505883	DN 50 / L 480 mm	82,00
EN-11000351869	DN 50 / L 700 mm	106,00
EN-11000351871	DN 50 / L 950 mm	118,00
CT-ENÜA070	DN 70 / L 480 mm	83,00
EN-0505856	DN 70 / L 700 mm	108,00
EN-0505857	DN 70 / L 950 mm	119,00
EN-0505942	DN 100 / L 480 mm	86,00
EN-NÜL100700	DN 100 / L 700 mm	114,00
EN-0505863	DN 100 / L 950 mm	127,00
EN-0505944	DN 125 / L 480 mm	90,00
EN-0505868	DN 125 / L 700 mm	120,00
EN-0505869	DN 125 / L 950 mm	135,00

FLACHDACH ENTWÄSSERUNG

SANIERUNGSGULLY



Senkrechte Ausführung, einschließlich Bitumenmanschette, Kiesfang und Lippendichtung. Speziell zum Anschluss an vorhandene Altgullys.

DN 50 = Durchmesser 55 bis 70 mm
 DN 70 = Durchmesser 85 bis 100 mm
 DN 95 = Durchmesser 100 bis 130 mm
 DN 125 = Durchmesser 130 bis 150 mm
 DN 165 = Durchmesser 165 bis 200 mm

Artikelnr.	Format	€/Stück
EN-0505974	DN 50 / L 320 mm	116,00
EN-0505975	DN 70 / L 320 mm	116,00
EN-11000184514	DN 70 / L 600 mm	134,00
EN-11000350673	DN 70 / L 950 mm	154,00
EN-0505930	DN 95 / L 320 mm	135,00
EN-0506093	DN 95 / L 600 mm	157,00
EN-11000350676	DN 95 / L 950 mm	173,00
EN-0505932	DN 125 / L 320 mm	135,00
EN-11000043824	DN 125 / L 600 mm	157,00
EN-11000350679	DN 125 / L 950 mm	173,00
EN-0505934	DN 165 / L 320 mm	135,00
EN-11000043827	DN 165 / L 600 mm	157,00
EN-11000350681	DN 165 / L 950 mm	173,00

CCM SANIERUNGSABLAUF AUFSTOCKELEMENT MIT RESITRIX MANSCHETTE



Sanierungsablauf/Aufstockelement mit ebener Grundplatte und RESITRIX-Anschlussmanschette.

Artikelnr.	Format	€/Stück
DK-CCMSADN050	DN 50 / L 400 mm	86,50
DK-CCMSADN075	DN 75 / L 400 mm	91,70
DK-CCMSADN090	DN 90 / L 400 mm	93,70
DK-CCMSADN110	DN 110 / L 400 mm	97,90

ATTIKAABLAUF ABGEWINKELTE GRUNDPLATTE MIT RESITRIX MANSCHETTE



Horizontaler Ablaufstutzen mit abgewinkelter Grundplatte und RESITRIX-Anschlussmanschette.

Artikelnr.	Format	€/Stück
DK-AADN50	DN 50 / L 600 mm	161,70
DK-AADN75	DN 75 / L 600 mm	166,90
DK-AADN110	DN 90 / L 600 mm	174,10

FLACHDACH ENTWÄSSERUNG**UNIVERSAL KIESFANGKORB**

Kiesfang für alle senkrechten Gullys, hohe UV-Stabilität.
Schnelle und einfache Montage dank Ratschensystem.

Artikelnr.	Format	€/Stück
CT-UVKF720	70-200 mm	29,90

UNIVERSAL ATTIKA KIESFANGKORB

Universell einsetzbarer Kiesfangkorb für den Attikagully.
Hohe UV-Stabilität und aus schlagzähen Polyamid.

Artikelnr.	Format	€/Stück
CT-UKF720	70-200 mm	35,00

FLACHDACH SCHUTZMATTEN UND ZUBEHÖR

GUMMIGRANULAT-SCHUTZMATTE



Aus hochwertigem Gummigranulat gefertigt und mit Polyurethan gebunden. Schutzlage für Bitumenabdichtung im Flachdachbereich.

Artikelnr.	Format	m ² /Rolle	m ² /Palette	€/m ²
DV-GSM06	10000 x 1250 mm x 6 mm	12,50	137,50	
DV-GSM08	8000 x 1250 mm x 8 mm	10,00	110,00	auf Anfrage
DV-GSM10	6000 x 1250 mm x 10 mm	7,50	82,50	

FLACHDACH-SCHUTZVLIES PE/I/T



Nicht gewebtes Geotextil aus Polyester, mechanisch vernadelt und thermisch behandelt ohne Kleber und chemische Bindemittel. Anwendung als Tenn-, Schutz- und Filtervlies

Format: 50 x 2,0 m

Artikelnr.	Format	m ² /Rolle	m ² /Palette	€/m ²
ER-PEIT2002050	200 g/m ²	100,00	2800,00	1,89
ER-PEIT3002050	300 g/m ²	100,00	1800,00	2,85

FLACHDACH-SCHUTZVLIES BOHRFEST



Nicht gewebtes Geotextil aus Polyester, mechanisch vernadelt und thermisch behandelt ohne Kleber und chemische Bindemittel Anwendung als Tenn-, Schutz- und Filtervlies. Bohrfest.

Format: 50 x 2,0 m

Artikelnr.	Format	m ² /Rolle	m ² /Palette	€/m ²
ER-2092002050	200 g/m ²	100,00	1800,00	2,13
ER-3093002050	300 g/m ²	100,00	1200,00	3,04

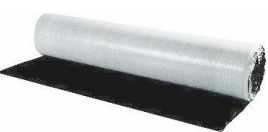
FILTERVLIES



Filtervlies für Extensiv- und Intensivbegrünungen

Artikelnr.	Format	m ² /Rolle	m ² /Palette	€/m ²
BR-FV125	100 x 1 m	100,00	2000,00	1,75

BAUSCHUTZMATTE SUPER



Polypropylen-Verbundvlies beidseitig mit PE-Folie kaschiert als Schutz- und Trenn- und Antidröhlage unter Blechdächern.

Gewicht: ca. 650 g/m²

Artikelnr.	Format	m ² /Rolle	€/m ²
NR-BSMS250	50 x 2 m	100,00	10,83

FLACHDACH SCHUTZMATTEN UND ZUBEHÖR

GLASVLIES GV 120



Rohglasvlies als Trenn- und Schutzlage oder zusätzliche Brandschutzlage (A2, nicht brennbar) verwendbar

Gewicht: ca. 120 g/m²

Artikelnr.	Format	m ² /Rolle	€/m ²
BR-GV120	100 x 2 m	200,00	1,60

BLECHANSCHLUSSPROFIL



Aufsteckprofil für eine bewegliche und wasserdichte Verbindung zwischen Putz und Blechhochzug.

Artikelnr.	Format	lfm/Karton	€/lfm
RX-BAP45	2,50 m	125,00	11,45

BEFESTIGUNGSSCHIENE



Befestigungsprofil zur Randbefestigung von Dachbahnen mit Klein- (6mm) und Großlochung (10mm)

Artikelnr.	Format	lfm/Stück	lfm/Bund	€/lfm
AN-BP0303	3000 x 30 mm	3,00	48,00	6,8

BAUDER LIQUITEC PU

Einkomponentige Flüssigabdichtung mit Vlieseinlage für Übergänge, Anschlüsse, Hochzüge etc.

Verbrauch ca. 3,1 kg/m²

Artikelnr.	Format	kg/Stück	kg/Palette	€/kg
BR-LQPUD06SG	Schiefergrau	6,00	360,00	31,00
BR-LQPUD06SZ	Signalschwarz	6,00	360,00	31,00

BAUDER LIQUITEC VLIES

Polyestervlies als Einlage in Flüssigabdichtung

Gewicht: 165 g/m²

Artikelnr.	Format	m ² /Rolle	m ² /Beutel	€/m ²
BR-LQV165015	50 m x 15 cm	7,50	52,50	9,80
BR-LQV165021	50 m x 21 cm	10,50	52,50	9,60
BR-LQV165026	50 m x 26 cm	13,00	52,50	9,50
BR-LQV165035	50 m x 35 cm	17,50	52,50	9,30
BR-LQV50	50 m x 50 cm	25,00	50,00	9,10
BR-LQV165105	50 m x 105 cm	52,50	52,50	9,10

BAUDER LIQUITEC VLIESFORMTEIL

Formteil aus Spezialkunstfaservlies, das auf die Liquitec Flüssigkunststoffe abgestimmt ist.

Artikelnr.	Format	€/Stück
BR-LQVIE	Innenecke	6,20
BR-LQVAE	Außenecke	6,20

BAUDER LIQUITEC REINIGER

Ideal zur Vorbehandlung (Reinigung) von metallischen und nichtsaugenden Untergründen für den weiteren Auftrag von Liquitec PU Flüssigkunststoff.

Artikelnr.	Format	Liter/Stück	€/Liter
BR-LQR01	1 Liter	1,00	26,10
BR-LQR05	5 Liter	5,00	18,40

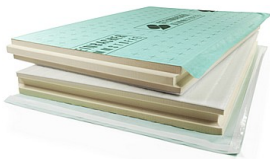
BAUDER LIQUITEC PRIMER

1-komponentige Grundierung zur Haftvermittlung auf Thermoplast und weiteren Kunststoffen (Primer Kunststoff) oder auf EPDM – Untergründen (Primer EPDM).

Artikelnr.	Format	kg/Stück	kg/Karton	€/Stück
BR-LQPKF04	Primer Kunststoff	0,40	2,40	37,20
BR-LQPEPDM04	Primer EPDM	0,40	2,40	21,30

AUFSPARRENDÄMMUNG

STEINBACHER STEINOTHAN 120



Diffusionsdichtes Aufsparrenelement zur Dämmung von geneigten Dächern. Mit beidseitiger Reinalu-Beschichtung, aufkaschierter, diffusionsoffener Deckschicht mit selbstklebender Längs- und Querüberlappung sowie Rasteraufdruck und Klebestreifen. Polyurethan-Hartschaum. Nut- und Federsystem umlaufend. Nur in ganzen Paketen erhältlich.

Wärmeleitfähigkeit: λ_D 0,022 W/mK
Deckmaß: 1740 x 1150 mm

Artikelnr.	Format	m ² /Stück	m ² /Packung	€/m ²
SR-120100	1765 x 1175 x 100 mm	2,074	10,37	46,00
SR-120120	1765 x 1175 x 120 mm	2,074	8,30	53,00
SR-120140	1765 x 1175 x 140 mm	2,074	6,22	59,50
SR-120160	1765 x 1175 x 160 mm	2,074	6,22	67,00
SR-120180	1765 x 1175 x 180 mm	2,074	4,15	75,50
SR-120200	1765 x 1175 x 200 mm	2,074	4,15	82,00

STEINBACHER STEINOTHAN 125 DO

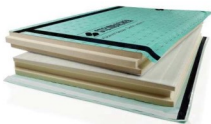


Aufdachdämmelement mit beidseitiger, diffusionsoffener Beschichtung (obere Deckschicht grün eingefärbt mit Rasteraufdruck) Längs- und Querüberlappung mit Klebestreifen. Polyurethan-Hartschaum, Nut- und Federsystem umlaufend. Nur in ganzen Paketen erhältlich.

Wärmeleitfähigkeit: λ_D 0,025 W/mK
Deckmaß: 80 mm 1745 x 1155 mm, ab 100 mm 1740 x 1150 mm

Artikelnr.	Format	m ² /Stück	m ² /Packung	€/m ²
SR-125080	1765 x 1175 x 80 mm	2,074	12,44	38,00
SR-125100	1765 x 1175 x 100 mm	2,074	10,37	45,00
SR-125120	1765 x 1175 x 120 mm	2,074	8,30	52,00
SR-125140	1765 x 1175 x 140 mm	2,074	6,22	58,00
SR-125160	1765 x 1175 x 160 mm	2,074	6,22	65,00
SR-125180	1765 x 1175 x 180 mm	2,074	4,15	72,00
SR-125200	1765 x 1175 x 200 mm	2,074	4,15	78,00

STEINBACHER STEINOTHAN 120 SILENT



Aufdachdämmelement mit beidseitiger geschlossenzellige strukturierte Reinaluminiumfolie. Obere Deckschicht: diffusionsoffen mit Längs- und Querüberlappung, Rasteraufdruck und Klebestreifen. Unterseitig: 8 mm PE-Schaumfolie. Polyurethan-Hartschaum. Nut- und Federsystem umlaufend. Nur in ganzen Paketen erhältlich.

Wärmeleitfähigkeit: λ_D 0,022 W/mK
Deckmaß: 1740 x 1150 mm

Artikelnr.	Format	m ² /Stück	m ² /Packung	€/m ²
SR-120S130	1765 x 1175 x 130 (+8) mm	2,074	6,22	62,50
SR-120S150	1765 x 1175 x 150 (+8) mm	2,074	6,22	70,40
SR-120S170	1765 x 1175 x 170 (+8) mm	2,074	4,15	79,30

AUFSPARRENDÄMMUNG**BACHL TECTA-PUR 023**

Aufsparrendämmelement mit beidseitig diffusionsdichter Alufolie, oberseitig diffusionsoffene Unterdeckbahn, zweiseitig überlappend, vertikal und horizontal selbstklebend. Polyurethan-Hartschaum, Nut- und Federsystem umlaufend.

Wärmeleitfähigkeit: λ_D 0,022 W/mK
Deckmaß: 2380 x 1220 mm

Artikelnr.	Format	m ² /Stück	€/m ²
BL-PIR024080	2400 x 1240 x 80 mm	2,976	42,00
BL-PIR024100	2400 x 1240 x 100 mm	2,976	47,00
BL-PIR024120	2400 x 1240 x 120 mm	2,976	54,00
BL-PIR024140	2400 x 1240 x 140 mm	2,976	62,00
BL-PIR024160	2400 x 1240 x 160 mm	2,976	67,00
BL-PIR024180	2400 x 1240 x 180 mm	2,976	75,00
BL-PIR024200	2400 x 1240 x 200 mm	2,976	83,00
BL-PIR024220	2400 x 1240 x 220 mm	2,976	91,00
BL-PIR024240	2400 x 1240 x 240 mm	2,976	99,00

BACHL TECTA-PUR HD-PLUS

Beidseitig Mineralvlies, oberseitig diffusionsoffene Unterdeckbahn zweiseitig überlappend, vertikal und horizontal selbstklebend. Polyurethan-Hartschaum. Nut- und Federsystem umlaufend.

Wärmeleitfähigkeit: 80-100 mm = λ_D 0,026 W/mK , 120-240 mm = λ_D 0,025 W/mK
Deckmaß: 2380 x 1220 mm

Artikelnr.	Format	m ² /Stück	€/m ²
BL-PIRHDP080	2400 x 1240 x 80 mm	2,976	41,00
BL-PIRHDP100	2400 x 1240 x 100 mm	2,976	46,00
BL-PIRHDP120	2400 x 1240 x 120 mm	2,976	53,00
BL-PIRHDP140	2400 x 1240 x 140 mm	2,976	59,00
BL-PIRHDP160	2400 x 1240 x 160 mm	2,976	64,00
BL-PIRHDP180	2400 x 1240 x 180 mm	2,976	73,00
BL-PIRHDP200	2400 x 1240 x 200 mm	2,976	81,00
BL-PIRHDP220	2400 x 1240 x 220 mm	2,976	89,00
BL-PIRHDP240	2400 x 1240 x 240 mm	2,976	97,00

AUFSPARRENDÄMMUNG

BAUDER PIR SF



Aufsparrenelement mit beidseitig diffusionsdichter Alufolie, oberseitig diffusionsoffene blendfreie Spezialbahn, zweiseitig überlappend, vertikal und horizontal selbstklebend. Nut- und Federsystem umlaufend.

Wärmeleitfähigkeit: λ_D 0,022 W/mK
Deckmaß: 1780 x 1180 mm

Artikelnr.	Format	m ² /Stück	m ² /Paket	€/m ²
BR-PIRSTF080	1800 x 1200 x 80 mm	2,16	10,80	44,00
BR-PIRSTF100	1800 x 1200 x 100 mm	2,16	8,64	51,00
BR-PIRSTF120	1800 x 1200 x 120 mm	2,16	8,64	59,00
BR-PIRSTF140	1800 x 1200 x 140 mm	2,16	6,48	66,00
BR-PIRSTF160	1800 x 1200 x 160 mm	2,16	6,48	74,00
BR-PIRSTF180	1800 x 1200 x 180 mm	2,16	4,32	82,00
BR-PIRSTF200	1800 x 1200 x 200 mm	2,16	4,32	90,00
BR-PIRSTF220	1800 x 1200 x 220 mm	2,16	4,32	98,00
BR-PIRSTF240	1800 x 1200 x 240 mm	2,16	4,32	105,00

BAUDER PIR PLUS



Aufsparrenelement mit beidseitig diffusionsdichter Alufolie, oberseitige Polymerbitumenbahn, zweiseitig überlappend, vertikal und horizontal selbstklebend. Polyurethan-Hartschaum, Nut- und Federsystem umlaufend.

Wärmeleitfähigkeit: λ_D 0,022 W/mK
Deckmaß: 1780 x 1180 mm

Artikelnr.	Format	m ² /Stück	m ² /Paket	€/m ²
BR-PIRPLU080	1800 x 1200 x 80 mm	2,16	10,80	48,00
BR-PIRPLU100	1800 x 1200 x 100 mm	2,16	8,64	56,00
BR-PIRPLU120	1800 x 1200 x 120 mm	2,16	8,64	63,00
BR-PIRPLU140	1800 x 1200 x 140 mm	2,16	6,48	72,00
BR-PIRPLU160	1800 x 1200 x 160 mm	2,16	6,48	78,00
BR-PIRPLU180	1800 x 1200 x 180 mm	2,16	4,32	87,00
BR-PIRPLU200	1800 x 1200 x 200 mm	2,16	4,32	94,00

AUFSPARRENDÄMMUNG**ROCKWOOL RAFTROCK**

Steinwolle-Dachdämmplatte mit hoher Punktbelastbarkeit durch integrierte Zweischichtcharakteristik. Verbesserte Widerstandsfähigkeit gegen mechanische Beanspruchungen.

Produktart nach ÖNORM B 6000 MW-WD
Wärmeleitfähigkeit: λ_D 0,035 W/mK

Artikelnr.	Format	m ² /Paket	m ² /Palette	€/m ²
RL-DR35060KF	1000 x 600 x 60 mm	2,40	48,00	46,03
RL-DR35080KF	1000 x 600 x 80 mm	1,80	36,00	60,90
RL-DR35100KF	1000 x 600 x 100 mm	1,20	28,80	75,79
RL-DR35120KF	1000 x 600 x 120 mm	1,20	24,00	90,82
RL-DR35140KF	1000 x 600 x 140 mm	1,20	19,20	105,63
RL-DR35160KF	1000 x 600 x 160 mm	0,60	16,80	120,58
RL-DR35180KF	1000 x 600 x 180 mm	0,60	14,40	135,54

KNAUF SCHRÄGDACH-DÄMMPLATTE SDP-035

Steinwolle-Steildachdämmplatte, druckbelastbar, nicht brennbar, wärme- und schalldämmend, wasserabweisend, unverrottbar, form- und alterungsbeständig. Zur Wärme- und Schalldämmungen sowie Brandschutz von Steildächern als Aufsparrendämmung. Die Verlegung erfolgt ein- oder zweilagig auf vollflächiger Holzschalung oder Holzwerkstoffplatten.

Produktart nach ÖNORM B 6000 MW-WD
Wärmeleitfähigkeit: λ_D 0,035 W/mK

Artikelnr.	Format	m ² /Paket	m ² /Palette	€/m ²
KN-SDP100	1200 x 625 x 100 mm	2,25	54,00	69,00
KN-SDP120	1200 x 625 x 120 mm	2,25	47,25	82,80
KN-SDP140	1200 x 625 x 140 mm	1,50	40,50	96,60
KN-SDP160	1200 x 625 x 160 mm	1,50	36,00	110,40
KN-SDP180	1200 x 625 x 180 mm	1,50	31,50	124,20
KN-SDP200	1200 x 625 x 200 mm	0,75	29,50	137,90

AUFSPARRENDÄMMUNG - ZUBEHÖR

STEINBACHER FIRSTABDECKBAND



Zur Abdeckung von First, Grat und Kehle. Diffusionsoffenes, beschichtetes Spezialvlies, vollflächig selbstklebend.

Artikelnr.	Format	€/lfm
SR-FAB300DO	20 m x 300 mm	3,45

BACHL FIRSTABDECKBAND BITUMIERT



Kaltselfstklebendes Bitumenband zur Firstabdeckung und für Anschlüsse.

Artikelnr.	Format	€/lfm
BL-BDB330	15 m x 330 m	4,50

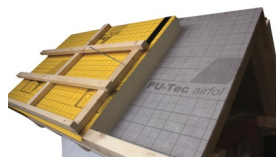
BACHL TECTA-SYSTEM FIRST- KEHLBAND



Vlies-Membrane, diffusionsoffen und selbstklebend.

Artikelnr.	Format	€/lfm
BL-DDB250	20 m x 300 mm	5,40

BACHL TECTA-SYSTEM UDB-A



Diffusionshemmende Dampfbremse für Aufsparrendämmungen mit rutschhemmender Oberfläche mit Rasteraufdruck und mit 2 Nahtselbstklebestreifen für die optimale Verklebung der Überlappungen.

Sd-Wert: ca. 10 m

Artikelnr.	Format	m ² /Rolle	€/m ²
BL-PIRAIRFOL	50000 x 1500 mm	75,00	2,80

BAUDERTOP SDK



Diffusionsoffene Anschluss- und Detailbahn sowie zum Einbinden/Überkleben der Konterlatte (Einseitig selbstklebend).

Sd-Wert: ≤ 0,5 m

Artikelnr.	Format	€/lfm
BR-SDK30	25 x 0,30 m	9,90

AUFSPARRENDÄMMUNG - ZUBEHÖR

BACHL PU-TEC SYSTEMSCHRAUBEN



Spezialschrauben für Aufsparrendämmungen.

Bedarf: ca. 1,5 Stück/m²

Artikelnr.	Format	Stück/Paket	€/Paket
BL-PIRSCHR225	8 x 225 mm	50,00	104,90
BL-PIRSCHR255	8 x 255 mm	50,00	122,40
BL-PIRSCHR275	8 x 275 mm	50,00	134,00
BL-PIRSCHR302	8 x 302 mm	50,00	161,20
BL-PIRSCHR335	8 x 335 mm	50,00	182,60
BL-PIRSCHR365	8 x 365 mm	50,00	207,85
BL-PIRSCHR397	8 x 397 mm	50,00	225,40

BAUDER PIR SYSTEMSCHRAUBEN



Spezialschrauben für Bauder PIR-Wärmedämmelemente.

Artikelnr.	Format	Stück/Paket	€/Paket
BR-PIRSCHR180	7 x 180 mm	50,00	70,00
BR-PIRSCHR200	7 x 200 mm	50,00	75,00
BR-PIRSCHR220	7 x 220 mm	50,00	80,00
BR-PIRSCHR240	7 x 240 mm	50,00	97,00
BR-PIRSCHR260	7 x 260 mm	50,00	102,00
BR-PIRSCHR280	7 x 280 mm	50,00	106,00
BR-PIRSCHR300	7 x 300 mm	50,00	119,00
BR-PIRSCHR320	7 x 320 mm	50,00	135,00
BR-PIRSCHR340	7 x 340 mm	50,00	142,00
BR-PIRSCHR360	7 x 360 mm	50,00	147,00
BR-PIRSCHR380	7 x 380 mm	50,00	150,00
BR-PIRSCHR400	7 x 400 mm	50,00	157,00
BR-PIRSCHR420	7 x 420 mm	50,00	162,00
BR-PIRSCHR440	7 x 440 mm	50,00	182,00
BR-PIRSCHR460	7 x 460 mm	50,00	198,00
BR-PIRSCHR480	7 x 480 mm	50,00	219,00
BR-PIRSCHR500	7 x 500 mm	50,00	239,00

AIRFIX SPEZIALSCHAUM B3

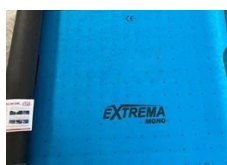


Für eine dauerhaft luftdichte Ausführung von Dehnfugen und Anschlüssen bei Aufsparrendämmungen. Hohe Wärme- und Schalldämmung, dauerhafte Flankenhaftung bei Bauteilbewegungen dank hoher Elastizität.

Artikelnr.	Format	ml/Stück	Stück/Karton	€/Stück
PC-AFB3		750,00	12,00	29,83

SCHALUNGSBAHNEN

DIHATOP SCHALUNGSBAHN EXTREMA MONO 340 DUAL SK

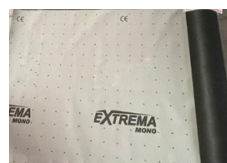


Diffusionsoffene, monolithische Schalungsbahn mit 2 integrierten Klebestreifen für erhöht regensichere Unterdächer ab 2° Dachneigung. Quer- und Anschlüsse werden mit Dihabond Elastic Pro verklebt.

sd-Wert: ca. 0,25 m

Artikelnr.	Format	m ² /Rolle	m ² /Palette	€/m ²
SH-SB340	25 x 1,50 m	37,50	1500,00	8,66

DIHATOP SCHALUNGSBAHN EXTREMA MONO 220 DUAL SK



Diffusionsoffene, monolithische, verklebbare Schalungsbahn mit 2 integrierten Klebestreifen für erhöht regensichere Unterdächer ab 15° Dachneigung.

sd-Wert: ca. 0,25 m

Artikelnr.	Format	m ² /Rolle	m ² /Palette	€/m ²
SH-SB220	50 x 1,50 m	75,00	3000,00	4,62

DIHATOP SCHALUNGSBAHN EXTREMA 165 DUAL SK

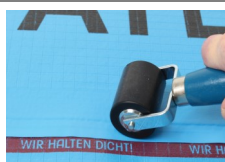


Schalungsbahn mit 2 integrierten Klebestreifen für regensichere Unterdächer ab 15° Dachneigung.

sd-Wert: ca. 0,02 m

Artikelnr.	Format	m ² /Rolle	m ² /Palette	€/m ²
SH-FTSB15NSK	50 x 1,50 m	75,00	1500,00	2,79

DIHATOP SCHALUNGSBAHN ATLAS



Diffusionsoffene Schalungsbahn für erhöht regensichere Unterdächer ab 2° Dachneigung bei Nahtverklebung mit Heißluft oder Quellschweißmittel.

sd-Wert: ca. 0,20 m

Artikelnr.	Format	m ² /Rolle	m ² /Palette	€/m ²
SH-SBADSK	25 x 1,50 m DSK	37,50	1500,00	12,52
SH-SBADSK30	25 x 3,00 m SK	75,00	1500,00	12,52

SCHALUNGSBAHNEN DIFFUSIONSOFFEN

BAUDER TOP DIFUPLUS



Diffusionsoffene Unterdeckbahn für erhöhte Regensicherheit und flach geneigte Dächer. Nahtverklebung mit Heißluft oder Quellschweißmittel.

sd-Wert: ca. 0,10 m

Artikelnr.	Format	m ² /Rolle	m ² /Palette	€/m ²
BR-DIFUPL	30 x 3 m	90,00	1800,00	10,50
BR-DIFUPL75	50 x 1,5 m	75,00	1500,00	10,50

BAUDER TOP BUZI NSK



Fünflagige diffusionsoffene und nahtselbstklebende Unterdeckbahn aus Bitumen.

sd-Wert: ca. 0,10 m

Artikelnr.	Format	m ² /Rolle	m ² /Palette	€/m ²
BR-BUZINSK	50 x 1,28 m	64,00	960,00	4,70

BAUDER TOP VENT NSK



Diffusionsoffene, nahtselbstklebende Metalldachtrennlage mit strukturierte Oberfläche.

Artikelnr.	Format	m ² /Rolle	m ² /Palette	€/m ²
BR-VENTNSK	20 x 1,25 m	25,00	100,00	12,20

SCHALUNGSBAHNEN ZUBEHÖR

BITUMENNAGELDICHTSTREIFEN EIN-SEITIG SELBSTKLEBEND



Einseitig selbstklebendes Bitumenband für eine regensichere Abdichtung zwischen Dachbahn und Konterlattung.

Artikelnr.	Format	lfm/Karton	lfm/Palette	€/lfm
BR-NB070	15 m x 70 mm	60,00	2700,00	1,25
BR-NB090	15 m x 90 mm	45,00	2025,00	1,57

BITUMENNAGELDICHTSTREIFEN ZWEI-SEITIG SELBSTKLEBEND



Zweiseitig selbstklebendes Bitumenband für eine regensichere Abdichtung zwischen Dachbahn und Konterlattung.

Artikelnr.	Format	lfm/Karton	lfm/Palette	€/lfm
BR-NB0702SK	15 m x 70 mm	60,00	2700,00	1,35
BR-NB0902SK	15 m x 90 mm	45,00	2025,00	1,60

DIHAG PE-NAGELDICHTBAND GEPRÜFT



Einseitig selbstklebendes Nageldichtband.

Farbe: Anthrazit

Artikelnr.	Format	lfm/Karton	lfm/Palette	€/m ²
AS-NDB030	30 m x 70 mm x 3 mm	420,00	5040,00	0,71

SCHALUNGSBAHNEN ZUBEHÖR

DIHABOND QUELLSCHWEIßMITTEL



Zur Herstellung einer homogenen Verschweißung der Längs- und Querstöße im Überlappungsbereich von Schalungsbahnen

Verbrauch: 1,25 l - ca. 150 lfm Fuge

Artikelnr.	Format	l/Stück	€/Liter
SH-QSM		1,25	52,78

DIHABOND ELASTIC PRO



1-komponentiger, extrem elastischer Flüssigkunststoff im Folienbeutel. Für Querstöße und Anschlüsse von textilen Unterdeckbahnen.

Artikelnr.	Format	ml/Stück	Stück/Karton	€/Stück
SH-DBEP		600,00	15,00	21,60

BAUDER QUELLSCHWEISSMITTEL



Bauder Quellschweißmittel PVC einseitig auftragbar mittels weichen Pinsels, Pinselflasche oder durch saches Ausgießen.

Artikelnr.	Format	l/Gebinde	€/Liter
BR-QUPVC05		5,00	18,70

BAUDER COLL



Spezial-Kartuschenkleber zur Verklebung der Kopfstöße von Schalungs- und Unterspannbahnen.

Artikelnr.	Format	ml/Stück	Stück/Karton	€/Stück
BR-COLL		310,00	12,00	12,75

EJOT HALTETELLER + SCHRAUBE HTV RU 40 W



Zur Sicherung von Dachbahnen auf Holz und Holzwerkstoffen (ohne Dämmung).

Artikelnr.	Format	Stück/Karton	€/Stück
ET-HTVRU40W25	25 mm	500,00	19,64

BITUMENPRODUKTE UND ZUBEHÖR

BAUDER TOP TS 40 NSK



Reißfeste Bitumen-Schalungsbahn mit selbstklebender Naht, für regensichere Unterdecker

sd-Wert: ca. 20 m

Artikelnr.	Format	m ² /Rolle	m ² /Palette	€/m ²
BR-TS40NSK	40 x 1 m	40,00	800,00	5,10

BAUDER TOP UDS NSK



Bitumen-Unterdeckbahn mit selbstklebender Naht zur Verlegung auf Holzschalung oder Holzwerkstoffplatten. Vordeckbahn mit Glasvlies-Einlage.

Artikelnr.	Format	m ² /Rolle	m ² /Palette	€/m ²
BR-UDS1NSK	20 x 1 m x 1,5 mm	20,00	400,00	6,80
BR-UDS3NSK	10 x 1 m x 3 mm	10,00	200,00	12,50

VILLASUB E-KV-15 SK



Reißfeste Spezial-Unterlagsbahn für Bitumendachschindel mit selbstklebender Längsnaht.

Artikelnr.	Format	m ² /Rolle	m ² /Palette	€/m ²
VS-EKV15SK	20 x 1 m x 1,5 mm	20,00	400,00	15,42

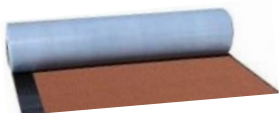
VILLASELF E-3 SK VLIES



Villaselv E-3 SK Vlies ist eine kaltselbstklebende, vlieskaschierte Elastomerbitumenbahn mit abziehbaren Längsnahtstreifen.

Artikelnr.	Format	m ² /Rolle	m ² /Palette	€/m ²
VS-E3SKV	7,5 x 1 m x 3 mm	7,50	180,00	30,79

VILLAS ALPIN PRO



Alpin PRO ist eine thermisch aktivierbare Polymerbitumenbahn als Oberlage für mehrlagige Dachabdichtungen in höchster Qualität mit technischen Werten über den Mindestanforderungen der Normen .

Abmessungen: 7,5 x 1 m x 4 mm

Weitere Farben auf Anfrage!

Artikelnr.	Format	m ² /Rolle	m ² /Palette	€/m ²
VS-ALPINPAT	Anthrazit	7,50	150,00	38,57
VS-ALPINPSG	Schiefergrau	7,50	150,00	38,57
VS-ALPINPZR	Ziegelrot	7,50	150,00	38,57

BITUMENDACHSCHINDELN

BITUMENDACHSCHINDELN BIBER



Als flexible und anpassungsfähige Abdeckung von Gartenhäusern und Hütten.

Gewicht: 11,0 kg/m²

Artikelnr.	Format	m ² /Paket	m ² /Palette	€/m ²
BD-BDSBISW	Schwarz	3,00	162,00	19,18
BD-BDSBIBR	Braun	3,00	162,00	19,18
BD-BDSBIRT	Rot	3,00	162,00	19,18
BD-BDSBIGR	Grün	3,00	162,00	19,18

BITUMENDACHSCHINDELN RECHTECK



Zur Regensicheren Wand- und Dacheindeckung von Gartenhäusern, Geräteschuppen und vielen mehr.

Gewicht: 10,7 kg/m²

Artikelnr.	Format	m ² /Paket	m ² /Palette	€/m ²
BD-BDSRESZ	Schwarz	3,00	162,00	16,78
BD-BDSREBR	Braun	3,00	162,00	16,78
BD-BDSREZR	Rot	3,00	162,00	16,78
BD-BDSREGR	Grün	3,00	162,00	16,78

VILLAS PM-SCHINDELN RECHTECK



Flexible Dachelemente mit einer Dicke von ca. 3,5 mm mit farbiger mineralischer Abstreuerung und mit hochelastischen Selbstklebepunkten die eine windsichere Verklebung gewährleisten versehen.

Gewicht: 10,7 kg/m²

Artikelnr.	Format	m ² /Paket	m ² /Palette	€/m ²
VS-BDSPMREHB	Herbstbraun	3,00	108,00	45,97
VS-BDSPMRESG	Schiefergrau	3,00	108,00	45,97
VS-BDSPMREZR	Ziegelrot	3,00	108,00	45,97
VS-BDSPMRENG	Naturgrün	3,00	108,00	45,97
VS-BDSPMREDG	Dolomitgrau	3,00	108,00	45,97

BITUMENKALTKLEBER



Kartuschenkleber zum Verkleben von Bitumendachschindeln.

Verbrauch: ca. 30ml/m²

Artikelnr.	Format	ml/Stück	Stück/Karton	€/Stück
TA-BKKKT		280,00	25,00	14,63

DACHFENSTER

VELUX DACHFLÄCHENFENSTER



Mit Velux haben Sie alle Möglichkeiten: bodentiefe Festerflächen, mehr Ausblick ins Freie, einfacher Einbau.

Bezüglich Preislisten und Produktinformationen ersuchen wir um gesonderte Anfrage!

Artikelnr.	Format	m ² /Palette	€/Stück
VX-DFFV	Dachflächenfenster Eindeckrahmen Sonnenschutz Laibungen Rollläden Einbau-Zubehör Elektro-Zubehör		auf Anfrage

ROTO WOHNDACHFENSTER



Roto Wohndachfenster, Anschlussprodukte und Zubehör überzeugen durch Produktqualität, Montagefreundlichkeit, Energieeffizienz und Nutzerkomfort. Herkömmliche Schwingfenster, Hoch-Schwingfenster oder Klapp-Schwingfenster in verschiedenen Ausführungen (bis UW 0,80 W/m²K) erfüllen sämtliche Anforderungen verschiedenster Nutzungsbereiche.

Bezüglich Preislisten und Produktinformationen ersuchen wir um gesonderte Anfrage!

Artikelnr.	Format	m ² /Palette	€/Stück
RO-DFFR	Dachflächenfenster Eindeckrahmen Sonnenschutz Laibungen Rollläden Einbau-Zubehör Elektro-Zubehör		auf Anfrage

STEINWOLLE**ROCKWOOL FIXROCK 032**

Wasserabweisend für hinterlüftete Fassaden. Auf Anfrage auch mit Vlieskaschierung möglich. Es ist eine 1 Dübelmontage möglich.

Produktart nach ÖNORM B 6000: MW-WF

Wärmeleitfähigkeit: λ_D 0,032 W/mK

Artikelnr.	Format	m ² /Packung	m ² /Palette	€/m ²
RL-FXR032060	1000 x 625 x 60 mm	3,750	105,00	30,38
RL-FXR032080	1000 x 625 x 80 mm	3,125	75,00	40,37
RL-FXR032100	1000 x 625 x 100 mm	2,500	60,00	50,92
RL-FXR032120	1000 x 625 x 120 mm	1,875	52,50	60,57
RL-FXR032140	1000 x 625 x 140 mm	1,875	45,00	70,79
RL-FXR032160	1000 x 625 x 160 mm	1,250	35,00	81,51
RL-FXR032180	1000 x 625 x 180 mm	1,250	35,00	91,97
RL-FXR032200	1000 x 625 x 200 mm	1,250	30,00	101,48

ROCKWOOL FIXROCK 035 VS

Wasserabweisend für hinterlüftete Fassaden. Mit schwarzer Vlieskaschierung. Es ist eine 1 Dübelmontage möglich.

Produktart nach ÖNORM B 6000: MW-WF

Wärmeleitfähigkeit: λ_D 0,034 W/mK

Artikelnr.	Format	m ² /Packung	m ² /Palette	€/m ²
RL-FXRVS060	1000 x 625 x 60 mm	6,250	125,00	23,72
RL-FXRVS080	1000 x 625 x 80 mm	3,750	90,00	30,62
RL-FXRVS100	1000 x 625 x 100 mm	3,750	75,00	37,69
RL-FXRVS120	1000 x 625 x 120 mm	3,125	62,50	44,34
RL-FXRVS140	1000 x 625 x 140 mm	2,500	50,00	51,64
RL-FXRVS160	1000 x 625 x 160 mm	1,875	45,00	58,43
RL-FXRVS180	1000 x 625 x 180 mm	1,875	37,50	65,55
RL-FXRVS200	1000 x 625 x 200 mm	1,875	37,50	72,91
RL-FXRVS220	1000 x 625 x 220 mm	1,250	30,00	79,98

STEINWOLLE

ROCKWOOL FIXROCK 035 LB



Wasserabweisend, für hinterlüftete Fassaden. Auf Anfrage auch mit Vlieskaschierung möglich.

Produktart nach ÖNORM B 6000: MW-WF

Wärmeleitfähigkeit: λ_D 0,034 W/mK

Artikelnr.	Format	m ² /Packung	m ² /Palette	€/m ²
RL-FXRLP030	1000 x 625 x 30 mm	10,000	240,00	10,85
RL-FXRLP040	1000 x 625 x 40 mm	7,500	180,00	14,19
RL-FXRLP050	1000 x 625 x 50 mm	7,500	150,00	17,94

ROCKWOOL FIXROCK 035



Wasserabweisend für hinterlüftete Fassaden. Auf Anfrage auch mit Vlieskaschierung möglich. Es ist eine 1 Dübelmontage möglich.

Produktart nach ÖNORM B 6000: MW-WF

Wärmeleitfähigkeit: λ_D 0,034 W/mK

Artikelnr.	Format	m ² /Packung	m ² /Palette	€/m ²
RL-FXR060	1000 x 625 x 60 mm	6,250	125,00	21,04
RL-FXR080	1000 x 625 x 80 mm	3,750	90,00	27,83
RL-FXR100N	1000 x 625 x 100 mm	3,750	75,00	35,11
RL-FXR120	1000 x 625 x 120 mm	3,125	62,50	41,87
RL-FXR140	1000 x 625 x 140 mm	2,500	50,00	49,07
RL-FXR160	1000 x 625 x 160 mm	1,875	45,00	55,97
RL-FXR180	1000 x 625 x 180 mm	1,875	37,50	63,04
RL-FXR200	1000 x 625 x 200 mm	1,875	37,50	70,04
RL-FXR220	1000 x 625 x 220 mm	1,250	30,00	77,10
RL-FXR240	1000 x 625 x 240 mm	1,250	30,00	83,97

GLASWOLLE**ISOVER KONTUR FSP 1-035**

Einseitig mit schwarzem Glasvlies kaschierte und durchgehende hydrophobierte, formstabile Fassaden-Dämmplatte aus Glaswolle zur effizienten außenseitigen Wanddämmung von vorgehängten, hinterlüfteten nichttransparenten Fassaden.

Produktart nach ÖNORM B 6000: MW-W
Wärmeleitfähigkeit: λ_D 0,034 W/mK
Brandverhalten: A1

Artikelnr.	Format	m ² /Packung	m ² /Palette	€/m ²
IR-KFSP035060	1250 x 600 x 60 mm	6,000	96,00	18,63
IR-KFSP035080	1250 x 600 x 80 mm	4,500	72,00	24,00
IR-KFSP035100	1250 x 600 x 100 mm	3,750	60,00	29,91
IR-KFSP035120	1250 x 600 x 120 mm	3,000	48,00	35,64
IR-KFSP035140	1250 x 600 x 140 mm	2,250	36,00	41,48
IR-KFSP035160	1250 x 600 x 160 mm	2,250	36,00	47,40
IR-KFSP035180	1250 x 600 x 180 mm	2,250	36,00	53,46
IR-KFSP035200	1250 x 600 x 200 mm	2,250	36,00	59,59

ISOVER KONTUR KP 1-035

Durchgehende hydrophobierte, formstabile, einseitig mit hellem Glasvlies kaschierte Mineralwolle-Dämmplatte für Dachausbau, Holzrahmenbau, Trockenbau und hinterlüftete Fassade. Die hohe Flexibilität und Formbeständigkeit der Dämmplatten ermöglichen eine passgenaue Verarbeitung.

Wärmeleitfähigkeit: λ_D 0,035 W/mK
Brandverhalten: A1

Artikelnr.	Format	m ² /Packung	m ² /Palette	€/m ²
IR-KKP1035KD040	1250 x 625 x 40 mm	9,38	225,00	8,66
IR-KKP1035KD050	1250 x 625 x 50 mm	7,81	187,44	10,79
IR-KKP1035KD060	1250 x 625 x 60 mm	6,25	150,00	12,88
IR-KKP1035KD080	1250 x 625 x 80 mm	4,69	112,16	17,03
IR-KKP1035KD100	1250 x 625 x 100 mm	3,91	93,72	21,40
IR-KKP1035KD120	1250 x 625 x 120 mm	3,13	75,00	25,46
IR-KKP1035KD140	1250 x 625 x 140 mm	2,34	56,23	29,76
IR-KKP1035KD160	1250 x 625 x 160 mm	2,34	56,23	33,90

GLASWOLLE

ISOVER KASSETTENDÄMMBAHN KB

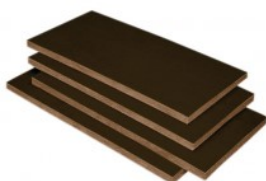


Zur Dämmung von Metallkassetten an Außenwänden, aber auch zum Wärme-, Schall- und Brandschutz in allen Riegelkonstruktionen.

Produktart nach ÖNORM B 6000: MW-WL
Wärmeleitfähigkeit: λ_D 0,038 W/mK
Brandverhalten: A1

Artikelnr.	Format	m ² /Rolle	m ² /Palette	€/m ²
IR-KB050T	2 x 5500 x 600 x 50 mm	13,20	316,80	8,20
IR-KB060T	2 x 4600 x 600 x 60 mm	11,04	264,96	9,88
IR-KB080T	2 x 3500 x 600 x 80 mm	8,40	201,60	13,03
IR-KB100T	5500 x 600 x 100 mm	6,60	158,40	16,40
IR-KB120T	4600 x 600 x 120 mm	5,52	132,48	19,76
IR-KB140	4000 x 600 x 140 mm	4,80	115,20	22,78
IR-KB160T	3500 x 600 x 160 mm	4,20	100,80	26,06

KNAUF INSULATION FASSADEN-DÄMMPLATTE TP 432 B

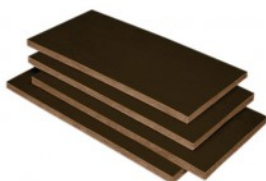


Vlieskaschierte nicht belastbare Fassadendämmplatte, speziell für hinterlüftete Fassaden, zweischaliges Mauerwerk und Stahlkassettenwände.

Produktart nach ÖNORM B 6000: MW-W
Wärmeleitfähigkeit: λ_D 0,031 W/mK

Artikelnr.	Format	m ² /Bund	m ² /Palette	€/m ²
KN-K432060	1250 x 600 x 60 mm	4,50	108,00	21,90
KN-K432080	1250 x 600 x 80 mm	3,75	75,00	29,20
KN-K432100	1250 x 600 x 100 mm	3,00	60,00	36,50
KN-K432120	1250 x 600 x 120 mm	2,25	54,00	43,80
KN-K432140	1250 x 600 x 140 mm	2,25	45,00	51,10
KN-K432160	1250 x 600 x 160 mm	2,25	36,00	58,40
KN-K432180	1250 x 600 x 180 mm	2,25	36,00	65,70
KN-K432200	1250 x 600 x 200 mm	1,50	30,00	73,00

KNAUF INSULATION FASSADEN-DÄMMPLATTE TP 435 B



Vlieskaschierte nicht belastbare Fassadendämmplatte speziell für hinterlüftete Fassaden, zweischaliges Mauerwerk und Stahlkassettenwände.

Produktart nach ÖNORM B 6000: MW-W
Wärmeleitfähigkeit: λ_D 0,034 W/mK

Artikelnr.	Format	m ² /Bund	m ² /Palette	€/m ²
KN-K10050	1250 x 600 x 50 mm	9,00	216,00	14,20
KN-K10060	1250 x 600 x 60 mm	7,50	180,00	17,00
KN-K10080	1250 x 600 x 80 mm	6,00	144,00	22,70
KN-K10100	1250 x 600 x 100 mm	4,50	108,00	28,30
KN-K10120	1250 x 600 x 120 mm	3,00	72,00	34,00
KN-K10140NV	1250 x 600 x 140 mm	3,00	72,00	39,70
KN-K10160	1250 x 600 x 160 mm	3,00	72,00	45,30
KN-K10180	1250 x 600 x 180 mm	2,25	54,00	51,00
KN-K10200	1250 x 600 x 200 mm	2,25	54,00	56,60

DÄMMSTOFFHALTER KUNSTSTOFF EINTEILIG



Dämmstoffhalter zur Befestigung von Dämmplatten (Teller inklusive Schaft).

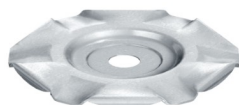
Bohrung: Ø 8 mm

Teller: Ø 90 mm

Verankerungstiefe: 30 mm

Artikelnr.	Format	Stück/Karton	€/100 Stück
CC-DH060E	8 x 60 mm (Dübellänge 90 mm)	250,00	65,48
CC-DH080E	8 x 80 mm (Dübellänge 140 mm)	250,00	71,42
CC-DH100E	8 x 100 mm (Dübellänge 130 mm)	200,00	81,07
CC-DH120E	8 x 120 mm (Dübellänge 150 mm)	200,00	90,32
CC-DH140E	8 x 140 mm (Dübellänge 170 mm)	150,00	103,40
CC-DH160E	8 x 160 mm (Dübellänge 190 mm)	150,00	106,73
CC-DH180E	8 x 180 mm (Dübellänge 210 mm)	100,00	155,82
CC-DH200E	8 x 200 mm (Dübellänge 230 mm)	100,00	173,85
CC-DH220E	8 x 220 mm (Dübellänge 250 mm)	100,00	193,86

DÄMMSTOFFHALTER STAHL ALU-ZINK ZWEIFTEILIG TELLER



Zweiteiliger Dämmstoffhalter zur Befestigung von Dämmplatten.

Teller: Ø 80 mm

Artikelnr.	Format	Stück/Karton	€/100 Stück
ET-DMT80V	8 x 80 mm	300,00	48,89

DÄMMSTOFFHALTER STAHL ALU-ZINK ZWEIFTEILIG SCHAFT

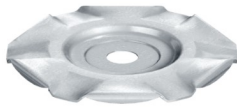


Zweiteiliger Dämmstoffhalter zur Befestigung von Dämmplatten.

Bohrung: Ø 8 mm

Verankerungstiefe: 40 mm

Artikelnr.	Format	Stück/Karton	€/100 Stück
ET-DMH080V	8 x 40 mm (Dübellänge 80 mm)	300,00	58,77
ET-DMH110V	8 x 70 mm (Dübellänge 110 mm)	300,00	61,85
ET-DMH140V	8 x 100 mm (Dübellänge 140 mm)	300,00	66,74
ET-DMH170V	8 x 130 mm (Dübellänge 170 mm)	300,00	78,58
ET-DMH200V	8 x 160 mm (Dübellänge 200 mm)	300,00	84,77
ET-DMH250V	8 x 210 mm (Dübellänge 250 mm)	300,00	118,52
ET-DMH300V	8 x 260 mm (Dübellänge 300 mm)	300,00	134,86

DÄMMSTOFFHALTER EDELSTAHLZWEITEILIG TELLER

Zweiteiliger Dämmstoffhalter zur Befestigung von Dämmplatten.

Teller: Ø 80 mm

Artikelnr.	Format	Stück/Karton	€/100 Stück
ET-DMT80E	8 x 80 mm	300,00	134,52

DÄMMSTOFFHALTER EDELSTAHL ZWEITEILIG SCHAFT

Zweiteiliger Dämmstoffhalter zur Befestigung von Dämmplatten.

Bohrung: Ø 8 mm

Verankerungstiefe: 40 mm

Artikelnr.	Format	Stück/Karton	€/100 Stück
ET-DMH080E	8 x 40 mm (Dübellänge 80 mm)	300,00	111,78
ET-DMH110E	8 x 70 mm (Dübellänge 110 mm)	300,00	117,05
ET-DMH140E	8 x 100 mm (Dübellänge 140 mm)	300,00	140,43
ET-DMH170E	8 x 130 mm (Dübellänge 170 mm)	300,00	157,66
ET-DMH200E	8 x 160 mm (Dübellänge 200 mm)	300,00	183,91
ET-DMH250E	8 x 210 mm (Dübellänge 250 mm)	300,00	223,32
ET-DMH300E	8 x 260 mm (Dübellänge 300 mm)	300,00	279,45

STEINWOLLE

ROCKWOOL KLEMMROCK 035



Steinwolle-Klemmfilz für alle gängigen Sparrenabstände. Leicht und schnell ohne Verschnitt zu verarbeiten.

Produktart nach ÖNORM B 6000: MW-WL
Wärmeleitfähigkeit: λ_D 0,034 W/mK

Artikelnr.	Format	m ² /Rolle	m ² /Palette	€/m ²
RL-KR120P	4000 x 1000 x 120 mm	4,00	100,00	28,56
RL-KR140P	3500 x 1000 x 140 mm	3,50	87,50	33,26
RL-KR160P	3000 x 1000 x 160 mm	3,00	75,00	38,15
RL-KR180P	2500 x 1000 x 180 mm	2,50	62,50	42,94
RL-KR200P	2500 x 1000 x 200 mm	2,50	62,50	47,69
RL-KR220P	2000 x 1000 x 220 mm	2,00	50,00	52,42
RL-KR240P	2000 x 1000 x 240 mm	2,00	50,00	57,36

DÄMMFILZ VARIROCK 035



Hoch komprimierter Dämmfilz aus nichtbrennbarer Steinwolle.

Produktart nach ÖNORM B 6000: MW-WL
Wärmeleitfähigkeit: λ_D 0,034 W/mK

Artikelnr.	Format	m ² /Rolle	m ² /Palette	€/m ²
RL-PR060P	8000 x 1000 x 60 mm	8,000	200,00	14,10
RL-PR080P	6000 x 1000 x 80 mm	6,000	150,00	18,70
RL-PR100P	5000 x 1000 x 100 mm	5,000	125,00	23,54
RL-PR120P	4000 x 1000 x 120 mm	4,000	100,00	28,36
RL-PR140P	3500 x 1000 x 140 mm	3,500	87,50	32,90
RL-PR160P	3000 x 1000 x 160 mm	3,000	75,00	37,81
RL-PR180P	2500 x 1000 x 180 mm	2,500	62,50	42,45
RL-PR200P	2500 x 1000 x 200 mm	2,500	62,50	47,34
RL-PR220P	2000 x 1000 x 220 mm	2,000	50,00	52,12
RL-PR240P	2000 x 1000 x 240 mm	2,000	50,00	57,02

DÄMMSTOFFMESSER



Handliches Messer mit langer Klinge zum mühelosen Schneiden auch bei größeren Dämmstoffdicken.

Artikelnr.	Format	€/Stück
DV-DM		36,02

GLASWOLLE

ISOVER PREMIUM WÄRMEDÄMMFILZ



Hochdämmender, klemmbarer, nicht belastbarer, universell einsetzbarer Klemmfalz zur vielseitigen Anwendung. Für schlanke und raumsparende Konstruktionen.

Produktart nach ÖNORM B 6000: MW-WL

Wärmeleitfähigkeit: λ_D 0,032 W/mK

ACHTUNG! Dicke 180 mm und 200 mm = Plattenware 1200 mm x 600 mm

Artikelnr.	Format	m ² /Rolle	m ² /Palette	€/m ²
IR-PWDF050	9000 x 1200 x 50 mm	10,80	129,60	12,28
IR-PWDF080	6000 x 1200 x 80 mm	7,20	86,40	19,27
IR-PWDF100	4500 x 1200 x 100 mm	5,40	64,80	24,00
IR-PWDF120	4000 x 1200 x 120 mm	4,80	57,60	29,01
IR-PWDF140	3200 x 1200 x 140 mm	3,84	46,08	33,74
IR-PWDF160	2800 x 1200 x 160 mm	3,36	40,32	38,35
IR-PWDF180	1200 x 600 x 180 mm	2,16	34,56	43,26
IR-PWDF200	1200 x 600 x 200 mm	2,16	34,56	47,92

ISOVER WÄRMEDÄMMFILZ WDF



Wärmedämmfilz zur Dämmung der obersten Geschoßdecke durch einfaches Aufrollen in ungenutzten, nicht begangenen Dachböden.

Produktart nach ÖNORM B 6000: MW-WL

Wärmeleitfähigkeit: λ_D 0,039 W/mK

Artikelnr.	Format	m ² /Rolle	m ² /Palette	€/m ²
IR-WDF510TNV	2 x 7500 x 1200 x 50 mm	18,00	432,00	6,92
IR-WDF612TNV	2 x 6000 x 1200 x 60 mm	14,40	345,60	9,07
IR-WDF816TNV	2 x 5000 x 1200 x 80 mm	12,00	288,00	11,80
IR-WDF100TNV	7500 x 1200 x 100 mm	9,00	216,00	13,84
IR-WDF120TNV	6000 x 1200 x 120 mm	7,20	172,80	18,14
IR-WDF140NV	5000 x 1200 x 140 mm	6,00	144,00	20,33
IR-WDF160T	5000 x 1200 x 160 mm	6,00	144,00	23,60
IR-WDF180NV	4000 x 1200 x 180 mm	4,80	115,20	26,16
IR-WDF200NV	3500 x 1200 x 200 mm	4,20	100,80	28,92
IR-WDF220NV	3500 x 1200 x 220 mm	4,20	100,80	31,89
IR-WDF240NV	3500 x 1200 x 240 mm	4,20	67,20	34,83
IR-WDF260NV	3200 x 1200 x 260 mm	3,84	61,44	37,88

GLASWOLLE**ISOVER MULTI-KOMBI PASSIVHAUS KLEMMFILZ MK-KF**

Der Passivhaus-Klemmfilz zur Wärmedämmung im Dachausbau, Holzriegelbau, auf der obersten Geschossdecke und überall dort, wo höchster Wärmeschutz auf Passivhausniveau gewünscht wird. Der wirtschaftliche Klemmfilz für dauerhaft fugendichte Dämmung.

Produktart nach ÖNORM B 6000: MW-WL

Wärmeleitfähigkeit: λ_D 0,033 W/mK

Artikelnr.	Format	m ² /Rolle	m ² /Palette	€/m ²
IR-MKKF100NV	4500 x 1200 x 100 mm	5,40	129,60	20,24
IR-MKKF120	4000 x 1200 x 120 mm	4,80	115,20	24,00
IR-MKKF140	3300 x 1200 x 140 mm	3,96	95,04	27,99
IR-MKKF160	2900 x 1200 x 160 mm	3,48	83,52	32,13
IR-MKKF180	2600 x 1200 x 180 mm	3,12	74,88	36,05
IR-MKKF200NV	2400 x 1200 x 200 mm	2,88	69,12	40,10
IR-MKKF220	2300 x 1200 x 220 mm	2,76	66,24	44,09
IR-MKKF240NV	2800 x 1200 x 240 mm	3,36	40,32	48,34
IR-MKKF260NV	2600 x 1200 x 260 mm	3,12	37,44	52,07
IR-MKKF280	2400 x 1200 x 280 mm	2,88	34,56	56,06

ISOVER UNIROLL CLASSIC

Klemmfilz für Holzrahmenkonstruktionen. Bestens geeignet für Arbeiten über Kopf, Dämmung von Dachschräge und Zangendecke.

Produktart nach ÖNORM B 6000: MW-WL

Wärmeleitfähigkeit: λ_D 0,038 W/mK

Artikelnr.	Format	m ² /Rolle	m ² /Palette	€/m ²
IR-KF080NV	6900 x 1200 x 80 mm	8,28	198,72	13,11
IR-KF100NV	5500 x 1200 x 100 mm	6,60	158,40	16,48
IR-KF120NV	4600 x 1200 x 120 mm	5,52	132,48	19,72
IR-KF140NV	4000 x 1200 x 140 mm	4,80	115,20	23,08
IR-KF160NV	3500 x 1200 x 160 mm	4,20	100,80	26,22
IR-KF180NV	3100 x 1200 x 180 mm	3,72	89,28	29,36
IR-KF200NV	2800 x 1200 x 200 mm	3,36	80,64	32,89
IR-KF220NV	2600 x 1200 x 220 mm	3,12	74,88	36,35
IR-KF240NV	4200 x 1200 x 240 mm	5,04	60,48	39,65
IR-KF260NV	4000 x 1200 x 260 mm	4,80	57,60	42,87
IR-KF280NV	3700 x 1200 x 280 mm	4,44	53,28	46,15

GLASWOLLE**ISOVER MULTI-KOMBI HOLZRAHMENFILZ MK-HRF**

Zur Wärmedämmung von Holzrahmen-Konstruktionen mit der lichten Weite von 565 mm. Durch seine Elastizität und Kompaktheit ist er leicht zu verarbeiten.

Produktart nach ÖNORM B 6000: MW-WL
Wärmeleitfähigkeit: λ_D 0,033 W/mK

Artikelnr.	Format	m ² /Rolle	m ² /Palette	€/m ²
IR-HRF080	6000 x 575 x 80 mm	6,90	165,60	16,33
IR-HRF100	4500 x 575 x 100 mm	5,18	124,20	20,40
IR-HRF120	4000 x 575 x 120 mm	4,60	110,40	24,40
IR-HRF140	3300 x 575 x 140 mm	3,80	91,08	28,16
IR-HRF160	2900 x 575 x 160 mm	3,34	80,04	32,30
IR-HRF180	2600 x 575 x 180 mm	2,99	71,76	36,35
IR-HRF200	2400 x 575 x 200 mm	2,76	66,24	40,42
IR-HRF220	2300 x 575 x 220 mm	2,65	63,48	44,41
IR-HRF240	2800 x 575 x 240 mm	3,22	38,64	48,53
IR-HRF260	2600 x 575 x 260 mm	2,99	35,88	52,36

URSA SPANNFILZ SF 38

Nicht brennbarer, vielseitiger und hochkomprimierter Spannfilz zur Wärmd- und Schalldämmung von Holzkonstruktionen.

Produktart nach ÖNORM B 6000: MW-WL
Wärmeleitfähigkeit: λ_D 0,038 W/mK

Artikelnr.	Format	m ² /Rolle	m ² /Palette	€/m ²
UA-SF38100NV	5500 x 1200 x 100 mm	6,60	158,40	8,20
UA-SF38120NV	4700 x 1200 x 120 mm	5,64	135,36	9,84
UA-SF38140NV	4000 x 1200 x 140 mm	4,80	115,20	11,48
UA-SF38160NV	3500 x 1200 x 160 mm	4,20	100,80	13,12
UA-SF38180	4000 x 1200 x 180 mm	4,80	115,20	14,76
UA-SF38200	3500 x 1200 x 200 mm	4,20	100,80	16,40

GLASWOLLE**KNAUF INSULATION ZWISCHENSPARREN-DÄMMROLLE UNIFIT 032**

Nicht belastbare Wärme- und Schalldämmung mit Markierungsstreifen für den Dachausbau und Holzriegelbau. Zum Einklemmen zwischen Holztragkonstruktionen.

Produktart nach ÖNORM B 6000: MW-WL
Wärmeleitfähigkeit: λ_D 0,032 W/mK

Artikelnr.	Format	m ² /Rolle	m ² /Palette	€/m ²
KN-K62080	4400 x 1200 x 80 mm	5,28	126,72	32,80
KN-K62100	3500 x 1200 x 100 mm	4,20	100,80	38,40
KN-K62120	2900 x 1200 x 120 mm	3,48	83,52	46,10
KN-K62140	2500 x 1200 x 140 mm	3,00	72,00	53,70
KN-K62160	2200 x 1200 x 160 mm	2,64	63,36	61,50
KN-K62180	2200 x 1200 x 180 mm	2,64	47,52	69,10
KN-K62200	2200 x 1200 x 200 mm	2,64	47,52	76,80

KNAUF INSULATION ZWISCHENSPARREN-DÄMMROLLE UNIFIT 033

Nicht belastbare Wärme- und Schalldämmung mit Markierungsstreifen für den Dachausbau und Holzriegelbau. Zum Einklemmen zwischen Holztragkonstruktionen.

Produktart nach ÖNORM B 6000: MW-WL
Wärmeleitfähigkeit: λ_D 0,033 W/mK

Artikelnr.	Format	m ² /Rolle	m ² /Palette	€/m ²
KN-K03080	5500 x 1200 x 80 mm	6,60	158,40	22,80
KN-K03100	4400 x 1200 x 100 mm	5,28	126,72	28,40
KN-K03120	3700 x 1200 x 120 mm	4,44	106,56	34,10
KN-K03140	3100 x 1200 x 140 mm	3,72	89,28	39,90
KN-K03160	2800 x 1200 x 160 mm	3,36	80,64	45,50
KN-K03180	2500 x 1200 x 180 mm	3,00	72,00	51,20
KN-K03200	2200 x 1200 x 200 mm	2,64	63,36	56,90

GLASWOLLE**KNAUF INSULATION ZWISCHENSPARREN-DÄMMROLLE UNIFIT 037**

Nicht belastbare Wärme- und Schalldämmung mit Markierungsstreifen für den Dachausbau und Holzriegelbau. Zum Einklemmen zwischen Holztragkonstruktionen.

Produktart nach ÖNORM B 6000: MW-WL
Wärmeleitfähigkeit: λ_D 0,037 W/mK

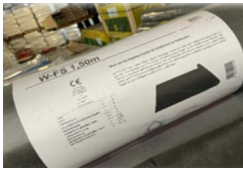
Artikelnr.	Format	m ² /Rolle	m ² /Palette	€/m ²
KN-K53080	7600 x 1200 x 80 mm	9,12	218,88	14,10
KN-K53100	6100 x 1200 x 100 mm	7,32	175,68	17,50
KN-K53120	5000 x 1200 x 120 mm	6,00	144,00	21,00
KN-K53140	4400 x 1200 x 140 mm	5,28	126,72	24,50
KN-K53160	3800 x 1200 x 160 mm	4,56	109,44	28,00
KN-K53180	3400 x 1200 x 180 mm	4,08	97,92	31,60
KN-K53200	3100 x 1200 x 200 mm	3,72	89,28	35,00
KN-K53220	2800 x 1200 x 220 mm	3,36	80,64	38,50
KN-K53240	2600 x 1200 x 240 mm	3,12	74,88	42,10

KNAUF INSULATION UNIVERSALDÄMMROLLE NATUROLL PLUS

Nicht belastbare Wärme- und Schalldämmung speziell zum Einlegen in Holzbalkendecken, Zwischendecken und waagrechten Hohlräumen.

Produktart nach ÖNORM B 6000: MW-WL
Wärmeleitfähigkeit: λ_D 0,040 W/mK

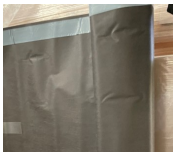
Artikelnr.	Format	m ² /Rolle	m ² /Palette	€/m ²
KN-K04050	2 x 8200 x 1200 x 50 mm	19,68	472,32	7,60
KN-K04060	2 x 6800 x 1200 x 60 mm	16,32	391,68	9,00
KN-K04080	10200 x 1200 x 80 mm	12,24	293,76	12,00
KN-K04100	8200 x 1200 x 100 mm	9,84	236,16	15,00
KN-K04120	6800 x 1200 x 120 mm	8,16	195,84	18,00
KN-K04140	5900 x 1200 x 140 mm	7,08	169,92	21,00
KN-K04160	5100 x 1200 x 160 mm	6,12	146,88	24,00
KN-K04180	4600 x 1200 x 180 mm	5,52	132,48	27,00
KN-K04200	4100 x 1200 x 200 mm	4,92	118,08	30,00

WINDSCHUTZ - FASSADENBAHNEN**DIHATOP WINDDICHTUNG WF-S**

Diffusionsoffene, zweilagige Winddichtung zur direkten Verlegung auf Wärmedämmung oder Holzschalung.

sd-Wert: ca. 0,02 m

Artikelnr.	Format	m ² /Rolle	m ² /Palette	€/m ²
SH-DTWD15	50 x 1,5 m	75,00	3000,00	3,11

DIHATOP FASSADENBAHN UV / DUAL SK

UV-beständige Fassadenbahn mit 2 Nahtselbstklebestreifen, frei bewitterbar oder für offene Verkleidungen.

sd-Wert: ca. 0,04 m

Artikelnr.	Format	m ² /Rolle	m ² /Palette	€/m ²
SH-FBUV150	50 x 1,5 m	75,00	1800,00	9,25

DAMPFBREMSEN - DAMPFSPERREN**DIHAKRAFT DB 50**

Reißfeste Kunststoffdampfbremse.

sd-Wert: ca. 50 m

Artikelnr.	Format	m ² /Rolle	m ² /Palette	€/m ²
SH-DB50	25 x 1,5 m	37,50	1500,00	3,78

DIHAKRAFT DBV

Feuchtevariable Vliesdampfbremse mit einlaminiertes Folienhaut.

sd-Wert: 0,2-25 m

Artikelnr.	Format	m ² /Rolle	m ² /Palette	€/m ²
SH-DBV	25 x 1,5 m	37,50	1500,00	6,14

DIHAKRAFT 303

ÖKO-Dampfbremse aus gitterverstärktem Kraftpapier.

sd-Wert: ca. 7,0 m

Artikelnr.	Format	m ² /Rolle	m ² /Palette	€/m ²
SH-DK303375	25 x 1,5 m	37,50	1500,00	3,63

DIHAG PE DAMPFBREMSFOLIE SD 100

Geprüfte Polyethylenfolie.

Artikelnr.	Format	m ² /Rolle	m ² /Palette	€/m ²
CC-PED016250	50 x 2 m	100,00	6800,00	1,20

DIHAG PE DAMPFBREMSFOLIE SD 140

Geprüfte Polyethylenfolie.

Artikelnr.	Format	m ² /Rolle	m ² /Palette	€/m ²
CC-PED020250	50 x 2 m	100,00	5200,00	1,44
CC-PED020450	50 x 4 m	200,00	5400,00	1,44

DIHAG PE DAMPFBREMSFOLIE SD 180

Geprüfte Polyethylenfolie.

Artikelnr.	Format	m ² /Rolle	m ² /Palette	€/m ²
CC-PED025250	50 x 2 m	100,00	5200,00	1,78
CC-PED025450	50 x 4 m	200,00	5400,00	1,78

DIHAG PE DAMPFBREMSFOLIE SD 380

Geprüfte Polyethylenfolie.

Artikelnr.	Format	m ² /Rolle	m ² /Palette	€/m ²
CC-PED040425	25 x 4 m	100,00	2700,00	2,86

DAMPFBREMSEN - DAMPFSPERREN**DIHAVAP 1500**

Hochreißfeste Dampfsperre mit PP-Bändchengewebe und Aluminiumeinlage.
sd-Wert: ca. 1500 m

Artikelnr.	Format	m ² /Rolle	m ² /Palette	€/m ²
SH-DVAP1500	25 x 1,5 m	37,50	1500,00	5,93

DIHASTOP KLEBEBAND

Kleber: einseitig mit mind. 200 g/m² Reinacrylkleber beschichtet. Träger: hochreißfestes Tyvek-Klebeband. Die extreme Klebekraft ermöglicht ein Arbeiten bereits ab 0 °C.

Artikelnr.	Format	Rollen/Karton	Rollen/Palette	€/Rolle
SH-DSKB60	25 lfm x 60 mm	10,00	750,00	32,24

DIHASTOP PE FOLIEN KLEBEBAND GRÜN

Dehnfähiges Abdichtungsklebeband mit hoher Klebekraft speziell zum Verkleben von PE-Dampfbremsen.

Artikelnr.	Format	Rollen/Karton	Rollen/Palette	€/Rolle
GD-DSKBPE	25 lfm x 50 mm	12,00	1020,00	17,76

DIHASTOP FIX FOLIEN KLEB- UND DICHTSTOFF

Lösemittelfreier Spezialklebstoff in Kartuschenform. Zur dauerelastischen Abdichtung von Fugen, Bauteilanschlüssen, Stoßüberlappungen bzw. zur Fenster- und Türmontage.

Artikelnr.	Format	ml/Stück	Stück/Karton	€/Stück
SH-FIX310		300,00	20,00	16,13

DIHASTOP DOPPELKLEBEBAND

Vielseitiges Doppelklebeband (Dicke 0,27 mm) mit guter Klebekraft. Kleber: Spezial-Synthetikkleber.

Artikelnr.	Format	Rollen/Karton	€/Rolle
SU-DSKB25	25 lfm x 50 mm	36,00	20,71

DIHASTOP REINALU-KLEBEBAND

Stärke ca. 0,025 mm mit PE-Liner für leichtes Ablösen.

Artikelnr.	Format	Rollen/Karton	€/Rolle
AT-RAK050	50 lfm x 50 mm	24,00	22,44

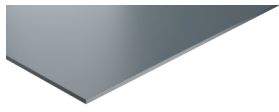
DIHASTOP UV FASSADENKLEBEBAND

Schwarzes, UV-beständiges Klebeband zur Verklebung von Fassadenbahnen.

Artikelnr.	Format	Rollen/Karton	€/Rolle
SM-UVFKB06025	25 lfm x 60 mm	10,00	39,24

FASSADENPLATTEN

JAMESHARDIE FASSADENPLATTEN PANEL GLATT



Faserzementplatte für Fassadenbekleidung

Format: 3050 x 1220 x 8 mm

Weitere Farben auf Anfrage!

Artikelnr.	Format	m ² /Stück	m ² /Palette	€/m ²
JH-5673520	Schneeweiß	3,721	93,025	68,11
JH-5510352	Schiefergrau	3,721	93,025	68,11
JH-5923521	Metallgrau	3,721	93,025	68,11
JH-5420352	Anthrazitgrau	3,721	93,025	68,11
JH-5953521	Schwarz	3,721	93,025	68,11

JAMESHARDIE FASSADENPLATTEN PLANK HOLZSTRUKTUR



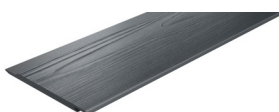
Faserzementplatte für Fassadenbekleidung mit Holzstruktur Oberfläche

Format: 3600 x 180 x 8 mm

Weitere Farben auf Anfrage!

Artikelnr.	Format	m ² /Stück	m ² /Palette	€/m ²
JH-5671220	Schneeweiß	0,648	54,432	41,17
JH-5691220	Cashmere	0,648	54,432	41,17
JH-5841220	Nebelgrau	0,648	54,432	41,17
JH-5510122	Schiefergrau	0,648	54,432	41,17
JH-5891220	Kastanienbraun	0,648	54,432	41,17
JH-5420122	Anthrazitsgrau	0,648	54,432	41,17
JH-5951220	Schwarz	0,648	54,432	41,17

JAMESHARDIE FASSADENPLATTEN VL PLANK HOLZSTRUKTUR



Faserzementplatte für Fassadenbekleidung mit Holzstruktur Oberfläche und N+F

Format: 3600 x 214 x 11 mm

Weitere Farben auf Anfrage!

Artikelnr.	Format	m ² /Stück	m ² /Palette	€/m ²
JH-5672121	Schneeweiß	0,7704	123,264	69,92
JH-5692121	Cashmere	0,7704	123,264	69,92
JH-5842121	Nebelgrau	0,7704	123,264	69,92
JH-5512121	Schiefergrau	0,7704	123,264	69,92
JH-5892121	Khakibraun	0,7704	123,264	69,92
JH-5712121	Kastanienbraun	0,7704	123,264	69,92
JH-5422121	Anthrazitsgrau	0,7704	123,264	69,92
JH-5952121	Schwarz	0,7704	123,264	69,92

FASSADENPLATTEN ZUBEHÖR

JAMESHARDIE SCHRAUBEN



A2 Edelstahlschrauben zum Befestigen der Hardie Fassadenplatten am Holzrahmen.

Abmessungen: 4,8 x 38 mm

Verbrauch Hardie Plank: ca. 10 Stück/m²

Verbrauch Hardie Panel: ca. 27 Stück/Platte

Weitere Farben auf Anfrage!

Artikelnr.	Format	Stück/Packung	€/Paket
JH-5300291	Schneeweiß	250,00	100,52
JH-5300301	Cashmere	250,00	100,52
JH-5300297	Nebelgrau	250,00	100,52
JH-5300450	Schiefergrau	250,00	100,52
JH-5300296	Khakibraun	250,00	100,52
JH-5300305	Kastanienbraun	250,00	100,52
JH-5300295	Metallgrau	250,00	100,52
JH-5300448	Anthrazitgrau	250,00	100,52
JH-5300298	Schwarz	250,00	100,52

JAMESHARDIE SEAL KANTENVERSIEGELUNG

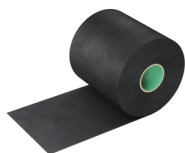


Ein Acrylat, farblich passend zu den Farben; erforderlich für Kanten nach dem Zuschnitt von Fassadenbekleidungen.

Weitere Farben auf Anfrage!

Artikelnr.	Format	l/Stück	€/Stück
JH-5300148	Schneeweiß	0,50	29,24
JH-5300144	Cashmere	0,50	29,24
JH-5300138	Nebelgrau	0,50	29,24
JH-5300425	Schiefergrau	0,50	29,24
JH-5300137	Khakibraun	0,50	29,24
JH-5300131	Kastanienbraun	0,50	29,24
JH-5300136	Metallgrau	0,50	29,24
JH-5300423	Anthrazitgrau	0,50	29,24
JH-5300149	Schwarz	0,50	29,24

JAMESHARDIE EPDM BAND (DICHTUNGSBAND)



UV-resistentes Band zur Abdichtung hinter Stoßfugen der Hardie Fassadenbekleidung.

Dicke: 0,75 mm

Artikelnr.	Format	Rollen/Karton	€/Rolle
JH-5300154	2000 x 80 mm	16,00	46,74
JH-5300151	2000 x 100 mm	12,00	59,61

DACHBODENDÄMMUNG

STYROPOR EPS-W 15



Wärmedämmung ohne besondere Belastung
(Kerndämmung, Innendämmung, Dachausbau etc.)

Wärmeleitfähigkeit: λ_D 0,041 W/mK

Artikelnr.	Format	m ² /Bund	€/m ²
CC-W15020	1000 x 500 x 20 mm	12,50	
CC-W15030	1000 x 500 x 30 mm	8,00	
CC-W15040	1000 x 500 x 40 mm	6,00	
CC-W15050	1000 x 500 x 50 mm	5,00	
CC-W15060	1000 x 500 x 60 mm	4,00	
CC-W15080	1000 x 500 x 80 mm	3,00	auf Anfrage
CC-W15100	1000 x 500 x 100 mm	2,50	
CC-W15120	1000 x 500 x 120 mm	2,00	
CC-W15140	1000 x 500 x 140 mm	1,50	
CC-W15160	1000 x 500 x 160 mm	1,50	
CC-W15180	1000 x 500 x 180 mm	1,00	
CC-W15200	1000 x 500 x 200 mm	1,00	

STYROPOR EPS-W 20



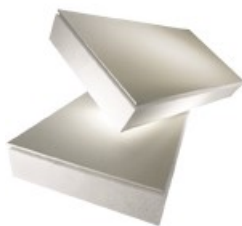
Druckbelastbare Wärmedämmung.

Wärmeleitfähigkeit: λ_D 0,038 W/mK

Artikelnr.	Format	m ² /Bund	€/m ²
CC-W20020	1000 x 500 x 20 mm	12,50	
CC-W20030	1000 x 500 x 30 mm	8,00	
CC-W20040	1000 x 500 x 40 mm	6,00	
CC-W20050	1000 x 500 x 50 mm	5,00	
CC-W20060	1000 x 500 x 60 mm	4,00	
CC-W20080	1000 x 500 x 80 mm	3,00	auf Anfrage
CC-W20100	1000 x 500 x 100 mm	2,50	
CC-W20120	1000 x 500 x 120 mm	2,00	
CC-W20140	1000 x 500 x 140 mm	1,50	
CC-W20160	1000 x 500 x 160 mm	1,50	
CC-W20180	1000 x 500 x 180 mm	1,00	
CC-W20200	1000 x 500 x 200 mm	1,00	

DACHBODENDÄMMUNG

DIHALITH DGS



Verbundelement bestehend aus trittfester Gipsfaser und EPS mit allseitigem 15 mm breiten Stufenfalz.

Wärmeleitfähigkeit (EPS-Hartschaumplatte): λ_D 0,041 W/mK

Format: 1015 x 515 mm

Deckmaß: 1000 x 500 mm

Dicke = EPS + Schutzplatte (10 mm)

Auch als Plus (0,031) verfügbar

Artikelnr.	Format	m ² /Stück	€/m ²
CC-DBE100	1000 x 500 x 100 mm (90 + 10)	0,50	
CC-DBE110	1000 x 500 x 110 mm (100 + 10)	0,50	
CC-DBE120	1000 x 500 x 120 mm (110 + 10)	0,50	
CC-DBE160	1000 x 500 x 160 mm (150 + 10)	0,50	auf Anfrage
CC-DBE180	1000 x 500 x 180 mm (170 + 10)	0,50	
CC-DBE200	1000 x 500 x 200 mm (190 + 10)	0,50	
CC-DBE260	1000 x 500 x 260 mm (250 + 10)	0,50	

VERBINDUNGSPROFIL



Verbindungsprofil zur Fixierung für Dachboden Dämmelement bzw. Gipsfaserplatten.

Verbrauch ca. 3 Stück/m²

Artikelnr.	Format	Stück/Sack	€/100 Stück
HN-VBPL10	10 mm	100,00	148,00
HN-VBPL16	16 mm	100,00	148,00

DACHBODENTREPPEN UND ZUBEHÖR

DACHBODENTREPPE MINKA TYP 1 PASSIV PLUS



Ohne Isolationsoberdeckel mit 105 mm Mineralfaser-Dämmstoff im Unterdeckel.

Brandhemmend: EI260
 Luftdichtheitsklasse: 4
 Raumhöhe 109 x 69 cm: bis 2,65 m
 Raumhöhe ab 119 x 69 cm: bis 2,70 m

Artikelnr.	Format	€/Stück
MA-0111070	109 x 69 cm	1375,50
MA-0112070	119 x 69 cm	1375,50
MA-0113070	129 x 69 cm	1375,50
MA-0114070	139 x 69 cm	1375,50

DACHBODENTREPPE MINKA TYP 15 EXKLUSIV



Ohne Isolationsoberdeckel mit 60 mm Mineralfaser-Dämmstoff im Unterdeckel.

Brandhemmend: EI260
 Luftdichtheitsklasse: 4
 Raumhöhe 109 x 69 cm: bis 2,63 m
 Raumhöhe ab 119 x 69 cm: bis 2,75 m

Artikelnr.	Format	€/Stück
MA-1511070	109 x 69 cm	1170,75
MA-1512070	119 x 69 cm	1170,75
MA-1512060	120 x 59 cm	1170,75
MA-1513070	129 x 69 cm	1170,75
MA-1514070	139 x 69 cm	1170,75

DACHBODENTREPPE MINKA TYP 15 EXKLUSIV RAUMHÖHE BIS 3,00 M



Ohne Isolationsoberdeckel mit 60 mm Mineralfaser-Dämmstoff im Unterdeckel.

Brandhemmend: EI260
 Luftdichtheitsklasse: 4
 Raumhöhe: bis 3,00 m

Artikelnr.	Format	€/Stück
MA-15130703	129 x 69 cm	1266,30
MA-15140703	139 x 69 cm	1266,30

DACHBODENTREPPEN UND ZUBEHÖR**MINKA OBERDECKEL FÜR PASSIV PLUS**

Nachrüst-Set für automatische Öffnung nach hinten oder manuelle Öffnung seitlich.

Artikelnr.	Format	€/Stück
MA-ODPP11070	109 x 69 cm	482,09
MA-ODPP12070	119 x 69 cm	482,09
MA-ODPP13070	129 x 69 cm	482,09
MA-ODPP14070	139 x 69 cm	482,09

MINKA OBERDECKEL FÜR TYP 15 EXLUSIV

Nachrüst-Set für automatische Öffnung nach hinten oder manuelle Öffnung seitlich.

Artikelnr.	Format	€/Stück
MA-OD11070	109 x 69 cm	333,56
MA-OD12060	119 x 59 cm	333,56
MA-OD12070	119 x 69 cm	333,56
MA-OD13070	129 x 69 cm	333,56
MA-OD14070	139 x 69 cm	333,56

DACHBODENTREPPEN UND ZUBEHÖR

DACHBODENTREPPE WIPPRO ISOTEC



Treppe mit thermisch getrennter Lukenverkleidung und 10 cm Isolierung im Unterdeckel bietet einen optimalen Abschluss vom warmen Wohnbereich zum kalten Dachboden

Wärmedurchgangskoeffizient im Unterdeckel = 0,33 W/m²K (errechnet)
(in Verbindung mit gedämmten Oberdeckel = 0,21 W/m²K), Luftdicht Klasse 4

Raumhöhe 110 x 70 cm: 2,50 - 2,60 m

Raumhöhe 120 x 60 cm - 120 x 70 cm: 2,50 - 2,65 m

Raumhöhe 130 x 70 cm - 140 x 70 cm: 2,55 - 2,75 m

Artikelnr.	Format	€/Stück
WO-GM4I11070	110 x 70 cm	1548,00
WO-GM4I12060	120 x 60 cm	1548,00
WO-GM4I12070	120 x 70 cm	1548,00
WO-GM4I13070	130 x 70 cm	1548,00
WO-GM4I14070	140 x 70 cm	1548,00

DACHBODENTREPPE WIPPRO ISOTEC 200



Wärmedurchgangskoeffizient Unterdeckel U= 0,17 W/m²K, Luftdichtklasse 4 - geprüft durch das IFT Rosenheim. Hierzu empfehlen wir das Luftdichtset für den optimalen Einbau, umlaufende Brandschutzdichtung plus zweite Dichtung im Doppelfalz plus dritte Dichtung im Unterdeckel, hochwertige Kunststoffpulver-Oberflächenbeschichtung, Wärmedämmung durch 20 cm Steinwollisolierung im Doppelfalzunterdeckel, 6 cm breite und 12 cm tiefe Trittstufen, 52 cm Lukenverkleidungshöhe (auch höher möglich).

Raumhöhe 120 x 70 cm: 2,50 - 2,65 m

Raumhöhe 130 x 70 cm: 2,50 - 2,60 m

Raumhöhe 140 x 70 cm: 2,50 - 2,70 m

Artikelnr.	Format	€/Stück
WO-GM4I20012070	120 x 70 cm	1935,00
WO-GM4I20013070	130 x 70 cm	1935,00
WO-GM4I20014070	140 x 70 cm	1935,00

DACHBODENTREPPEN UND ZUBEHÖR

OBERDECKEL OHNE WÄRMEDÄMMUNG ADH-I



Passend für Wipro ISOTEC

automatisch nach hinten öffnend.

Artikelnr.	Format	€/Stück
WO-ADHI11070	108 x 68 cm	468,44
WO-ADHI12060	118 x 58 cm	468,44
WO-ADHI12070	118 x 68 cm	468,44
WO-ADHI13070	128 x 68 cm	468,44
WO-ADHI14070	138 x 68 cm	468,44

OBERDECKEL MIT 6 CM WÄRMEDÄMMUNG ADH-II (ISOLIERT)



Passend für Wipro ISOTEC

automatisch nach hinten öffnend.

Artikelnr.	Format	€/Stück
WO-IADHI11070	108 x 68 cm	711,31
WO-IADHI12060	118 x 58 cm	711,31
WO-IADHI12070	118 x 68 cm	711,31
WO-IADHI13070	128 x 68 cm	711,31
WO-IADHI14070	138 x 68 cm	711,31

DACHBODENTREPPEN UND ZUBEHÖR

OBERDECKEL OHNE WÄRMEDÄMMUNG HOD-I



Passend für Wipro ISOTEC

Händisch seitlich oder nach hinten öffnend.

Artikelnr.	Format	€/Stück
WO-HOD11070	108 x 68 cm	269,64
WO-HOD12060	118 x 58 cm	269,64
WO-HOD12070	118 x 68 cm	269,64
WO-HOD13070	128 x 68 cm	269,64
WO-HOD14070	138 x 68 cm	269,64

OBERDECKEL MIT 6 CM WÄRMEDÄMMUNG HOD-II (ISOLIERT)



Passend für Wipro ISOTEC

Händisch seitlich oder nach hinten öffnend.

Artikelnr.	Format	€/Stück
WO-HOD11070II	108 x 68 cm	514,08
WO-HOD12060IT	118 x 58 cm	514,08
WO-HOD12070IT	118 x 68 cm	514,08
WO-HOD13070IT	128 x 68 cm	514,08
WO-HOD14070IT	138 x 68 cm	514,08

WIPPRO BLOWER-DOOR SET



Blower-Door Set für den „luftdichten“ Abschluss, (gesetzliche Vorgabe für die Gewährleistung der Luftdichtheit.)

Artikelnr.	Format	€/Stück
WO-BDS		98,00

DACHBODEN-ABDECKPLATTEN

CETRIS PD-VERLEGEPLATTE



Zementgebundene Holzspanplatte mit Nut und Feder für universelle Anwendungen im Hochbau und in der Althaus-Sanierung.

Wärmeleitfähigkeit: λ_D 0,20 - 0,29 W/mK

Raumgewicht ca. 1350 kg/m³

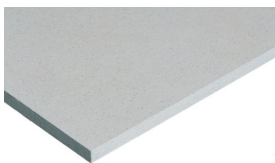
Biegezugfestigkeit: mind. 11,5 N/mm²

Brandverhalten: Baustoffklasse: A2 - s1, d0

Gewicht 21,60 kg/m²

Artikelnr.	Format	m ² /Stück	m ² /Palette	€/m ²
CM-CPD160625	1250 x 625 x 16 mm	0,781	39,065	45,58

FERMACELL GIPSFASERPLATTEN



Eine homogene gipsgebundene Trockenbauplatte mit Papierfasern, werkseitig hydrophobiert.

10 mm: 11,50 kg/m²

12,5 mm: 14,5 kg/m²

15 mm: 17,5 kg/m²

Artikelnr.	Format	m ² /Palette	€/m ²
FL-GFP500	1000 x 500 x 10 mm	27,00	14,56
FL-70101	1500 x 1000 x 10 mm	112,50	13,22
FL-71002	1500 x 1000 x 12,5 mm	90,00	17,12
FL-72101	1500 x 1000 x 15 mm	75,00	22,84

VERLEGEPLATTEN P3 NUT + FEDER



Nichttragende Platte zu Verwendung im Feuchtbereich.

Artikelnr.	Format	m ² /Stück	m ² /Palette	€/m ²
DV-V10019NFK	2050 x 625 x 19 mm	1,2813	47,408	auf Anfrage
DV-V10022NFK	2050 x 625 x 22 mm	1,2813	41,001	

OSB 3-VERLEGEPLATTEN VIERSEITIG NUT + FEDER (UNGESCHLIFFEN)



Für Innen- und Feuchtraum geeignet (Bodenbelag, Innenausbau, Ladenbau, Messebau).

Wärmeleitfähigkeit: λ_D 0,12 W/mK

Brandklasse: D

Emissionsklasse: E1

Dampfdiffusionswiderstandszahl: μ 300

Artikelnr.	Format	m ² /Stück	m ² /Palette	€/m ²
CC-ONF15062	2500 x 625 x 15 mm	1,5625	93,750	auf Anfrage
CC-ONF15067	2500 x 675 x 15 mm	1,6875	101,250	
CC-ONF18062	2500 x 625 x 18 mm	1,5625	84,375	
CC-ONF18067	2500 x 675 x 18 mm	1,6875	84,375	
CC-ONF22062	2500 x 625 x 22 mm	1,5625	65,625	
CC-ONF22067	2500 x 675 x 22 mm	1,6875	69,187	

DIHATEX GEWEBEPLANEN



Aus PE-Bändchengewebe in olivgrün, völlig verschweißt plus verstärktem Saum und Ösen.

Gewicht: 100 g/m²

Artikelnr.	Format	m ² /Stück	m ² /Karton	€/m ²
LN-DXGP0405	4 x 5 m	20,00	120,00	2,25
LN-DXGP0406	4 x 6 m	24,00	120,00	2,25
LN-DXGP0608	6 x 8 m	48,00	144,00	2,25
LN-DXGP0610	6 x 10 m	60,00	120,00	2,25
LN-DXGP0810	8 x 10 m	80,00	160,00	2,25
LN-DXGP1012	10 x 12 m	120,00	120,00	2,25
LN-DXGP1015	10 x 15 m	150,00	150,00	2,25

BAUGITTERFOLIE



Hochtransparente PE-Folie armiert mit PP-Drehergewebe (extrem reißfest).

Gewicht: 100 g/m²
Fadenabstand 10 x 10 mm

Artikelnr.	Format	m ² /Rolle	m ² /Palette	€/m ²
DV-BGF15	50 x 1,5 m	75,00	4500,00	1,93
DV-BGF20	50 x 2,0 m	100,00	6000,00	1,93

KOMBITHERM - DIE UNIVERSALPLATTE



Hochwertiger Konstruktionswerkstoff FCKW- und HFKW-frei auf PUR/PIR-Hartschaum-Basis, mechanisch hoch belastbar, druckfest, formstabil, biologisch und bauökologisch unbedenklich, fäulnisbeständig und unverrottbar.

Artikelnr.	Format	m ² /Stück	m ² /Palette	€/m ²
BL-KTUP010	2440 x 1220 x 10 mm	2,977	44,652	auf Anfrage
BL-KTUP015	2440 x 1220 x 15 mm	2,977	74,420	
BL-KTUP020	2440 x 1220 x 20 mm	2,977	59,536	
BL-KTUP030	2440 x 1220 x 30 mm	2,977	44,652	
BL-KTUP040	2440 x 1220 x 40 mm	2,977	29,768	
BL-KTUP050	2440 x 1220 x 50 mm	2,977	23,814	

SPEZIALPRODUKTE

ZEMENTSPANNPLATTE A2 KLEINFORMAT



Zementgebundene Holzspanplatte mit glatter Kante für universelle Anwendungen im Hochbau und in der Althaus-Sanierung.

Wärmeleitfähigkeit: λ_D 0,20 - 0,29 W/mK

Raumgewicht ca. 1350 kg/m³

Biegezugfestigkeit: mind. 11,5 N/mm²

Brandverhalten: Baustoffklasse: A2 - s1, d0

Gewicht: 10 mm 13,50 kg/m² / 12 mm 16,80 kg/m² / 16 mm 21,60 kg/m²

Artikelnr.	Format	m ² /Stück	m ² /Palette	€/m ²
DV-ZFP10	1600 x 1250 x 10 mm	2,00	100,00	23,23
CM-CB101672	1672 x 1250 x 10 mm	2,09	94,05	23,23
DV-ZFP16	1600 x 1250 x 16 mm	2,00	60,00	34,13
CM-CB161672	1672 x 1250 x 16 mm	2,09	62,70	34,13
DV-ZFP20	1600 x 1250 x 20 mm	2,00	50,00	45,73

ZEMENTSPANNPLATTE A2 STANDARTFORMAT



Zementgebundene Holzspanplatte für universelle Anwendungen im Hochbau und in der Althaus-Sanierung.

Wärmeleitfähigkeit: λ_D 0,20 - 0,29 W/mK

Raumgewicht ca. 1350 kg/m³

Biegezugfestigkeit: mind. 11,5 N/mm²

Brandverhalten: Baustoffklasse: A2 - s1, d0

Gewicht: 1350 kg/m³

Artikelnr.	Format	m ² /Stück	m ² /Palette	€/m ²
CM-CB083350	3350 x 1250 x 8 mm	4,188	251,250	26,91
CM-CB103350	3350 x 1250 x 10 mm	4,188	188,438	31,13
CM-CB123350	3350 x 1250 x 12 mm	4,188	167,500	34,51
CM-CB143350	3350 x 1250 x 14 mm	4,188	146,563	40,44
CM-CB163350	3350 x 1250 x 16 mm	4,188	125,625	46,32
CM-CB183350	3350 x 1250 x 18 mm	4,188	104,688	53,16
CM-CB203350	3350 x 1250 x 20 mm	4,188	104,688	57,47
CM-CB243350	3350 x 1250 x 24 mm	4,188	83,750	69,17
CM-CB283350	3350 x 1250 x 28 mm	4,188	62,813	84,93
CM-CB303350	3350 x 1250 x 30 mm	4,188	62,813	88,68
CM-CB343350	3350 x 1250 x 34 mm	4,188	62,813	141,76
CM-CB383350	3350 x 1250 x 38 mm	4,188	41,875	169,04
CM-CB403350	3350 x 1250 x 40 mm	4,188	41,875	175,57