04.2 0

Dillag DÄMMSTOFFE

Großhandel für Dämm- und Baustoffe



HOLZ- UND TROCKENBAU

INDEX - INHALTSVERZEICHNIS I

A	
Acryl-Dichtungsmasse (weiß)	H 63
Aestuver Brandschutzplatte	H 78
Airfix Spezialschaum B3	H 43
Akustikschwingbügel	H 70
Alu-Eckschutzleiste 25x25 mm	H 67
Alu-Eckschutzprofil 23x13 mm	H 67
Ankerhänger für CD 60/27	H 69
Ankernagel 6/40	H 67
Anker-Schnellabhänger für CD 60/27	H 69
Anker-Schnellabhänger für Holz Ansetzbinder Pallas Fix 60	H 69 H 65
Ardex A 826	н 65 Н 64
Ardex A 828	п 64 Н 64
Aufsteckprofil Rolle Universal	H 14
_	11 14
Back First by a slike and /bits mainth	11.40
Bachl Firstabdeckband (bitumiert)	H 42 H 43
Bachl PU-Tec Systemschrauben Bachl Tecta-Pur 023	п 43 Н 38
Bachl Tecta-Pur HD-Plus	п 36 Н 38
Bachl Tecta-System First-/Kehlband	п 30 Н 42
Bachl Tecta-System UDB-A	H 42
Bauder Coll	H 58
Bauder ELWS Duo	H 93
Bauder Pir SDS	H 40
Bauder Pir SF	H 39
Bauder Pir Systemschrauben	H 43
Bauder Quellschweißmittel	H 52
Bauder Tec KSA	H 92
Bauder Tec KSA Duo	H 92
Bauder Tec KSA Vlies 30	H 92
Bauder Tec KSD	H 92
Bauder Tec KSD FBS	H 92
Bauder Tec KSO SN	H 93
Bauder Top Buzi NSK	H 50
Bauder Top Difuplus	H 50
Bauder Top TS 40 NSK	H 91
Bauder Top UDS NSK	H 91
Bauder Top Vent NSK	H 50
Baudertop SDK	H 42
Bauer Pir Plus	H 39
Baugitterfolie	H 94
Best Wood FDM Wall	H 15
Best Wood Multitherm 110 N+F	H 09
Best Wood Multitherm 110 Stufenfalz	H 08
Best Wood Multitherm 110 stumpfe Kante	H 08
Best Wood Top 180 N+F	H 09
Best Wood Wall 140 N+F	H 12
Best Wood Wall 140 stumpfe Kante	H 12
Best Wood Wall 180 Laibungsplatte	H 10
Best Wood Wall 180 Laibungsplatte vorverputzt stumpf	H 11
Best Wood Wall 180 vorverputzt N+F	H 11
Best Wood Wall N+F	H 10 H 65
Bewehrungsstreifen Glasfaser Bewehrungsstreifen Glasfaser selbstklebend	H 65
Bitumen-Kaltkleber	H 58
Bitumen-Nageldichstreifen, einseitg klebend	H 51
Bitumen-Nageldichstreifen, zweiseitg klebend	H 51
C	1101
C-Deckenprofil	H 71
Cetris Basic Kleinformat	П / I Н 89
Cetris Basic Standardformat	H 89
Cetris PD-Verlegeplatte	H 89
C-Ständerprofil	H 70

D	
Dachbodentreppe Minka Typ 1 PassivPlus	H 81
Dachbodentreppe Minka Typ 15 Exclusiv	H 81
Dachbodentreppe Minka Typ 15 Exclusiv (Raumhöhe bis	H 81
3,00 m) Dachbodentreppe Wippro Isotec	H 83
Dachbodentreppe Wippro Isotec	H 83
Dämmfilz Varirock 035	H 18
Dämmplattenteller gelb	H 13
Dämmstoffhalter Kunststoff einteilig	H 23
Dämmstoffhalter Stahl Alu-Zink zweiteilig (Schaft)	H 24
Dämmstoffhalter Stahl Alu-Zink zweiteilig (Teller)	H 24
Dämmstoffhalter Stahl Edelstahl zweiteilig (Schaft)	H 25
Dämmstoffhalter Stahl Edelstahl zweiteilig (Teller)	H 24
Dämmstoffmesser	H 23
Dihabond Elastic Pro	H 52
Dihabond Quellschweißmittel	H 52
Dihag Klebeband	H 58
Dihag PE Dampfbremsfolie SD 100	H 53
Dihag PE Dampfbremsfolie SD 140	H 53
Dihag PE Dampfbremsfolie SD 180	H 53
Dihag PE Dampfbremsfolie SD 380	H 53
Dihag PE-Nageldichtband geprüft	H 51
Dihag Woodcover	H 15
Dihakraft 303	H 53
Dihakraft DB 50	H 53
Dihakraft DBV	H 53
Dihalith DGS	H 44
Dihaperl Spezial	H 47
Dihaplan S	H 47
Dihastop Doppel-Klebeband	H 57
Dihastop Fix Folien Kleb- und Dichtstoff	H 57
Dihastop Klebeband	H 57
Dihastop PE-Folien-Klebeband grün	H 57
Dihastop Reinalu-Klebeband	H 57
Dihastop UV Fassaden-Klebeband	H 58
Dihatex Gewebeplane	H 94
Dihatop Fassadenbahn UV / Dual SK	H 56
Dihatop Schalungsbahn Atlas	H 49
Dihatop Schalungsbahn Extrema 165 Dual SK	H 49
Dihatop Schalungsbahn Extrema Mono 220 Dual SK	H 49
Dihatop Schalungsbahn Extrema Mono 340 Dual SK	H 49
Dihatop Winddichtung WF-S	H 56
Dihavap 1500	H 54
Direktabhänger für CD 60/27	H 69
Doppel-Kabelmanschette	H 55
Draht mit Öse (verzinkt) Drehstiftdübel	H 69 H 67
	пол
E Colorado III do como como	11.40
Edelstahlklammern	H 13 H 88
Egger Dach- und Wandplatte DHF N+F Ejotherm STR H Schraubdübel Holz	н оо Н 13
Estrowell Winkelrandstreifen	H 48
F	1140
Falten-Rohrmanschette	LI EE
Fermacell Armierungsgewebe HD	H 55 H 79
Fermacell Estrich-Element	н 79 Н 76
Fermacell Estrichkleber	н 76 Н 77
Fermacell Fugenkleber	H 77
Fermacell Fugenspachtel	H 77
Fermacell Gipsfaserplatte	H 76
Fermacell HD	H 78



INDEX - INHALTSVERZEICHNIS II

F	
Fermacell Leichtmörtel HD	H 80
Fermacell Powerpanel H2O	H 78
Fermacell Powerpanel H2O Schraube	H 79
Fermacell Quellmörtel	H 80
Fermacell Tape AWS	H 78
Fermacell Therm 25	H 76
Fugendichtband	H 58
G	
Gipsfaserplatten-Schaube	H 77
Gipskarton Bauplatte imprägniert GKB-I	H 61
Gipskarton Bauplatte GKB	H 60 H 60
Gipskarton Feuerschutzplatte GKF Gipskarton Feuerschutzplatte imprägniert GKF-I	H 61
Gipskartonplatten gelocht mit schwarzem Faservlies	H 62
Glasroc F, Riflex SK	H 62
H	
Hartgipsschrauben	H 67
1	11.01
Insebo Powerflex MS25	H 16
Isolith Kompaktbauplatte	H 90
Isolith Kompaktschrauben	H 90
Isover Kassettendämmbahn KB	H 34
Isover Kontur FSP 1-035	H 33
Isover Kontur KP 1-035	H 33
Isover Multi-Kombi Holzrahmenfilz MK-HRF	H 31
Isover Multi-Kombi Passivhaus Klemmfilz MK-KF	H 30
Isover Premium Wärmedämmfilz	H 30
Isover Trennwand-Klemmfilz TW-KF	H 32
Isover Uniroll Classic	H 31
Isover Wärmedämmfilz WDF	H 32
J	
James Hardie EPDM Band (Dichtungsband)	H 87
James Hardie Fassadenplatte Panel glatt	H 86
James Hardie Fassadenplatte plank Holzstruktur	H 86
James Hardie Fassadenplatte VL plank Holzstruktur	H 86
James Hardie Schraube	H 87
James Hardie Seal Kantenversiegelung	H 87
K	
7.7	11.55
Kabelmanschette einfach	H 55
Kabelmanschette einfach Knauf Ankerfix-Schnellabhänger für CD 60/27	H 68
Kabelmanschette einfach Knauf Ankerfix-Schnellabhänger für CD 60/27 Knauf Fugenspachtelmasse Uniflott	H 68 H 64
Kabelmanschette einfach Knauf Ankerfix-Schnellabhänger für CD 60/27 Knauf Fugenspachtelmasse Uniflott Knauf Insulation Akustik Board	H 68 H 64 H 29
Kabelmanschette einfach Knauf Ankerfix-Schnellabhänger für CD 60/27 Knauf Fugenspachtelmasse Uniflott Knauf Insulation Akustik Board Knauf Insulation Klemmplatte KP-HB	H 68 H 64 H 29 H 26
Kabelmanschette einfach Knauf Ankerfix-Schnellabhänger für CD 60/27 Knauf Fugenspachtelmasse Uniflott Knauf Insulation Akustik Board Knauf Insulation Klemmplatte KP-HB Knauf Insulation Klemmplatte Mineral Plus KP 034	H 68 H 64 H 29 H 26 H 25
Kabelmanschette einfach Knauf Ankerfix-Schnellabhänger für CD 60/27 Knauf Fugenspachtelmasse Uniflott Knauf Insulation Akustik Board Knauf Insulation Klemmplatte KP-HB Knauf Insulation Klemmplatte Mineral Plus KP 034 Knauf Insulation Universal-Dämmrolle Classic TI 140	H 68 H 64 H 29 H 26 H 25 H 28
Kabelmanschette einfach Knauf Ankerfix-Schnellabhänger für CD 60/27 Knauf Fugenspachtelmasse Uniflott Knauf Insulation Akustik Board Knauf Insulation Klemmplatte KP-HB Knauf Insulation Klemmplatte Mineral Plus KP 034 Knauf Insulation Universal-Dämmrolle Classic TI 140 Knauf Insulation Zwischensparren-Dämmrolle Unifit 032	H 68 H 64 H 29 H 26 H 25 H 28 H 27
Kabelmanschette einfach Knauf Ankerfix-Schnellabhänger für CD 60/27 Knauf Fugenspachtelmasse Uniflott Knauf Insulation Akustik Board Knauf Insulation Klemmplatte KP-HB Knauf Insulation Klemmplatte Mineral Plus KP 034 Knauf Insulation Universal-Dämmrolle Classic TI 140 Knauf Insulation Zwischensparren-Dämmrolle Unifit 032 Knauf Insulation Zwischensparren-Dämmrolle Unifit 034	H 68 H 64 H 29 H 26 H 25 H 28 H 27 H 27
Kabelmanschette einfach Knauf Ankerfix-Schnellabhänger für CD 60/27 Knauf Fugenspachtelmasse Uniflott Knauf Insulation Akustik Board Knauf Insulation Klemmplatte KP-HB Knauf Insulation Klemmplatte Mineral Plus KP 034 Knauf Insulation Universal-Dämmrolle Classic TI 140 Knauf Insulation Zwischensparren-Dämmrolle Unifit 032	H 68 H 64 H 29 H 26 H 25 H 28 H 27 H 27 H 28
Kabelmanschette einfach Knauf Ankerfix-Schnellabhänger für CD 60/27 Knauf Fugenspachtelmasse Uniflott Knauf Insulation Akustik Board Knauf Insulation Klemmplatte KP-HB Knauf Insulation Klemmplatte Mineral Plus KP 034 Knauf Insulation Universal-Dämmrolle Classic TI 140 Knauf Insulation Zwischensparren-Dämmrolle Unifit 032 Knauf Insulation Zwischensparren-Dämmrolle Unifit 034 Knauf Insulation Zwischensparren-Dämmrolle Unifit 037 Knauf Protectfill	H 68 H 64 H 29 H 26 H 25 H 28 H 27 H 27
Kabelmanschette einfach Knauf Ankerfix-Schnellabhänger für CD 60/27 Knauf Fugenspachtelmasse Uniflott Knauf Insulation Akustik Board Knauf Insulation Klemmplatte KP-HB Knauf Insulation Klemmplatte Mineral Plus KP 034 Knauf Insulation Universal-Dämmrolle Classic TI 140 Knauf Insulation Zwischensparren-Dämmrolle Unifit 032 Knauf Insulation Zwischensparren-Dämmrolle Unifit 034 Knauf Insulation Zwischensparren-Dämmrolle Unifit 037 Knauf Protectfill Knauf Rotkalk fein	H 68 H 64 H 29 H 26 H 25 H 28 H 27 H 27 H 28 H 36
Kabelmanschette einfach Knauf Ankerfix-Schnellabhänger für CD 60/27 Knauf Fugenspachtelmasse Uniflott Knauf Insulation Akustik Board Knauf Insulation Klemmplatte KP-HB Knauf Insulation Klemmplatte Mineral Plus KP 034 Knauf Insulation Universal-Dämmrolle Classic TI 140 Knauf Insulation Zwischensparren-Dämmrolle Unifit 032 Knauf Insulation Zwischensparren-Dämmrolle Unifit 034 Knauf Insulation Zwischensparren-Dämmrolle Unifit 037 Knauf Protectfill Knauf Rotkalk fein Knauf Schrägdach-Dämmplatte SDP-035	H 68 H 64 H 29 H 26 H 25 H 28 H 27 H 27 H 28 H 36 H 15
Kabelmanschette einfach Knauf Ankerfix-Schnellabhänger für CD 60/27 Knauf Fugenspachtelmasse Uniflott Knauf Insulation Akustik Board Knauf Insulation Klemmplatte KP-HB Knauf Insulation Klemmplatte Mineral Plus KP 034 Knauf Insulation Universal-Dämmrolle Classic TI 140 Knauf Insulation Zwischensparren-Dämmrolle Unifit 032 Knauf Insulation Zwischensparren-Dämmrolle Unifit 034 Knauf Insulation Zwischensparren-Dämmrolle Unifit 037 Knauf Protectfill Knauf Rotkalk fein	H 68 H 64 H 29 H 26 H 25 H 28 H 27 H 27 H 28 H 36 H 15 H 41
Kabelmanschette einfach Knauf Ankerfix-Schnellabhänger für CD 60/27 Knauf Fugenspachtelmasse Uniflott Knauf Insulation Akustik Board Knauf Insulation Klemmplatte KP-HB Knauf Insulation Klemmplatte Mineral Plus KP 034 Knauf Insulation Universal-Dämmrolle Classic TI 140 Knauf Insulation Zwischensparren-Dämmrolle Unifit 032 Knauf Insulation Zwischensparren-Dämmrolle Unifit 034 Knauf Insulation Zwischensparren-Dämmrolle Unifit 037 Knauf Protectfill Knauf Rotkalk fein Knauf Schrägdach-Dämmplatte SDP-035 Knauf Supafil Timber Frame	H 68 H 64 H 29 H 26 H 25 H 28 H 27 H 27 H 28 H 36 H 15 H 41 H 36
Kabelmanschette einfach Knauf Ankerfix-Schnellabhänger für CD 60/27 Knauf Fugenspachtelmasse Uniflott Knauf Insulation Akustik Board Knauf Insulation Klemmplatte KP-HB Knauf Insulation Klemmplatte Mineral Plus KP 034 Knauf Insulation Universal-Dämmrolle Classic TI 140 Knauf Insulation Zwischensparren-Dämmrolle Unifit 032 Knauf Insulation Zwischensparren-Dämmrolle Unifit 034 Knauf Insulation Zwischensparren-Dämmrolle Unifit 037 Knauf Protectfill Knauf Rotkalk fein Knauf Schrägdach-Dämmplatte SDP-035 Knauf Supafil Timber Frame Kreuzverbinder für CD 60/27	H 68 H 64 H 29 H 26 H 25 H 28 H 27 H 27 H 28 H 36 H 15 H 41 H 36
Kabelmanschette einfach Knauf Ankerfix-Schnellabhänger für CD 60/27 Knauf Fugenspachtelmasse Uniflott Knauf Insulation Akustik Board Knauf Insulation Klemmplatte KP-HB Knauf Insulation Klemmplatte Mineral Plus KP 034 Knauf Insulation Universal-Dämmrolle Classic TI 140 Knauf Insulation Zwischensparren-Dämmrolle Unifit 032 Knauf Insulation Zwischensparren-Dämmrolle Unifit 034 Knauf Insulation Zwischensparren-Dämmrolle Unifit 037 Knauf Insulation Zwischensparren-Dämmrolle Unifit 037 Knauf Rotkalk fein Knauf Rotkalk fein Knauf Schrägdach-Dämmplatte SDP-035 Knauf Supafil Timber Frame Kreuzverbinder für CD 60/27	H 68 H 64 H 29 H 26 H 25 H 28 H 27 H 27 H 28 H 36 H 15 H 41 H 36 H 68
Kabelmanschette einfach Knauf Ankerfix-Schnellabhänger für CD 60/27 Knauf Fugenspachtelmasse Uniflott Knauf Insulation Akustik Board Knauf Insulation Klemmplatte KP-HB Knauf Insulation Klemmplatte Mineral Plus KP 034 Knauf Insulation Universal-Dämmrolle Classic TI 140 Knauf Insulation Zwischensparren-Dämmrolle Unifit 032 Knauf Insulation Zwischensparren-Dämmrolle Unifit 034 Knauf Insulation Zwischensparren-Dämmrolle Unifit 037 Knauf Protectfill Knauf Rotkalk fein Knauf Schrägdach-Dämmplatte SDP-035 Knauf Supafil Timber Frame Kreuzverbinder für CD 60/27 L Längsverbinder für CD 60/27 Lochplattenschrauben	H 68 H 64 H 29 H 26 H 25 H 28 H 27 H 27 H 28 H 36 H 15 H 41 H 36 H 68
Kabelmanschette einfach Knauf Ankerfix-Schnellabhänger für CD 60/27 Knauf Fugenspachtelmasse Uniflott Knauf Insulation Akustik Board Knauf Insulation Klemmplatte KP-HB Knauf Insulation Klemmplatte Mineral Plus KP 034 Knauf Insulation Universal-Dämmrolle Classic TI 140 Knauf Insulation Zwischensparren-Dämmrolle Unifit 032 Knauf Insulation Zwischensparren-Dämmrolle Unifit 034 Knauf Insulation Zwischensparren-Dämmrolle Unifit 037 Knauf Protectfill Knauf Rotkalk fein Knauf Schrägdach-Dämmplatte SDP-035 Knauf Supafil Timber Frame Kreuzverbinder für CD 60/27 L Längsverbinder für CD 60/27 Lochplattenschrauben M Minka Oberdeckel für Passiv Plus	H 68 H 64 H 29 H 26 H 25 H 27 H 27 H 27 H 28 H 36 H 15 H 41 H 36 H 68
Kabelmanschette einfach Knauf Ankerfix-Schnellabhänger für CD 60/27 Knauf Fugenspachtelmasse Uniflott Knauf Insulation Akustik Board Knauf Insulation Klemmplatte KP-HB Knauf Insulation Klemmplatte Mineral Plus KP 034 Knauf Insulation Universal-Dämmrolle Classic TI 140 Knauf Insulation Zwischensparren-Dämmrolle Unifit 032 Knauf Insulation Zwischensparren-Dämmrolle Unifit 034 Knauf Insulation Zwischensparren-Dämmrolle Unifit 037 Knauf Protectfill Knauf Rotkalk fein Knauf Schrägdach-Dämmplatte SDP-035 Knauf Supafil Timber Frame Kreuzverbinder für CD 60/27 L Längsverbinder für CD 60/27 Lochplattenschrauben	H 68 H 64 H 29 H 26 H 25 H 28 H 27 H 27 H 28 H 36 H 15 H 41 H 36 H 68

N	
Naturefloor	H 47
Naturkork-Granulat	H 47
0	
Oberdeckel mit 6 cm Wärmedämmung ADH-II (isoliert)	H 84
Oberdeckel mit 6 cm Wärmedämmung HOD-II (isoliert)	H 85
Oberdeckel ohne Wärmedämmung ADH-I	H 84
Oberdeckel ohne Wärmedämmung HOD-I	H 85
OSB-3-Verlegeplatte vierseitig Nut + Feder (ungeschliffen)	H 88
Owa Spannabhänger Typ 12/44	H 75
Owa Tragprofil Cliq 24 MR (weiß)	H 75
Owa Wandprofil 50 G (weiß)	H 75
Owacoustic MF-Platte	H 75
P	
PCI Barraseal Turbo	H 59
Pecitape 250 Spezial-Dichtband	H 59
Pecitape Objekt 120 mm	H 59
PE-Dichtungsband	H 63
PVC-Dehnfugenprofil 3750 "Magic Corner"	H 68
PVC-Eckprofil flexibel für Rundbögen	H 67
PVC-Einfassprofil	H 68
R	
Revisionsklappe Alustar	H 72
Revisionstüre Softline	H 72
Riduro Holzbau	H 62
Rigips Fugenfüller Super (Fugen- und Flächenspachtel-	H 63
masse)	
Rigips Habito 83 Kantenschutz	H 68
Rigips Rifino Top	H 63
Rigips Rimano 6-30	H 64
Rockwool Firesafe	H 36
Rockwool Fixrock 032	H 21
Rockwool Fixrock 035	H 22
Rockwool Fixrock 035 LB	H 22
Rockwool Fixrock 035 VS	H 21
Rockwool Flexirock	H 19
Rockwool Flexirock Kleinformat	H 20
Rockwool Klemmrock 035	H 20
Rockwool Raftrock	H 41
Rockwool Sonorock	H 18
Rockwool Sonorock 035	H 17
Rockwool Stopfwolle Prorox 970 (15 kg)	H 22
Rohrmanschette	H 55
Roto Wohndachfenster	H 95
S	
Schneider Fibre	H 35
Schnellbauschrauben	H 66
Schnellbauschrauben mit Grobgewinde	H 66
Schnellbauschrauben mit TEK-Spitze	H 66
Schnellbauschrauben verzinkt	H 66
Siniat Lahydro	H 61
Sockelschiene Plus	H 14
Ständerwandzargen	H 73
Steico Base	H 04
Steico Dämmstoffmesser	H 16
Steico Duo Dry	H 05
Steico Ecosilent	H 48
Steico Fix 2.0	H 14
Steico Flex 036	H 01
Steico Floc	H 35
Steico Install mit Installationsebene	H 04
Steico Isorel	H 04

INDEX - INHALTSVERZEICHNIS III

HOLZWEICHFASERPRODUKTE

STEICO FLEX 036



Flexible Holzfaser-Dämmmatten für die Gefachdämmung

Rohdichte: ~60 kg/m³

Wärmeleitfähigkeit: λ_D 0,036 W/mK

Brandverhalten: E

Dampfdiffusionswiderstandszahl: μ 2

Artikelnr.	Format	m²/Packung	m²/Palette	€/m²
SC-FLEX036030	1220 x 575 x 30 mm	11,224	112,240	3,98
SC-FLEX036040	1220 x 575 x 40 mm	7,015	84,180	5,31
SC-FLEX036050	1220 x 575 x 50 mm	6,314	63,135	6,63
SC-FLEX036060	1220 x 575 x 60 mm	5,612	56,120	7,96
SC-FLEX036080	1220 x 575 x 80 mm	4,209	42,090	10,62
SC-FLEX036100	1220 x 575 x 100 mm	2,806	33,672	13,27
SC-FLEX036120	1220 x 575 x 120 mm	2,806	28,060	15,92
SC-FLEX036140	1220 x 575 x 140 mm	2,806	22,448	18,58
SC-FLEX036160	1220 x 575 x 160 mm	2,105	21,045	21,23
SC-FLEX036180	1220 x 575 x 180 mm	2,105	16,836	23,88
SC-FLEX036200	1220 x 575 x 200 mm	1,403	16,836	26,54
SC-FLEX036220	1220 x 575 x 220 mm	1,403	14,030	29,19
SC-FLEX036240	1220 x 575 x 240 mm	1,403	14,030	31,85

HOLZWEICHFASERPRODUKTE

STEICO THERM



Stabile Wärmedämmung, vielseitig einsetzbare Holzfaser-Dämmplatte Hergestellt im Nassverfahren

Rohdichte: ~160 kg/m³

Wärmeleitfähigkeit: λ_D 0,038 W/mK

Brandverhalten: E

Dampfdiffusionswiderstandszahl: µ 5

Artikelnr.	Format	Stück/Palette	m²/Palette	€/m²
SC-TH040	1350 x 600 x 40 mm	56,00	45,360	10,23
SC-TH060	1350 x 600 x 60 mm	38,00	30,780	15,35
SC-TH080	1350 x 600 x 80 mm	28,00	22,680	20,46
SC-TH100	1350 x 600 x 100 mm	22,00	17,820	25,58

STEICO THERM SD



Stabile Wärmedämmung auf flächigem, tragfähigem Untergrund Speziell klassifiziert als Trittschalldämmplatte

Rohdichte: ~160 kg/m³

Wärmeleitfähigkeit: λ_D 0,038 W/mK

Brandverhalten: E

Dampfdiffusionswiderstandszahl: μ 5

Artikelnr.	Format	Stück/Palette	m²/Palette	€/m²
SC-TH020	1350 x 600 x 20 mm	116,00	93,960	5,19
SC-TH030	1350 x 600 x 30 mm	74,00	59,940	7,79

STEICO THERM DRY



Stabile Wärmedämmung, vielseitig einsetzbare Holzfaser-Dämmplatte Hergestellt im Trockenverfahren

Rohdichte: ~110 kg/m³

Wärmeleitfähigkeit: λ_D 0,037 W/mK

Brandverhalten: E

Dampfdiffusionswiderstandszahl: µ 3

Artikelnr.	Format	Stück/Palette	m²/Palette	€/m²
SC-TH060D	1350 x 600 x 60 mm	38,00	30,780	15,35
SC-TH080D	1350 x 600 x 80 mm	28,00	22,680	20,46
SC-TH100D	1350 x 600 x 100 mm	22,00	17,820	25,58
SC-TH120D	1350 x 600 x 120 mm	18,00	14,580	30,69
SC-TH140D	1350 x 600 x 140 mm	16,00	12,960	35,81
SC-TH160D	1350 x 600 x 160 mm	14,00	11,340	40,92
SC-TH180D	1350 x 600 x 180 mm	12,00	9,720	46,04
SC-TH200D	1350 x 600 x 200 mm	12,00	9,720	51,15
SC-TH220D	1350 x 600 x 220 mm	10,00	8,100	56,27
SC-TH240D	1350 x 600 x 240 mm	10,00	8,100	61,38
SC-TH260D	1350 x 600 x 260 mm	8,00	6,480	66,50
SC-TH280D	1350 x 600 x 280 mm	8,00	6,480	71,62
SC-TH300D	1350 x 600 x 300mm	8,00	6,480	76,73

HOLZWEICHFASERPRODUKTE

STEICO UNIVERSAL



Diffusionsoffene Unterdeck- und Wandbauplatte mit Nut- und Feder-Verbindung. Hergestellt im Nassverfahren.

Rohdichte: ~270 kg/m³ Brandverhalten: E

Dampfdiffusionswiderstandszahl: μ 5 Wärmeleitfähigkeit: λ_D 0,048 W/mK

Artikelnr.	Format	Stück/Palette	m²/Palette	€/m²
SC-UN022NF	2230 x 600 x 22 mm	104,00	134,761	9,35
SC-UN035NFNV	2230 x 600 x 35 mm	64,00	81,144	13,46
SC-UN060NF	2230 x 600 x 60 mm	36,00	45,677	25,50

STEICO UNIVERSAL DRY



Diffusionsoffene Unterdeck- und Wandbauplatte mit Nut- und Feder-Verbindung. Hergestellt im Trockenverfahren.

Rohdichte: 35 mm: ~210 kg/m³, 60 -100 mm: ~180 kg/m³

Brandverhalten: E

Dampfdiffusionswiderstandszahl: µ 3

Wärmeleitfähigkeit: 35 mm: λ_D 0,045 W/mK, 60 - 100 mm: λ_D 0,043 W/mK

Artikelnr.	Format	Stück/Palette	m²/Palette	€/m²
SC-UND035NFNV	2230 x 600 x 35 mm	66,00	85,632	13,46
SC-UND060NF	1880 x 600 x 60 mm	38,00	42,864	23,08
SC-UND080NF	1880 x 600 x 80 mm	28,00	31,584	30,77
SC-UND100NF	1880 x 600 x 100 mm	22,00	24,816	38,46

STEICO UNIVERSAL BLACK



Diffusionsoffene, durchgehend bituminierte Wandbauplatte mit Nut- und Feder-Verbindung für vorgehängte Fassaden mit offenen Fugen bis 20 mm. Robuste Oberfläche bei UV-Belastung.

Rohdichte: ~260 kg/m³ Brandverhalten: E

Dampfdiffusionswiderstandszahl: μ 5 Wärmeleitfähigkeit: λ_D 0,050 W/mK

Artikelnr.	Format	Stück/Palette	m²/Palette	€/m²
SC-UNB022NFNV	2230 x 600 x 22 mm	52,00	69,576	13,33
SC-UNB035NFNV	2230 x 600 x 35 mm	66,00	85,632	21,20

HOLZWEICHFASERPRODUKTE

STEICO ISOREL



Druckstabile Holzfaser-Dämmplatte für flächige Anwendungen und Bodensysteme. Hergestellt im Nassverfahren.

Rohdichte: ~230 kg/m³ Brandverhalten: E

Dampfdiffusionswiderstandszahl: μ 5 Wärmeleitfähigkeit: λ_D 0,050 W/mK

Artikelnr.	Format	Stück/Palette	m²/Palette	€/m²
SC-WF08	1200 x 1000 x 8 mm	138,00	165,600	2,88
SC-IBP10	2500 x 1200 x 10 mm	114,00	342,000	3,08
SC-IBP12	2500 x 1200 x 12 mm	95,00	285,000	3,69
SC-IBP15	2500 x 1200 x 15 mm	76,00	228,000	4,62
SC-IBP19	2500 x 1200 x 19 mm	60,00	180,000	5,85

STEICO BASE



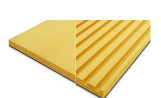
Besonders druckstabile Holzfaser-Dämmplatte für Fußbodenaufbauten. Für Nass- und Trockenestriche. Putzträgerplatte im Innenbereich für Kalk- und Lehmputz.

Rohdichte: ~250 kg/m³ Brandverhalten: E Druckfestigkeit: 150 Kpa

Wärmeleitfähigkeit: λ_D 0,048 W/mK

Artikelnr.	Format	Stück/Palette	m²/Palette	€/m²
SC-BASE020	1350 x 600 x 20 mm	112,00	90,720	8,08
SC-BASE040	1350 x 600 x 40 mm	56,00	45,360	16,15
SC-BASE060	1350 x 600 x 60 mm	38,00	30,780	24,23
SC-BASE080	1350 x 600 x 80 mm	28,00	22,680	32,31
SC-BASE100	1350 x 600 x 100 mm	22,00	17,820	40,38

STEICO INSTALL MIT INSTALLATIONSEBENE



Holzweichfaser-Platten für die vollflächige Dämmung von Installationsebenen. Für die automatische Elementfertigung geeignet. Auch verwendbar als Putzträgerplatte im Innenbereich. Hergestellt im Trockenverfahren.

Rohdichte: ~140 kg/m³ Brandverhalten: E

Dampfdiffusionswiderstandszahl: μ 3 Wärmeleitfähigkeit: λ_D 0,040 W/mK

Artikelnr.	Format	Stück/Palette	m²/Palette	€/m²
SC-INS050263	2635 x 1200 x 50 mm	22,00	69,564	17,31
SC-INS060265	2650 x 1200 x 60 mm	19,00	69,960	20,77

HOLZWEICHFASERPRODUKTE

STEICO DUO DRY



Wärme dämmende Unterdeckplatte, Wandbauplatte, Untersparrendämmung und Putzträgerplatte. Hergestellt im Trockenverfahren.

Rohdichte: ~180 kg/m³ Brandverhalten: E

Dampfdiffusionswiderstandszahl: μ 3 Wärmeleitfähigkeit: λ_D 0,043W/mK

Artikelnr.	Format	Stück/Palette	m²/Palette	€/m²
SC-DDUO040NF	2230 x 600 x 40 mm	56,00	74,828	15,38
SC-DDUO060NF	2230 x 600 x 60 mm	36,00	48,168	23,08

STEICO SPECIAL DRY



Diffusionsoffene wärmedämmende unterdeck- Wandbau- und Putzträgerplatte mit Nutund Feder-Verbindung. Hergestellt im Trockenverfahren.

Rohdichte: ~140 kg/m³ Brandverhalten: E

Dampfdiffusionswiderstandszahl: μ 3 Wärmeleitfähigkeit: λ_D 0,044W/mK

Artikelnr.	Format	Stück/Palette	m²/Palette	€/m²
SC-SPZ060DNV	2230 x 600 x 60 mm	36,00	48,168	19,62
SC-SPZ080DNV	2230 x 600 x 80 mm	28,00	37,464	26,15
SC-SPZ100D	2230 x 600 x 100 mm	22,00	29,436	32,69
SC-SPZ120D	1880 x 600 x 120 mm	18,00	20,304	39,23
SC-SPZ140D	1880 x 600 x 140 mm	16,00	18,048	45,77
SC-SPZ160D	1880 x 600 x 160 mm	14,00	15,792	52,31
SC-SPZ180D	1880 x 600 x 180 mm	12,00	13,536	58,85
SC-SPZ200D	1880 x 600 x 200 mm	12,00	13,536	65,38

STEICO TOP



Dämmung der obersten Geschossdecke. Direkt begehbar. Bei untergeordneter Nutzung keine Abdeckung mit Holzwerkstoffplatten notwendig. Hergestellt im Trockenverfahren.

Rohdichte: ~140 kg/m³

Wärmeleitfähigkeit: λ_D 0,040 W/mK

Artikelnr.	Format	Stück/Palette	m²/Palette	€/m²
SC-TOP080	1200 x 400 x 80 mm	28,00	13,440	26,92
SC-TOP100	1200 x 400 x 100 mm	22,00	10,560	33,65

HOLZWEICHFASER-PUTZTRÄGERPLATTEN

STEICO PROTECT H N+F



Holzweichfaser-Dämmplatte für WDVS, putzbeschichtbar für Auswanddämmung mit hoher Druckfestigkeit. Hergestellt im Nassverfahren.

Rohdichte: ~265 kg/m³

Wärmeleitfähigkeit: λ_D 0,048 W/mK

4-seitig Nut und Feder.

Artikelnr.	Format	Stück/Palette	m²/Palette	€/m²
SC-PRH040KFNF	1325 x 600 x 40 mm	56,00	44,520	16,92
SC-PRH060KFNF	1325 x 600 x 60 mm	38,00	30,210	25,38

STEICO PROTECT M N+F



Holzweichfaser-Dämmplatte für WDVS, putzbeschichtbar für Auswanddämmung mit hoher Druckfestigkeit. Hergestellt im Nassverfahren.

Rohdichte: ~230 kg/m³

Wärmeleitfähigkeit: λ_D 0,046 W/mK

4-seitig Nut und Feder.

Artikelnr.	Format	Stück/Palette	m²/Palette	€/m²
SC-PRM080KFNF	1325 x 600 x 80 mm	28,00	22,260	33,85
SC-PRM100KFNF	1325 x 600 x 100 mm	22,00	17,490	42,31

STEICO PROTECT H STUMPFE KANTE



Ausschließlich für Detailausbildungen und Fensterlaibungen. Hergestellt im Nassverfahren.

Rohdichte: ~265 kg/m3

Wärmeleitfähigkeit: λ_D 0,048 W/mK

Artikelnr.	Format	Stück/Palette	m²/Palette	€/m²
SC-PR020KFGKNV	1350 x 500 x 20 mm	112,00	75,600	12,39

HOLZWEICHFASER-PUTZTRÄGERPLATTEN

STEICO PROTECT DRY H N+F



Holzfaser-Dämmplatte (WDVS) für den Holzbau sowie flächige mineralische Untergründe. Putzbeschichtbare Holzfaser-Dämmplatte für die Außendämmung. Hergestellt im Trockenverfahren.

Rohdichte: ~180 kg/m³

Wärmeleitfähigkeit: λ_D 0,043 W/mK

4-steitig Nut und Feder

Artikelnr.	Format	Stück/Palette	m²/Palette	€/m²
SC-PRDH60	1325 x 600 x 60 mm	38,00	30,210	24,23

STEICO PROTECT DRY M N+F



Holzfaser-Dämmplatte (WDVS) für den Holzbau sowie flächige mineralische Untergründe. Putzbeschichtbare Holzfaser-Dämmplatte für die Außendämmung. Hergestellt im Trockenverfahren.

Rohdichte: ~140 kg/m³

Wärmeleitfähigkeit: λ_D 0,040 W/mK

4-steitig Nut und Feder

Artikelnr.	Format	Stück/Palette	m²/Palette	€/m²
SC-PRDM060KFNF	1325 x 600 x 60 mm	38,00	30,210	21,35
SC-PRDM080KFNF	1325 x 600 x 80 mm	28,00	22,260	28,46
SC-PRDM100KFNF	1325 x 600 x 100 mm	22,00	17,490	35,58

STEICO PROTECT DRY L STUMPFE KANTE



Holzfaser-Dämmplatte (WDVS) für den Holzbau sowie flächige mineralische Untergründe. Putzbeschichtbare Holzfaser-Dämmplatte für die Außendämmung. Hergestellt im Trockenverfahren.

Rohdichte: ~110 kg/m³

Wärmeleitfähigkeit: λ_D 0,037 W/mK

Artikelnr.	Format	Stück/Palette	m²/Palette	€/m²
SC-PRDL100KF	1200 x 400 x 100 mm	22,00	10,560	28,85
SC-PRDL120KF	1200 x 400 x 120 mm	18,00	8,640	34,62
SC-PRDL140KF	1200 x 400 x 140 mm	16,00	7,680	40,38
SC-PRDL160KF	1200 x 400 x 160 mm	14,00	6,720	46,15
SC-PRDL180KF	1200 x 400 x 180 mm	12,00	5,760	51,92
SC-PRDL200KF	1200 x 400 x 200 mm	12,00	5,760	57,69
SC-PRDL220KF	1200 x 400 x 220 mm	10,00	4,800	63,46
SC-PRDL240KF	1200 x 400 x 240 mm	10,00	4,800	69,23

HOLZWEICHFASERPRODUKTE

BEST WOOD MULTI	THERM 110 STUMPFE KANTE			
	Unterbauplatte für Dach und Wand (nich	t frei bewitterbar).		
	Rohdichte:~110 kg/m³ Brandklasse: E Wärmeleitfähigkeit: λ _D 0,038 W/mK Dampfdiffusionswiderstandszahl: μ 3			
Artikelnr.	Format	Stück/Palette	m²/Palette	€/m²
BW-MT110060GK	1500 x 600 x 60 mm	40,00	36,00	7,70
BW-MT11008015GK	1500 x 600 x 80 mm	30,00	27,00	9,80
BW-MT11010015GK	1500 x 600 x 100 mm	24,00	21,60	12,20
BW-MT110120GK	1500 x 600 x 120 mm	20,00	18,00	14,40
BW-MT11014015GK	1500 x 600 x 140 mm	16,00	14,40	16,90
BW-MT110160GK	1500 x 600 x 160 mm	14,00	12,60	18,90
BW-MT11018015GK	1500 x 600 x 180 mm	12,00	10,80	21,40
BW-MT110200GK	1500 x 600 x 200 mm	12,00	10,80	23,60
BW-MT110220GK	1500 x 600 x 220 mm	10,00	9,00	26,30
BW-MT11024015GK	1500 x 600 x 240 mm	10,00	9,00	28,10

BEST WOOD MULTI	THERM 110 STUFENFALZ			
	Unterbauplatte für Dach und Wan	d (nicht frei bewitterbar).		
	Rohdichte:~110 kg/m³			
	Brandklasse: E			
	Wärmeleitfähigkeit: λ _D 0,038 W/m			
	Dampfdiffusionswiderstandszahl:	µ 3		
Artikelnr.	Format	Stück/Palette	m²/Palette	€/m
BW-MT110060SF	1500 x 600 x 60 mm	40,00	36,00	8,10
BW-MT110080SF	1500 x 600 x 80 mm	30,00	27,00	10,10
BW-MT110100SF	1500 x 600 x 100 mm	24,00	21,60	12,60
BW-MT110120SF	1500 x 600 x 120 mm	20,00	18,00	14,80
BW-MT110140SF	1500 x 600 x 140 mm	16,00	14,40	17,30
BW-MT110160SF	1500 x 600 x 160 mm	14,00	12,60	19,30
BW-MT110180SF	1500 x 600 x 180 mm	12,00	10,80	21,9
BW-MT110200SF	1500 x 600 x 200 mm	12,00	10,80	24,00
BW-MT110220SF	1500 x 600 x 220 mm	10,00	9,00	26,60
BW-MT11024015SF	1500 x 600 x 240 mm	10,00	9,00	28,9

HOLZWEICHFASERPRODUKTE

BEST WOOD MULTITHERM 110 N+F



Unterbauplatte für Dach und Wand (nicht frei bewitterbar).

Rohdichte:~110 kg/m³ Brandklasse: E

Wärmeleitfähigkeit: λ_D 0,038 W/mK Dampfdiffusionswiderstandszahl: μ 3

Artikelnr.	Format	Stück/Palette	m²/Palette	€/m²
BW-MT110060NF	2000 x 580 x 60 mm	40,00	46,40	8,40
BW-MT110080NF	2000 x 580 x 80 mm	30,00	34,80	10,70
BW-MT110100NF	2000 x 580 x 100 mm	24,00	27,84	12,90
BW-MT110120NF	2000 x 580 x 120 mm	20,00	23,20	15,20
BW-MT110140NF	2000 x 580 x 140 mm	16,00	18,56	17,80
BW-MT110160NF	2000 x 580 x 160 mm	14,00	16,24	20,10
BW-MT110180NF	2000 x 580 x 180 mm	12,00	13,92	22,30
BW-MT110200NF	2000 x 580 x 200 mm	12,00	13,92	24,60
BW-MT110220NF	2000 x 580 x 220 mm	10,00	11,60	27,00
BW-MT110240NF	2000 x 580 x 240 mm	10,00	11,60	29,30

BEST WOOD TOP 180 N+F



Druckfeste und bewitterbare Dämmplatte für Dach und Wandaufbauten, hydrophobiert, Nut und Feder.

Rohdichte: ~180 kg/m³ Brandverhalten: E

Dampfdiffusionswiderstandszahl: µ 3 Wärmeleitfähigkeit: 0,043 W/mK

Artikelnr.	Format	m²/Packung	m²/Palette	€/m²
BW-TOP180035NF	2000 x 580 x 35 mm	66,00	76,560	7,50
BW-TOP180050NF	2000 x 580 x 50 mm	48,00	55,680	9,80
BW-TOP180060NF	2000 x 580 x 60 mm	40,00	46,400	11,80
BW-TOP180080NF	2000 x 580 x 80 mm	30,00	34,800	15,20
BW-TOP1800100NF	2000 x 580 x 100 mm	24,00	27,840	18,90
BW-TOP1800120NF	2000 x 580 x 120 mm	20,00	23,200	22,90

HOLZWEICHFASER-PUTZTRÄGERPLATTEN

BEST WOOD WALL 1	80 LAIBUNGSPLATTE			
	Putzträgerplatten für Detailausbildungen	und Fensterlaibunger	n.	
	Rohdichte:~180 kg/m³ Brandklasse: E Wärmeleitfähigkeit: λ _D 0,043 W/mK Dampfdiffusionswiderstandszahl: μ 3			
Artikelnr.	Format	Stück/Palette	m²/Palette	€/m²

Artikelnr.	Format	Stück/Palette	m²/Palette	€/m²
BW-WALL18002020	2000 x 600 x 20 mm	120,00	144,00	6,80
BW-WALL18004020	2000 x 600 x 40 mm	60,00	72,00	11,30

BEST WOOD WALL 180 N+F



Druckfeste, verputzbare Holzfaser-Dämmplatte für den Außenwandbereich (Holzrahmenbau)

Rohdichte:~180 kg/m³ Brandklasse: E

Wärmeleitfähigkeit: λ_D 0,043 W/mK Dampfdiffusionswiderstandszahl: μ 3

Artikelnr.	Format	Stück/Palette	m²/Palette	€/m²
BW-WALL180040F3	2000 x 580 x 40 mm	60,00	69,60	10,10
BW-WALL180060PP	2000 x 580 x 60 mm	40,00	46,40	13,10
BW-WALL180080NF2	2000 x 580 x 80 mm	30,00	34,80	17,30
BW-WALL180100NF	2000 x 580 x 100 mm	24,00	27,84	21,40
BW-WALL180120NV	2000 x 580 x 120 mm	20,00	23,20	25,10
BW-WALL180140	1500 x 580 x 140 mm	16,00	13,92	29,30
BW-WALL180160	1500 x 580 x 160 mm	14,00	12,18	32,40

HOLZWEICHFASER-PUTZTRÄGERPLATTEN

BEST WOOD WALL 180 LAIBUNGSPLATTE VORVERPUTZT STUMPF

Mit Klebe- und Armierungsmörtel (UP) vorverputzte Holzfaser-Dämmplatte. Zulassungskonform im best wood WDVS.



Rohdichte:~180 kg/m³

Brandklasse: E

Wärmeleitfähigkeit: λ_D 0,043 W/mK Dampfdiffusionswiderstandszahl: μ 3

Artikelnr.	Format	Stück/Palette	m²/Palette	€/m²
BW-WALL180020VP	2000 x 600 x 20 mm	72,00	86,40	14,30
BW-WALL180040VP	2000 x 600 x 40 mm	48,00	57,60	18,30

BEST WOOLD WALL 180 VORVERPUTZT N+F



Mit Klebe- und Armierungsmörtel (UP) vorverputzte Holfaser-Dämmplatte. Zulassungskonform im best wood WDVS. Die vorverputzte WALL 180 ist für die Verlegung auf Holzständerkonstruktionen gedacht.

Rohdichte:~180 kg/m³

Brandklasse: E

Wärmeleitfähigkeit: λ_D 0,043 W/mK Dampfdiffusionswiderstandszahl: μ 3

Artikelnr.	Format	Stück/Palette	m²/Palette	€/m²
BW-WALL1800602V	2000 x 580 x 60 mm	36,00	41,76	19,10
BW-WALL180080F3	2000 x 580 x 80 mm	28,00	32,48	23,30
BW-WALL180100NV	2000 x 580 x 100 mm	22,00	25,52	27,40
BW-WALL180120NF	2000 x 580 x 120 mm	18,00	20,88	31,10

HOLZWEICHFASER-PUTZTRÄGERPLATTEN

BEST WOOD WALL 140 STUMPFE KANTE

Putzträgerplatten für vollflächige Untergründe (z.B. Mauerwerk und Massivholz) mit gera-

de Kanten für den Außenbereich.

Rohdichte:~140 kg/m3 Brandklasse: E

Wärmeleitfähigkeit: λ_D 0,043 W/mK Dampfdiffusionswiderstandszahl: μ 3

Artikelnr.	Format	Stück/Palette	m²/Palette	€/m²
BW-WALL140040	1250 x 600 x 40 mm	60,00	45,00	8,40
BW-WALL140060	1250 x 600 x 60 mm	40,00	30,00	10,50
BW-WALL140080	1250 x 600 x 80 mm	30,00	22,50	13,30
BW-WALL140100	1250 x 600 x 100 mm	24,00	18,00	16,90
BW-WALL140120	1250 x 600 x 120 mm	20,00	15,00	18,90
BW-WALL140140	1250 x 600 x 140 mm	16,00	12,00	21,90
BW-WALL14016012	1250 x 600 x 160 mm	14,00	10,50	24,90
BW-WALL140180	1250 x 600 x 180 mm	12,00	9,00	27,80
BW-WALL14020012	1250 x 600 x 200 mm	12,00	9,00	30,80

BEST WOOD WALL 140 N+F



Putzträgerplatten für vollflächige Untergründe (z.B. Mauerwerk und Massivholz) mit Nut und Feder für den Außenbereich.

Rohdichte:~140 kg/m3

Brandklasse: E

Wärmeleitfähigkeit: λ_D 0,043 W/mK Dampfdiffusionswiderstandszahl: μ 3

Artikelnr.	Format	Stück/Palette	m²/Palette	€/m²
BW-WALL140060N2	2000 x 580 x 60 mm	40,00	46,40	11,30
BW-WALL140080NF	2000 x 580 x 80 mm	30,00	34,80	14,30
BW-WALL140100NF20	2000 x 580 x 100 mm	24,00	27,84	17,80
BW-WALL140120NF	1500 x 580 x 120 mm	20,00	17,40	20,40
BW-WALL140140NF	1500 x 580 x 140 mm	16,00	13,92	23,60
BW-WALL140160NF	1500 x 580 x 160 mm	14,00	12,18	27,00
BW-WALL140180NF	1500 x 580 x 180 mm	12,00	10,44	29,80
BW-WALL14020015	1500 x 580 x 200 mm	12,00	10,44	32,10

HOLZWEICHFASER BEFESTIGUNG

EDELSTAHLKLAMMERN



Breitrückenklammern für die Befestigung von Holzweichfaserplatten.

Verbrauch: ca. 16 Stück/m² Eindringtiefe mind. 30 mm.

Artikelnr.	Format	Stück/Karton €	/1000 Stück
PA-HFDWS038	38 mm	5000,00	76,44
PA-HFDWP075	75 mm	2900,00	167,07
PA-HFDWP100	100 mm	2180,00	191,64
PA-HFDWP130	130 mm	1450,00	223,78
PA-HFDWP160NV	160 mm	1450,00	349,42

EJOTHERM STR H SCHRAUBDÜBEL HOLZ



Schraubdübel mit verzinkter Stahlschraube zur Befestigung der Holzfaserdämmplatten auf tragende Holzkonstruktionen (inkl. Dämmstopfen).

Verankerungstiefe: 40 mm (je nach Untergrund und System).

A (!! !	_ ,	0.00 1.00	AU
Artikelnr.	Format	Stück/Karton	€/Karton
DV-ETSTRH080	80 mm	100,00	88,50
DV-ETSTRH100	100 mm	100,00	103,25
DV-ETSTRH120	120 mm	100,00	113,08
DV-ETSTRH140	140 mm	100,00	127,83
DV-ETSTRH160	160 mm	100,00	147,50
DV-ETSTRH180	180 mm	100,00	157,33
DV-ETSTRH200	200 mm	100,00	172,08
DV-ETSTRH220	220 mm	100,00	196,67
DV-ETSTRH240	240 mm	100,00	221,25
DV-ETSTRH260	260 mm	100,00	245,83
DV-ETSTRH280	280 mm	100,00	275,33
DV-ETSTRH300	300 mm	100,00	302,86

DÄMMPLATTENTELLER 60 MM



Halteteller zur Befestigung mit Schnellbauschrauben auf Holzkonstruktion.

Bedarf ca. 8-10 Stück/m² Gelb ohne Kunstoffkappe Weiß mit Kunstoffkappe

Artikelnr.	Format	Stück/Karton	€/100 Stück
GK-DP060G	Gelb	100,00	44,88
GK-DP060W	Weiß	200,00	59,00

HOLZWEICHFASER-ZUBEHÖR/BEFESTIGUNG

STEICO FIX 2.0



Hydrophobierte Holzfaser-Dämmplatte mit aufkaschierter Funktionsbahn und integriertem Attika-Kunststoffprofil 2.0 mit Tropfkante und Glasfasergewebe. Zur Montage unter Fensterbänken als zweite wasserführende Ebene.

Neigung: 5° Brandverhalten: E

Dampfdiffusionswiderstandszahl: μ 7 Wärmeleitfähigkeit: λ_D 0,047 W/mK

Artikelnr.	Format	Stück/Karton	lfm/Karton	€/lfm
SC-FIX20100	1350 x 100 x 16 mm	25,00	33,750	34,74
SC-FIX20140	1350 x 140 x 20 mm	25,00	33,750	38,03
SC-FIX20180	1350 x 180 x 23 mm	25,00	33,750	41,78
SC-FIX20200	1350 x 200 x 25 mm	25,00	33,750	49,78
SC-FIX20260	1350 x 260 x 30 mm	25,00	33,750	52,24

SOCKELSCHIENE PLUS



Stranggepresstes Sockelprofil für Holzweichfaser-Putzträgerplatte.

Artikelnr.	Format	Stück/Karton	€/lfm
SA-SSE040P	2000 x 40 mm	10,00	16,44
SA-SSE060P	2000 x 60 mm	10,00	19,41
SA-SSE080P	2000 x 80 mm	10,00	22,47
SA-SSE100P	2000 x 100 mm	10,00	25,69

AUFSTECKPROFIL ROLLE UNIVERSAL



Aufsteckprofil mit Tropfkante und VWS-Gewebe für Sockelschiene Plus

Artikelnr.	Format	Ifm/Rolle	€/lfm
SA-SSASPUNI080		80,00	5,34

HOLZWEICHFASER-ZUBEHÖR/BEFESTIGUNG

DIHAG WOODCOVER



Temporärer Witterungsschutz für Holzweichfaserplatten. Verlängert die Freibewitterungszeit bis zu 6 Monate.

Artikelnr.	Format	I/Gebinde	€/Liter
SC-SECT		15,00	6,62

KNAUF ROTKALK FEIN

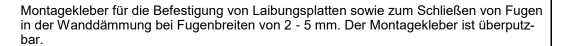


Anwendung direkt auf Mauern, Wänden und speziell Holzweichfaser etc. Speziell geeignet, wo hohe bauphysikalische Ansprüche an Raumhygiene, Raumluft und die Wohnqualität gestellt werden. Ideal auch im Bereich der Denkmalpflege, wenn Kalkputze nach historischem Vorbild gefragt sind. Produktdatenblatt beachten.

Verbrauch: ~ 1,44 kg / m² / mm (max. 10 mm Putzstärke). Körnung: 0,6 mm

Artikelnr.	Format	kg/Sack	kg/Palette	€/to
KF-RKF		30,00	1080,00	1439,88

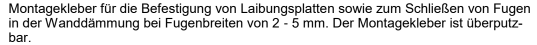
STEICO MULTI FILL





Artikelnr.	Format	ml/Stück	Stück/Karton	€/Stück
SC-FDM310		310,00	12,00	14,80

BEST WOOD FDM WALL





Artikelnr.	Format	ml/Stück	Stück/Karton	€/Stück
BW-KBMFDM		310,00	12,00	10,74

HOLZWEICHFASER-ZUBEHÖR/BEFESTIGUNG

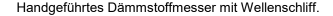
INSEBO POWERFLEX MS25



Montagekleber für die Befestigung von Laibungsplatten sowie zum Schließen von Fugen in der Wanddämmung bei Fugenbreiten von 2 - 5 mm. Der Montagekleber ist überputzbar.

Artikelnr.	Format	ml/Gebinde	Stück/Karton	€/Stück
HO-DKMSG	Grau	290,00	20,00	16,88
HO-DKMSS	Schwarz	290,00	20,00	16,88
HO-DKMSW	Weiß	290,00	20,00	16,88

STEICO DÄMMSTOFFMESSER





Artikelnr.	Format	€/Stück
SC-DM		65,00

STEINWOLLE

ROCKWOOL SONOROCK 035



Nichtbrennbare Steinwoll-Dämmplatte für Wärme-, Schall- und Brandschutz im Holz- und Trockenbau.

Produktart nach ÖNORM B 6000: MW-W Wärmeleitfähigkeit: λ_D 0,034 W/mK (* Mindestbestellmenge 12 Paletten)

Artikelnr.	Format	m²/Packung	m²/Palette	€/m²
RL-SR035575060	1000 x 575 x 60 mm	5,750	115,00	19,85
RL-SR035625060	1000 x 625 x 60 mm	5,625	112,25	19,85
RL-SR035575080	1000 x 575 x 80 mm	3,450	82,80	25,72
RL-SR035625080	1000 x 625 x 80 mm	3,750	90,00	25,72
RL-SR035575100	1000 x 575 x 100 mm	3,450	69,00	32,36
RL-SR035625100	1000 x 625 x 100 mm	3,750	75,00	32,36
RL-SR035575120	1000 x 575 x 120 mm	2,875	57,50	39,23
RL-SR035625120	1000 x 625 x 120 mm	3,125	62,50	39,23
RL-SR035575140	1000 x 575 x 140 mm	2,300	46,00	45,46
RL-SR035625140	1000 x 625 x 140 mm	2,500	50,00	45,46
RL-SR035575160	1000 x 575 x 160 mm	1,725	41,40	52,35
RL-SR035625160	1000 x 625 x 160 mm	1,875	45,00	52,35
RL-SR035575180	1000 x 575 x 180 mm	1,725	41,40	58,42
RL-SR035625180	1000 x 625 x 180 mm*	1,875	45,00	58,42
RL-SR035575200	1000 x 575 x 200 mm	1,725	34,50	65,05
RL-SR035625200	1000 x 625 x 200 mm	1,875	37,50	65,05
RL-SR035575220	1000 x 575 x 220 mm	1,150	27,60	71,79
RL-SR035625220	1000 x 625 x 220 mm*	1,250	30,00	71,79
RL-SR035575240	1000 x 575 x 240 mm	1,150	27,60	78,04
RL-SR035625240	1000 x 625 x 240 mm	1,250	30,00	78,04

STEINWOLLE

ROCKWOOL SONOROCK



Nichtbrennbare Steinwoll-Dämmplatte für Wärme-, Schall- und Brandschutz im Holz- und Trockenbau.

Produktart nach ÖNORM B 6000: MW-W Wärmeleitfähigkeit: λ_D 0,039 W/mK (* Mindestbestellmenge 12 Paletten)

Artikelnr.	Format	m²/Packung	m²/Palette	€/m²
RL-SR040	1000 x 625 x 40 mm	7,500	180,00	8,92
RL-SR050	1000 x 625 x 50 mm	7,500	150,00	11,60
RL-SR060	1000 x 625 x 60 mm	5,625	180,00	13,65
RL-SR075	1000 x 625 x 75 mm	3,750	135,00	17,04
RL-SR080	1000 x 625 x 80 mm	3,750	135,00	17,56
RL-SR100	1000 x 625 x 100 mm	3,750	105,00	22,40
RL-SR120	1000 x 625 x 120 mm	2,500	90,00	27,00
RL-SR140	1000 x 625 x 140 mm	2,500	80,00	31,32
RL-SR160	1000 x 625 x 160 mm	1,875	67,50	35,88
RL-SR180	1000 x 625 x 180 mm*	1,875	60,00	40,36
RL-SR200	1000 x 625 x 200 mm	1,875	52,50	44,83
RL-SR220	1000 x 625 x 220 mm*	1,250	45,00	49,23
RL-SR240	1000 x 625 x 240 mm*	1,250	45,00	53,71

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	m²/Rolle	m²/Palette	€/m²
RL-PR060P	8000 x 1000 x 60 mm	8,000	200,00	16,71
RL-PR080P	6000 x 1000 x 80 mm	6,000	150,00	22,16
RL-PR100P	5000 x 1000 x 100 mm	5,000	125,00	27,90
RL-PR120P	4000 x 1000 x 120 mm	4,000	100,00	33,61
RL-PR140P	3500 x 1000 x 140 mm	3,500	87,50	39,00
RL-PR160P	3000 x 1000 x 160 mm	3,000	75,00	44,81
RL-PR180P	2500 x 1000 x 180 mm	2,500	62,50	50,32
RL-PR200P	2500 x 1000 x 200 mm	2,500	62,50	56,11
RL-PR220P	2000 x 1000 x 220 mm	2,000	50,00	61,78
RL-PR240P	2000 x 1000 x 240 mm	2,000	50,00	67,59

STEINWOLLE

ROCKWOOL FLEXIROCK



Patentierte Dämmplatte für Wände und Decken mit einseitig elastischer Komprimierungszone.

Produktart nach ÖNORM B 6000: MW-W Wärmeleitfähigkeit: λ_D 0,039 W/mK (* Mindestbestellmenge 14 Paletten)

Artikelnr.	Format	m²/Packung	m²/Palette	€/m²
RL-FR120650	1000 x 650 x 120 mm	3,250	52,00	30,79
RL-FR120700	1000 x 700 x 120 mm	3,500	42,00	30,79
RL-FR120750	1000 x 750 x 120 mm	3,750	45,00	30,79
RL-FR120800	1000 x 800 x 120 mm	4,000	48,00	30,79
RL-FR140650	1000 x 650 x 140 mm	2,600	41,60	36,02
RL-FR140700	1000 x 700 x 140 mm	2,800	33,60	36,02
RL-FR140750	1000 x 750 x 140 mm	3,000	36,00	36,02
RL-FR140800	1000 x 800 x 140 mm	3,200	38,40	36,02
RL-FR160650	1000 x 650 x 160 mm	1,950	39,00	40,69
RL-FR160700	1000 x 700 x 160 mm	2,100	31,50	40,69
RL-FR160750	1000 x 750 x 160 mm	2,250	33,75	40,69
RL-FR160800	1000 x 800 x 160 mm	2,400	36,00	40,69
RL-FR180650	1000 x 650 x 180 mm*	1,950	31,20	46,22
RL-FR180700	1000 x 700 x 180 mm*	2,100	25,20	46,22
RL-FR180750	1000 x 750 x 180 mm*	2,250	27,00	46,22
RL-FR180800	1000 x 800 x 180 mm*	2,400	28,80	46,22
RL-FR200650	1000 x 650 x 200 mm	1,950	31,20	51,42
RL-FR200700	1000 x 700 x 200 mm	2,100	25,20	51,42
RL-FR200750	1000 x 750 x 200 mm	2,250	27,00	51,42
RL-FR200800	1000 x 800 x 200 mm	2,400	28,80	51,42
RL-FR220650	1000 x 650 x 220 mm*	1,300	26,00	56,53
RL-FR220700	1000 x 700 x 220 mm*	1,400	21,00	56,53
RL-FR220750	1000 x 750 x 220 mm*	1,500	22,50	56,53
RL-FR220800	1000 x 800 x 220 mm*	1,600	24,00	56,53
RL-FR240650	1000 x 650 x 240 mm	1,300	26,00	61,74
RL-FR240700	1000 x 700 x 240 mm	1,400	21,00	61,74
RL-FR240750	1000 x 750 x 240 mm	1,500	22,50	61,74
RL-FR240800	1000 x 800 x 240 mm	1,600	24,00	61,74

STEINWOLLE

ROCKWOOL FLEXIROCK KLEINFORMART



Patentierte Dämmplatte für Wände und Decken mit einseitig elastischer Komprimierungszone.

Produktart nach ÖNORM B 6000: MW-W Wärmeleitfähigkeit: λ_D 0,039 W/mK

Artikelnr.	Format	m²/Packung	m²/Palette	€/m²
RL-FR080575	1000 x 575 x 80 mm	3,450	124,20	20,73
RL-FR080600	1000 x 600 x 80 mm	3,600	129,60	20,73
RL-FR100575	1000 x 575 x 100 mm	2,875	103,50	25,46
RL-FR100600	1000 x 600 x 100 mm	3,000	108,00	25,46
RL-FR120575	1000 x 575 x 120 mm	2,300	82,80	30,79
RL-FR120600	1000 x 600 x 120 mm	2,400	86,40	30,79
RL-FR140575	1000 x 575 x 140 mm	2,300	73,60	36,02
RL-FR140600	1000 x 600 x 140 mm	2,400	76,80	36,02
RL-FR160575	1000 x 575 x 160 mm	1,725	62,10	40,69
RL-FR160600	1000 x 600 x 160 mm	1,800	64,80	40,69
RL-FR180575	1000 x 575 x 180 mm	1,725	55,20	46,22
RL-FR180600	1000 x 600 x 180 mm	1,800	57,60	46,22
RL-FR200575	1000 x 575 x 200 mm	1,725	34,50	51,42
RL-FR200600	1000 x 600 x 200 mm	1,800	36,00	51,42
RL-FR220575	1000 x 575 x 220 mm	1,150	27,60	56,53
RL-FR220600	1000 x 600 x 220 mm	1,200	28,80	56,53
RL-FR240575	1000 x 575 x 240 mm	1,150	41,40	61,74
RL-FR240600	1000 x 600 x 240 mm	1,200	38,40	61,74

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	m²/Rolle	m²/Palette	€/m²
RL-KR120P	4000 x 1000 x 120 mm	4,00	100,00	33,86
RL-KR140P	3500 x 1000 x 140 mm	3,50	87,50	39,43
RL-KR160P	3000 x 1000 x 160 mm	3,00	75,00	45,21
RL-KR180P	2500 x 1000 x 180 mm	2,50	62,50	50,90
RL-KR200P	2500 x 1000 x 200 mm	2,50	62,50	56,53
RL-KR220P	2000 x 1000 x 220 mm	2,00	50,00	62,14
RL-KR240P	2000 x 1000 x 240 mm	2,00	50,00	67,99

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	m²/Packung	m²/Palette	€/m²
RL-FXR032060	1000 x 625 x 60 mm	3,750	105,00	36,02
RL-FXR032080	1000 x 625 x 80 mm	3,125	75,00	47,85
RL-FXR032100	1000 x 625 x 100 mm	2,500	60,00	60,35
RL-FXR032120	1000 x 625 x 120 mm	1,875	52,50	71,79
RL-FXR032140	1000 x 625 x 140 mm	1,875	45,00	83,91
RL-FXR032160	1000 x 625 x 160 mm	1,250	35,00	96,61
RL-FXR032180	1000 x 625 x 180 mm	1,250	35,00	109,01
RL-FXR032200	1000 x 625 x 200 mm	1,250	30,00	120,29

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	m²/Packung	m²/Palette	€/m²
RL-FXRVS060	1000 x 625 x 60 mm	6,250	125,00	28,11
RL-FXRVS080	1000 x 625 x 80 mm	3,750	90,00	36,29
RL-FXRVS100	1000 x 625 x 100 mm	3,750	75,00	44,67
RL-FXRVS120	1000 x 625 x 120 mm	3,125	62,50	52,56
RL-FXRVS140	1000 x 625 x 140 mm	2,500	50,00	61,21
RL-FXRVS160	1000 x 625 x 160 mm	1,875	45,00	69,25
RL-FXRVS180	1000 x 625 x 180 mm	1,875	37,50	77,69
RL-FXRVS200	1000 x 625 x 200 mm	1,875	37,50	86,43
RL-FXRVS220	1000 x 625 x 220 mm	1,250	30,00	94,80

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	m²/Packung	m²/Palette	€/m²
RL-FXRLP030	1000 x 625 x 30 mm	10,000	240,00	12,86
RL-FXRLP040	1000 x 625 x 40 mm	7,500	180,00	16,82
RL-FXRLP050	1000 x 625 x 50 mm	7,500	150,00	21,26

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	m²/Packung	m²/Palette	€/m²
RL-FXR060	1000 x 625 x 60 mm	6,250	125,00	24,94
RL-FXR080	1000 x 625 x 80 mm	3,750	90,00	32,99
RL-FXR100N	1000 x 625 x 100 mm	3,750	75,00	41,62
RL-FXR120	1000 x 625 x 120 mm	3,125	62,50	49,64
RL-FXR140	1000 x 625 x 140 mm	2,500	50,00	58,16
RL-FXR160	1000 x 625 x 160 mm	1,875	45,00	66,34
RL-FXR180	1000 x 625 x 180 mm	1,875	37,50	74,72
RL-FXR200	1000 x 625 x 200 mm	1,875	37,50	83,03
RL-FXR220	1000 x 625 x 220 mm	1,250	30,00	91,39
RL-FXR240	1000 x 625 x 240 mm	1,250	30,00	99,53

ROCKWOOL STOPFWOLLE PROROX 970



Die ProRox 970 ist eine lose gebundene, imprägnierte Steinwolle-Dämmmatte, die leicht für Stopfanwendungen auseinander gezogen werden kann.

Rohdichte:~100 kg/m³

Dampfdiffusionswiderstandszahl: µ 1

Artikelnr.	Format	kg/Rolle	kg/Palette	€/kg
RL-PRLF97015		15,00	420,00	9,38

ZUBEHÖR

DÄMMSTOFFMESSER

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



Artikelnr.	Format	€/Stück
DV-DM		45,85

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	37,54
CC-DH080E	8 x 80 mm (Dübellänge 140 mm)	250,00	42,92
CC-DH100E	8 x 100 mm (Dübellänge 130 mm)	200,00	46,15
CC-DH120E	8 x 120 mm (Dübellänge 150 mm)	200,00	54,77
CC-DH140E	8 x 140 mm (Dübellänge 170 mm)	150,00	57,38
CC-DH160E	8 x 160 mm (Dübellänge 190 mm)	150,00	60,31
CC-DH180E	8 x 180 mm (Dübellänge 210 mm)	100,00	86,31
CC-DH200E	8 x 200 mm (Dübellänge 230 mm)	100,00	103,23
CC-DH220E	8 x 220 mm (Dübellänge 250 mm)	100,00	120,92

ZUBEHÖR

DÄMMSTOFFHALTER STAHL ALU-ZINK ZWEITEILIG 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 ZWEITEILIG 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 EDELSTAHL ZWEITEILIG 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

ZUBEHÖR

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/GLASWOLLE

KNAUF INSULATION KLEMMPLATTE MINERAL PLUS KP 034



Nicht belastbare Wärme-, Schall- und Branddämmung, für den Holzbau bzw. Dachgeschossausbau einsetzbar.

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

Artikelnr.	Format	m²/Packung	m²/Palette	€/m²
KN-KP050MP	1250 x 625 x 50 mm	9,38	225,00	10,90
KN-KP060MP	1250 x 600 x 60 mm	7,50	180,00	13,20
KN-KP080MP	1250 x 625 x 80 mm	6,25	150,00	17,50
KN-KP100MP	1250 x 625 x 100 mm	4,69	112,50	21,80
KN-KP120MP	1250 x 600 x 120 mm	3,75	90,00	26,20
KN-KP140MP	1250 x 600 x 140 mm	3,00	72,00	30,30
KN-KP160MP	1250 x 600 x 160 mm	3,00	72,00	34,60
KN-KP180MP	1250 x 600 x 180 mm	2,25	54,00	39,30
KN-KP200MP	1250 x 600 x 200 mm	2,25	54,00	43,20
KN-KP240MP	1250 x 600 x 240 mm	2,25	54,00	52,00

KNAUF INSULATION KLEMMPLATTE KP-HB



Nicht belastbare Wärme-, Schall- und Brandschutz-Klemmplatte für den Dachausbau und Holzriegelbau.

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

Artikelnr.	Format	m²/Packung	m²/Palette	€/m²
KN-KPHB080	1000 x 575 x 80 mm	4,60	73,60	21,00
KN-KPHB100	1000 x 575 x 100 mm	3,45	55,20	26,20
KN-KPHB120	1000 x 575 x 120 mm	2,88	46,00	31,40
KN-KPHB140	1000 x 575 x 140 mm	2,30	36,80	36,50
KN-KPHB160	1000 x 575 x 160 mm	2,30	36,80	41,30
KN-KPHB180	1000 x 575 x 180 mm	1,73	34,50	47,00
KN-KPHB200	1000 x 575 x 200 mm	1,73	27,60	52,10
KN-KPHB220	1000 x 575 x 220 mm	1,73	27,60	57,30
KN-KPHB240	1000 x 575 x 240 mm	1,73	23,00	62,50

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	m²/Rolle	m²/Palette	€/m²
KN-K62080	4400 x 1200 x 80 mm	5,28	126,72	29,80
KN-K62100	3500 x 1200 x 100 mm	4,20	100,80	34,90
KN-K62120	2900 x 1200 x 120 mm	3,48	83,52	41,90
KN-K62140	2500 x 1200 x 140 mm	3,00	72,00	48,70
KN-K62160	2200 x 1200 x 160 mm	2,64	63,36	55,50
KN-K62180	2200 x 1200 x 180 mm	2,64	47,52	62,40
KN-K62200	2200 x 1200 x 200 mm	2,64	47,52	69,60

KNAUF INSULATION ZWISCHENSPARREN-DÄMMROLLE UNIFIT 034



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 0,034 W/mK

Artikelnr.	Format	m²/Rolle	m²/Palette	€/m²
KN-K03080	6000 x 1200 x 80 mm	7,20	172,80	18,70
KN-K03100	4800 x 1200 x 100 mm	5,76	138,24	23,40
KN-K03120	4000 x 1200 x 120 mm	4,80	115,20	28,20
KN-K03140	3400 x 1200 x 140 mm	4,08	97,92	32,80
KN-K03160	3000 x 1200 x 160 mm	3,60	86,40	37,70
KN-K03180	2700 x 1200 x 180 mm	3,24	77,76	42,30
KN-K03200	2400 x 1200 x 200 mm	2,88	69,12	46,90
KN-K03220	3300 x 1200 x 220 mm	3,96	71,28	51,60
KN-K03240	3000 x 1200 x 240 mm	3,60	64,80	56,40

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	m²/Rolle	m²/Palette	€/m²
KN-K53080	7600 x 1200 x 80 mm	9,12	218,88	12,70
KN-K53100	6100 x 1200 x 100 mm	7,32	175,68	15,90
KN-K53120	5000 x 1200 x 120 mm	6,00	144,00	19,00
KN-K53140	4400 x 1200 x 140 mm	5,28	126,72	22,00
KN-K53160	3800 x 1200 x 160 mm	4,56	109,44	25,30
KN-K53180	3400 x 1200 x 180 mm	4,08	97,92	28,40
KN-K53200	3100 x 1200 x 200 mm	3,72	89,28	31,60
KN-K53220	2800 x 1200 x 220 mm	3,36	80,64	34,60
KN-K53240	2600 x 1200 x 240 mm	3,12	74,88	37,80

KNAUF INSULATION UNIVERSALDÄMMROLLE CLASSIC TI 140



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	m²/Rolle	m²/Palette	€/m²
KN-K21050NV	2 x 8200 x 1200 x 50 mm	19,68	472,32	6,90
KN-K21060NV	2 x 6800 x 1200 x 60 mm	16,32	391,68	8,00
KN-K21080NV	10200 x 1200 x 80 mm	12,24	293,76	11,00
KN-K21100NV	6100 x 1200 x 100 mm	9,84	236,16	13,60
KN-K21120NV	5000 x 1200 x 120 mm	8,16	195,84	16,30
KN-K21140NV	4400 x 1200 x 140 mm	7,08	169,92	19,00
KN-K21160NV	3800 x 1200 x 160 mm	6,12	146,88	21,60
KN-K21180NV	3400 x 1200 x 180 mm	5,52	132,48	24,20
KN-K21200NV	3100 x 1200 x 200 mm	4,92	118,08	26,90

GLASWOLLE

KNAUF INSULATION AKUSTIK BOARD



Nicht belastbare Wärme- und Schalldämmung speziell für den Dachausbau und Holzriegelbau sowie als Wärmedämmung für die oberste Geschossdecke.

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

Artikelnr.	Format	m²/Packung	m²/Palette	€/m²
KN-AKB040	1250 x 625 x 40 mm	15,62	437,50	6,90
KN-AKB050	1250 x 625 x 50 mm	12,50	350,00	8,50
KN-AKB060	1250 x 625 x 60 mm	9,37	262,50	10,30
KN-AKB080	1250 x 625 x 80 mm	7,81	218,75	14,70
KN-AKB100	1250 x 625 x 100 mm	6,25	175,00	16,70

GLASWOLLE

ISOVER PREMIUM WÄRMEDÄMMFILZ



Hochdämmender, klemmbarer, nicht belastbarer, universell einsetzbarer Klemmfilz 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	m²/Rolle	m²/Palette	€/m²
IR-PWDF050	9000 x 1200 x 50 mm	10,80	129,60	11,22
IR-PWDF080	6000 x 1200 x 80 mm	7,20	86,40	17,61
IR-PWDF100	4500 x 1200 x 100 mm	5,40	64,80	21,94
IR-PWDF120	4000 x 1200 x 120 mm	4,80	57,60	26,51
IR-PWDF140	3200 x 1200 x 140 mm	3,84	46,08	30,84
IR-PWDF160	2800 x 1200 x 160 mm	3,36	40,32	35,05
IR-PWDF180	1200 x 600 x 180 mm	2,16	34,56	39,54
IR-PWDF200	1200 x 600 x 200 mm	2,16	34,56	43,80

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	m²/Rolle	m²/Palette	€/m²
IR-MKKF100NV	4500 x 1200 x 100 mm	5,40	129,60	18,50
IR-MKKF120	4000 x 1200 x 120 mm	4,80	115,20	21,94
IR-MKKF140	3300 x 1200 x 140 mm	3,96	95,04	25,58
IR-MKKF160	2900 x 1200 x 160 mm	3,48	83,52	29,37
IR-MKKF180	2600 x 1200 x 180 mm	3,12	74,88	32,95
IR-MKKF200NV	2400 x 1200 x 200 mm	2,88	69,12	36,65
IR-MKKF220	2300 x 1200 x 220 mm	2,76	66,24	40,30
IR-MKKF240NV	2800 x 1200 x 240 mm	3,36	40,32	44,18
IR-MKKF260NV	2600 x 1200 x 260 mm	3,12	37,44	47,59
IR-MKKF280	2400 x 1200 x 280 mm	2,88	34,56	51,24

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	m²/Rolle	m²/Palette	€/m²
IR-HRF080	6000 x 575 x 80 mm	6,90	165,60	14,93
IR-HRF100	4500 x 575 x 100 mm	5,18	124,20	18,64
IR-HRF120	4000 x 575 x 120 mm	4,60	110,40	22,30
IR-HRF140	3300 x 575 x 140 mm	3,80	91,08	25,74
IR-HRF160	2900 x 575 x 160 mm	3,34	80,04	29,52
IR-HRF180	2600 x 575 x 180 mm	2,99	71,76	33,22
IR-HRF200	2400 x 575 x 200 mm	2,76	66,24	36,94
IR-HRF220	2300 x 575 x 220 mm	2,65	63,48	40,59
IR-HRF240	2800 x 575 x 240 mm	3,22	38,64	44,36
IR-HRF260	2600 x 575 x 260 mm	2,99	35,88	47,86

ISOVER UNIROLL CLASSIC



Klemmfilz für Holzrahmenkonstruktionen. Bestens geeignet für Arbeiten über Kopf, Dämmung von Dachschrägen und Zangendecken.

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

Artikelnr.	Format	m²/Rolle	m²/Palette	€/m²
IR-KF080NV	6900 x 1200 x 80 mm	8,28	198,72	11,99
IR-KF100NV	5500 x 1200 x 100 mm	6,60	158,40	15,06
IR-KF120NV	4600 x 1200 x 120 mm	5,52	132,48	18,02
IR-KF140NV	4000 x 1200 x 140 mm	4,80	115,20	21,10
IR-KF160NV	3500 x 1200 x 160 mm	4,20	100,80	23,96
IR-KF180NV	3100 x 1200 x 180 mm	3,72	89,28	26,84
IR-KF200NV	2800 x 1200 x 200 mm	3,36	80,64	30,06
IR-KF220NV	2600 x 1200 x 220 mm	3,12	74,88	33,22
IR-KF240NV	4200 x 1200 x 240 mm	5,04	60,48	36,24
IR-KF260NV	4000 x 1200 x 260 mm	4,80	57,60	39,18
IR-KF280NV	3700 x 1200 x 280 mm	4,44	53,28	42,18

GLASWOLLE

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	m²/Rolle	m²/Palette	€/m²
IR-WDF510TNV	2 x 7500 x 1200 x 50 mm	18,00	432,00	6,32
IR-WDF612TNV	2 x 6000 x 1200 x 60 mm	14,40	345,60	8,29
IR-WDF816TNV	2 x 5000 x 1200 x 80 mm	12,00	288,00	10,78
IR-WDF100TNV	7500 x 1200 x 100 mm	9,00	216,00	12,64
IR-WDF120TNV	6000 x 1200 x 120 mm	7,20	172,80	16,58
IR-WDF140NV	5000 x 1200 x 140 mm	6,00	144,00	18,58
IR-WDF160T	5000 x 1200 x 160 mm	6,00	144,00	21,56
IR-WDF180NV	4000 x 1200 x 180 mm	4,80	115,20	23,91
IR-WDF200NV	3500 x 1200 x 200 mm	4,20	100,80	26,43
IR-WDF220NV	3500 x 1200 x 220 mm	4,20	100,80	29,15
IR-WDF240NV	3500 x 1200 x 240 mm	4,20	67,20	31,83
IR-WDF260NV	3200 x 1200 x 260 mm	3,84	61,44	34,62

ISOVER TRENNWAND-KLEMMFILZ TW-KF



Zur Schall- und Wärmedämmung von leichten Metallständerwänden.

Produktart nach ÖNORM B 6000: MW-WL Wärmeleitfähigkeit: λ_D 0,039 W/mK

Artikelnr.	Format	m²/Rolle	m²/Palette	€/m²
IR-TWKF050T	2 x 7500 x 625 x 50 mm	18,75	450,00	6,76
IR-TWKF075NV	9000 x 625 x 75 mm	11,25	270,00	10,08
IR-TWKF100T	7500 x 625 x 100 mm	9,38	225,00	13,52

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	m²/Packung	m²/Palette	€/m²
IR-KFSP035060	1250 x 600 x 60 mm	6,000	96,00	17,03
IR-KFSP035080	1250 x 600 x 80 mm	4,500	72,00	21,94
IR-KFSP035100	1250 x 600 x 100 mm	3,750	60,00	27,34
IR-KFSP035120	1250 x 600 x 120 mm	3,000	48,00	32,58
IR-KFSP035140	1250 x 600 x 140 mm	2,250	36,00	37,91
IR-KFSP035160	1250 x 600 x 160 mm	2,250	36,00	43,32
IR-KFSP035180	1250 x 600 x 180 mm	2,250	36,00	48,86
IR-KFSP035200	1250 x 600 x 200 mm	2,250	36,00	54,46

ISOVER KONTUR KP 1-035



Durchgehende hydrophobierte, formstabile, einsitig 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	m²/Packung	m²/Palette	€/m²
IR-KKP1035KD040	1250 x 625 x 40 mm	9,38	225,00	7,92
IR-KKP1035KD050	1250 x 625 x 50 mm	7,81	187,44	9,87
IR-KKP1035KD060	1250 x 625 x 60 mm	6,25	150,00	11,78
IR-KKP1035KD080	1250 x 625 x 80 mm	4,69	112,16	15,57
IR-KKP1035KD100	1250 x 625 x 100 mm	3,91	93,72	19,56
IR-KKP1035KD120	1250 x 625 x 120 mm	3,13	75,00	23,27
IR-KKP1035KD140	1250 x 625 x 140 mm	2,34	56,23	27,20
IR-KKP1035KD160	1250 x 625 x 160 mm	2,34	56,23	30,98

GLASWOLLE

ISOVER KASSETTENDÄMMBAHN KB



Dämmung von Metallkassetten an Außenwänden, aber auch für 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	m²/Rolle	m²/Palette	€/m²
IR-KB050T	2 x 5500 x 600 x 50 mm	13,20	316,80	7,50
IR-KB060T	2 x 4600 x 600 x 60 mm	11,04	264,96	9,03
IR-KB080T	2 x 3500 x 600 x 80 mm	8,40	201,60	11,91
IR-KB100T	5500 x 600 x 100 mm	6,60	158,40	15,00
IR-KB120T	4600 x 600 x 120 mm	5,52	132,48	18,06
IR-KB140	4000 x 600 x 140 mm	4,80	115,20	20,82
IR-KB160T	3500 x 600 x 160 mm	4,20	100,80	23,82

EINBLASDÄMMUNG

STEICO FLOC



Ökologische Einblasdämmung aus Zellulose. Fugenfreie Dämmschicht, dauerhaft setzungssicher, diffusionsoffen und atmungsaktiv.

Rohdichte: offenes Ausblasverfahren, oberste Geschossdecke ca. 27-39 kg/m³

Wärmeleitfähigkeit: $\lambda_D 0,040 \text{ W/mk}$

Geschlossene Bauteilhohlräume in Dach, Decke und Wand ca. 40-60 kg/m³

Wärmeleitfähigkeit: λ_D 0,039 W/mk

Artikelnr.	Format	kg/Sack	kg/Palette	€/kg
SC-FLOCNV		15,00	315,00	1,32

STT FLOC



Einblasdämmung mit Schutz gegen Brand, Schimmelpilz, Nagetiere und Ungeziefer. Durch die hohe Einblasdichte im Bauteil erreicht man hochwertigste Dämmwerte bei gleichzeitiger hoher Diffusionsoffenheit und Winddichheit.

Rohdichte: ca. 38-64 kg/m³

Wärmeleitfähigkeit: λ_D 0,039 W/mk

Artikelnr.	Format	kg/Sack	kg/Palette	€/kg
SH-FCZD13		13,00	273,00	1,32

STEICO ZELL



Ökologische Einblasdämmung aus natürlicher Holzfaser. Fugenfreie Dämmschicht, dauerhaft setzungssicher dank dreidimensionaler Verzahnung der Holzfaser.

Rohdichte: offenes Ausblasverfahren, oberste Geschossdecke ca. 32-38 kg/m³ geschlossene Bauteilhohlräume in Dach, Decke und Wand ca. 35-45 kg/m³ Wärmeleitfähigkeit: λ_D 0,038 W/mK

Artikelnr.	Format	kg/Sack	kg/Palette	€/kg
SC-ZELL		15,00	315,00	1,32

SCHNEIDER FIBRE



Einblasdämmung aus natürlicher Holzfaser.

Fugenfreie Dämmschicht, dauerhaft setzungssicher dank Verzahnung der Holzfaser.

Rohdichte: Offenes Ausblasverfahren, oberste Geschossdecke ca. 28 kg/m³

(Wärmeleitfähigkeit: λ_D 0,041 W/mK)

geschlossene Bauteilhohlräume in Dach, Decke und Wand ca. 35-38 kg/m³

(Wärmeleitfähigkeit: λ_D 0,039 W/mK)

Artikelnr.	Format	kg/Sack	kg/Palette	€/kg
BW-HFED		15,00	315,00	1,32

EINBLASDÄMMUNG

KNAUF SUPAFIL TIMBER FRAME



Einblasbare Mineralwolle, wärmedämmend, schalldämmend, nichtbrennbar, alterungsbeständig und frei von Bindemitteln. Fugenlos einblasbare Wärmedämmung für Holztragkonstruktionen bei Neubauten und in der Sanierung.

Rohdichte: ca. 30-40 kg/m³

Wärmeleitfähigkeit: λ_D 0,034W/mK

Artikelnr.	Format	kg/Sack	kg/Palette	€/kg
KN-SFTF		ca. 16,60	431,60	auf Anfrage

KNAUF PROTECTFILL



Die diffusionsoffene Schüttdämmung ist nicht brennbar (Baustoffklasse A1), sehr setzungssicher (Setzmaß S1 bei einer Schüttdichte über 70 kg/m³). Knauf Insulation ProtectFill eignet sich daher ideal für den vorbeugenden Brandschutz im Neubau sowie für die brandschutztechnische Ertüchtigung bei Sanierungsmaßnahmen.

Rohdichte: ca. 60 - 140 kg/m³ Wärmeleitfähigkeit: λ_D 0,040 W/mK

Artikelnr.	Format	kg/Sack	kg/Palette	€/kg
KN-PF		12,50	350,00	auf Anfrage

ROCKWOOL FIRESAFE



Als Einblasdämmung zur nachträglichen brandschutztechnischen I-90-Ertüchtigung von Installationsschächten durch vollständige Ausfüllung des Hohlraumes.

Rohdichte: ca. 100-120 kg/m³ Wärmeleitfähigkeit: λ_D 0,040 W/mK

Artikelnr.	Format	kg/Sack	kg/Palette	€/kg
RL-CLFS20		20,00	480,00	auf Anfrage

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	m²/Stück	m²/Packung	€/m²
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	m²/Stück	m²/Packung	€/m²
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



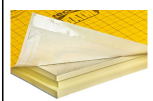
Aufdachdämmelement mit beidseitiger geschlossenzellige strukturierte Reinaluminiumfolie. Obere Deckschicht: diffusionsoffen mit Längs- und Querüberlappung, Rasteraufdruck und Klebestreifen. Unterseitig: 8 mm PE-Schaumfolie Polyurethan-Hartschaum. Nut- und Federsystem umlaufend. Nur in ganzen Paketen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

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

Artikelnr.	Format	m²/Stück	m²/Packung	€/m²
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	m²/Stück	€/m²
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	m²/Stück	€/m²
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	m²/Stück	m²/Paket	€/m²
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 x1180 mm

Format Artikelnr. m²/Stück m²/Paket €/m² 1800 x 1200 x 80 mm 48,00 **BR-PIRPLU080** 2,16 10,80 **BR-PIRPLU100** 1800 x 1200 x 100 mm 2,16 8,64 56,00 63,00 **BR-PIRPLU120** 1800 x 1200 x 120 mm 2,16 8,64 **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 87,00 2,16 4,32 **BR-PIRPLU200** 1800 x 1200 x 200 mm 2,16 4,32 94,00

AUFSPARRENDÄMMUNG

BAUDER PIR SDS



Aufsparrenelement mit beidseitiger Mineralvlieskaschierung, oberseitig diffusionsoffene, blendfreie Textilbahn, zweiseitig überlappend, vertikal und horizontal selbstklebend. Nutund Federsystem umlaufend.

Wärmeleitfähigkeit: λ_D 0,025 - 0,027 W/mK Deckmaß: 1780 x 1180 mm

Artikelnr.	Format	m²/Stück	m²/Paket	€/m²
BR-PIRSDS080	1800 x 1200 x 80 mm	2,16	10,80	49,00
BR-PIRSDS100	1800 x 1200 x 100 mm	2,16	8,64	55,00
BR-PIRSDS120	1800 x 1200 x 120 mm	2,16	8,64	62,00
BR-PIRSDS140	1800 x 1200 x 140 mm	2,16	6,48	69,00
BR-PIRSDS160	1800 x 1200 x 160 mm	2,16	6,48	75,00
BR-PIRSDS180	1800 x 1200 x 180 mm	2,16	4,32	82,00
BR-PIRSDS200	1800 x 1200 x 200 mm	2,16	4,32	89,00

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	m²/Paket	m²/Palette	€/m²
RL-DR35060KF	1000 x 600 x 60 mm	2,40	48,00	54,55
RL-DR35080KF	1000 x 600 x 80 mm	1,80	36,00	72,18
RL-DR35100KF	1000 x 600 x 100 mm	1,20	28,80	89,84
RL-DR35120KF	1000 x 600 x 120 mm	1,20	24,00	107,64
RL-DR35140KF	1000 x 600 x 140 mm	1,20	19,20	125,20
RL-DR35160KF	1000 x 600 x 160 mm	0,60	16,80	142,93
RL-DR35180KF	1000 x 600 x 180 mm	0,60	14,40	160,65

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	m²/Paket	m²/Palette	€/m²
KN-SDP100	1200 x 625 x 100 mm	2,25	54,00	62,50
KN-SDP120	1200 x 625 x 120 mm	2,25	47,25	75,20
KN-SDP140	1200 x 625 x 140 mm	1,50	40,50	87,70
KN-SDP160	1200 x 625 x 160 mm	1,50	36,00	100,20
KN-SDP180	1200 x 625 x 180 mm	1,50	31,50	112,80
KN-SDP200	1200 x 625 x 200 mm	0,75	29,50	125,20

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



Kaltselbstklebendes Bitumenband zur Firstabdeckung und für Anschlüsse.

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

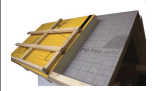
BACHL TECTA-SYSTEM FIRST-/ KEHLBAND



Vlies-Membrane, diffusionsoffen und selbstklebend.

Artikelnr.	Format	€/lfm
BL-DDB250	50 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	m²/Rolle	€/m²
BL-PIRAIRFOL	50000 x 1500 mm	75,00	2,80

BAUDERTOP SDK



Diffusionsoffene Anschluss- und Detailbahn sowie zum Einbinden bzw. 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

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	m²/Stück	€/m²
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	auf Anfrage
CC-DBE160	1000 x 500 x 160 mm (150 + 10)	0,50	
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	

DACHBODENDÄMMUNG

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

STYROPOR EPS-W 15



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

Wärmeleitfähigkeit: $\lambda_D \, 0,041 \, W/mK$

Artikelnr.	Format	m²/Bund	€/m²
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	

DACHBODENDÄMMUNG

STYROPOR EPS-W 20



Druckbelastbare Wärmedämmung

Wärmeleitfähigkeit: $\lambda_D \, 0,038 \, W/mK$

Artikelnr.	Format	m²/Bund	€/m²
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	

ISOLIERSCHÜTTUNGEN

DIHAPERL SPEZIAL



Expandierte Perlite zur Dämmung unter Nassestrich und Hohlräumen.

Wärmeleitfähigkeit-Rechenwert: $\lambda = 0,050 \text{ W/mK}$ Schüttgewicht: ca. 90 kg/m³

 Artikelnr.
 Format
 I/Sack
 Stück/Palette
 €/Sack

 BL-DPLS100/
 100,00
 24,00
 37,87

DIHAPLAN S

SP-DPLS100



Hochbelastbare, schalldämmende Ausgleichsschüttung für schwimmende Trockenkonstruktionen. Ohne Verdichtung bis 5 cm Schütthöhe möglich.

Wärmeleitfähigkeit-Rechenwert: $\lambda = 0,110 \text{ W/mK}$ Schüttgewicht: ca. 625 kg/m³

 Artikelnr.
 Format
 I/Sack
 Stück/Palette
 €/Sack

 BL-DLS
 40,00
 21,00
 16,42

NATURKORK-GRANULAT



Dunkler, recyceltes, unbehandeltes Kork-Granulat für unbelastete Hohlraumdämmungen.

Korngröße: 2-4 mm

 Artikelnr.
 Format
 I/Sack
 Stück/Palette
 €/Sack

 IC-KGT
 250,00
 18,00
 125,59

NATUREFLOOR



Nachhaltige und ökologische Holzschüttung, universell einsetzbar, ohne Trocknungsphase, lagestabil, ökologisch abbaubar.

Artikelnr.FormatI/SackStück/Palette€/SackNF-HSLU5040,0036,0026,00

TRENNLAGEN UND ZUBEHÖR

UMODAN ESP ESTRICHPAPIER



Biologisches Baupapier für den Einsatz als Trennlage unter Nass- und Trockenestrichen.

Artikelnr.	Format	m²/Rolle	€/m²
WA-ESP	100 x 1,30 m	130,00	2,67

WELLPAPPE 2,5 MM



Atmungsaktive und feuchtigkeitsbeständige Rollpappe

Artikelnr.	Format	m²/Rolle	€/m²
HF-WP25050	50 x 1 m	50,00	2,00

STEICO ECOSILENT



Grün eingefärbte Holzfaserplatten als Unterlage für Parkett- bzw. Laminatböden.

Rohdichte: ~250 kg/m³ Brandverhalten: E

Dampfdiffusionswiderstandszahl: μ 5 Wärmeleitfähigkeit: λ_D 0,070 W/m

Artikelnr.	Format	m²/Bund	m²/Palette	€/m²
SC-UF03	790 x 590 x 3 mm	9,32	298,30	1,14
SC-UF04	790 x 590 x 4 mm	6,99	223,72	1,45
SC-UF05	790 x 590 x 5 mm	6,99	181,77	1,82
SC-UF07	790 x 590 x 7 mm	6,99	139,83	2,69

ESTROWELL WINKELRANDSTREIFEN



Karton-Randstreifen

bewachst

Artikelnr.	Format	lfm/Rolle	lfm/Sack	€/100 lfm
EH-EW100	100 x 5 mm	50.00	500.00	
			,	23,54
EH-EW140	140 x 5 mm	50,00	350,00	75,64
EH-EW14010	140 x 10 mm	25,00	175,00	167,62
		,	•	·

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	m²/Rolle	m²/Palette	€/m²
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	m²/Rolle	m²/Palette	€/m²
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. 0,25 m

Artikelnr.	Format	m²/Rolle	m²/Palette	€/m²
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. 0,25 m

Artikelnr.	Format	m²/Rolle	m²/Palette	€/m²
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	m²/Rolle	m²/Palette	€/m²
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	m²/Rolle	m²/Palette	€/m²
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	m²/Rolle	m²/Palette	€/m²
BR-VENTNSK	20 x 1,25 m	25,00	100,00	12,20

ZUBEHÖR

BITUMENNAGELDICHTSTREIFEN EINSEITIG 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 ZWEISEITIG 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	€/m²
AS-NDB030	30 m x 70 mm x 3 mm	420,00	5040,00	0,71

ZUBEHÖR

DIHABOND QUELLSCHWEISSMITTEL



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

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

Artikelnr.	Format	I/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 sachtes Ausgießen.

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

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	23,30

DAMPFBI	REMSEN			
DIHAKRAFT DB 50)			
District Dis 50	Reißfeste Kunststoffdampfbremse. sd-Wert: ca. 50 m			
Artikelnr.	Format	m²/Rolle	m²/Palette	€/m²
SH-DB50	25 x 1,5 m	37,50	1500,00	3,78
DIHAKRAFT DBV				
	Feuchtevariable Vliesdampfbremse mit stadents sd-Wert: 0,8 - 5,0 m	einlaminierter Folienh	aut.	
Artikelnr.	Format	m²/Rolle	m²/Palette	€/m²
SH-DBV	25 x 1,5 m	37,50	1500,00	6,14
DIHAKRAFT 303				
	ÖKO-Dampfbremse aus gitterverstärkte	m Kraftpapier.		
	sd-Wert: ca. 7,0 m			
Artikelnr.	Format	m²/Rolle	m²/Palette	€/m²
SH-DK303375	25 x 1,5 m	37,50	1500,00	3,63
DIHAG PE DAMPF	BREMSFOLIE SD 100			
	Geprüfte Polyethylenfolie.			
Artikelnr.	Format	m²/Rolle	m²/Palette	€/m²
CC-PED016250	50 x 2 m	100,00	6800,00	1,20
DIHAG PE DAMPF	BREMSFOLIE SD 140			
	Geprüfte Polyethylenfolie.			
Artikelnr.	Format	m²/Rolle	m²/Palette	€/m²
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 DAMPF	BREMSFOLIE SD 180			
	Geprüfte Polyethylenfolie.			
Artikelnr.	Format	m²/Rolle	m²/Palette	€/m²
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 DAMPF	BREMSFOLIE SD 380			
	Geprüfte Polyethylenfolie.			
Artikelnr.	Format	m²/Rolle	m²/Palette	€/m²
CC-PED040425	25 x 4 m	100,00	2700,00	2,86

DAMPFSPERREN

DIHAVAP 1500				
	Hochreißfeste Dampfsperre n	nit PP-Bändchengewebe und Al	uminiumeinlage.	
	sd-Wert: ca. 1500 m			
Artikelnr.	Format	m²/Rolle	m²/Palette	€/m²
SH-DVAP1500	25 x 1,5 m	37,50	1500,00	5,93

DICHTMANSCHETTEN

KABELMANSCHETTE EINFACH



Zum dauerhaft luftdichten Verschließen von Kabeldurchdringungen

Verarbeitungstemperatur ab -5 °C

Artikelnr.	Format	Stück/Karton	€/Stück
IL-KMD148	150 x 150 x 4-6 mm	30,00	5,15
IL-KMD1812	150 x 150 x 8-12 mm	30,00	5,15

DOPPELKABELMANSCHETTE



Zum dauerhaft luftdichten Verschließen von Kabeldurchdringungen mit zwei Durchführungsöffnungen pro Klebepad

Verarbeitungstemperatur ab -5 °C

Artikelnr.	Format	Stück/Karton	€/Stück
IL-DKMDD348	150 x 150 x 4-6 mm	30,00	5,26
IL-DKMDD3812	150 x 150 x 8-12 mm	30,00	5,26

ROHRMANSCHETTE



Zum dauerhaft luftdichten Verschließen von Durchbrüchen bei Leerrohrdurchführungen

Verarbeitungstemperatur ab -5 °C

Artikelnr.	Format	Stück/Karton	€/Stück
IL-RMGD215	150 x 150 x 15-20 mm	30,00	5,51
IL-RMGD225	150 x 150 x 25-35 mm	30,00	5,93
IL-RMGD242	228 x 228 x 40-55 mm	8,00	11,99
IL-RMRGD050	228 x 228 x 50-70 mm	4,00	16,12
IL-RMRGD075	228 x 228 x 75-90 mm	4,00	20,13
IL-RMRGD100	320 x 320 x 100-110mm	4,00	22,54

FALTEN-ROHRMANSCHETTE



Zum dauerhaft luftdichten Verschließen von Durchbrüchen für Rohrdurchführungen im Dachneigungswinkel bis zu 45 Grad

Verarbeitungstemperatur ab -5 °C

Artikelnr.	Format	Stück/Karton	€/Stück
IL-RMFRGD125	350 x 350 x 100-125 mm	4,00	31,96
IL-RMFRGD150	350 x 350 x 150-165 mm	4,00	38,37

WINDSCHUTZ - FASSADENBAHNEN

DIHATOP WINDDICHTUNG WF-S



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

sd-Wert: ca. 0,02 m

Artikelnr.	Format	m²/Rolle	m²/Palette	€/m²
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	m²/Rolle	m²/Palette	€/m²
SH-FBUV150	50 x 1,5 m	75,00	1800,00	9,25

KLEBETECHNIK

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	18,68

DIHASTOP FIX FOLIEN KLEB- UND DICHTSTOFF



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

Artikelnr.	Format	ml/Stück	Stück/Karton	€/Stück
SH-FIX310		300,00	20,00	16,95

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

KLEBETECHNIK

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

DIHAG KLEBEBAND



Vielseitig verwenbares Klebeband

Aufdruck Ihres Firmenlogos möglich!

Artikelnr.	Format	Rollen/Karton	Rollen/Palette	€/Rolle
IB-DGKB	99 lfm x 50 mm	36,00	2160,00	4,65

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

FUGENDICHTBAND



Vorkomprimiertes, selbstexpandierendes Dichtband mit höchster Schlagregensicherheit und Flexibilität bei Anschlüssen.

Artikelnr.	Format	lfm/Rolle	IfmKarton	€/lfm
SA-FDB15224	12000 x 15 x 2-4 mm	12,00	60,00	1,23
SA-FDB153	7500 x 15 x 3-7 mm	7,50	37,50	1,68
SA-FDB157	4300 x 15 x 5-12 mm	4,30	21,50	3,21

BITUMENKALTKLEBER



Kartuschenkleber zum Verkleben von Bitumendachschindeln.

Verbrauch: ca. 30ml/m²

Artikelnr.	Format	ml/Stück	Stück/Karton	€/Stück
TA-BKKKT		310,00	25,00	15,17

ABDICHTUNGEN

PCI BARRASEAL TURBO



Zweikomponentig für innen, außen, Wand und Boden, zum Abdichten von Kellerwänden, Fundamenten und Betonbauteilen nach DIN 18533 Klasse W1-E, (grau).

Artikelnr.	Format	kg/Gebinde	kg/Palette	€/kg
PI-BSLT		20,00	360,00	8,48

PECITAPE OBJEKT 120 MM



Spezial-Dichtband für wasserdichte Eck- und Anschlussfugen, Rohrdurchführungen und Bodenabläufe für den Innen- und Außenbereich.

Temperaturbeständig -20°C bis + 80°C

Artikelnr.	Format	lfm/Rolle	€/m²
PI-PTO120	50 m x 120 mm	50,00	4,12

PECITAPE 250 SPEZIAL DICHTBAND



Spezial-Dichtband für wasserdichte Eck- und Anschlussfugen sowie Gebäudetrennfugen.

Temperaturbeständig -20°C bis + 80°C

Artikelnr.	Format	lfm/Rolle	€/m²
PI-PTE250	20 m x 250 mm	20,00	13,18

GIPSKARTONPLATTEN

GIPSKARTON BAUPLATTE GKB

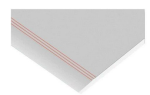


TYP: A gem. ÖNORM EN 520

GKB 12,5 mm: 8,5 kg/m² GKB 15 mm: 10,2 kg/m²

Artikelnr.	Format	m²/Stück	m²/Palette	€/m²
CC-B125200	2000 x 1250 x 12,5 mm	2,500	60,00	7,64
CC-B125250	2500 x 1250 x 12,5 mm	3,125	75,00	7,64
CC-B125260	2600 x 1250 x 12,5 mm	3,250	78,00	7,64
CC-B125275	2750 x 1250 x 12,5 mm	3,438	82,50	7,64
CC-B125300	3000 x 1250 x 12,5 mm	3,750	90,00	7,64
CC-B150200	2000 x 1250 x 15 mm	2,500	50,00	9,50
CC-B150250	2500 x 1250 x 15 mm	3,125	62,50	9,50
CC-B150260	2600 x 1250 x 15 mm	3,250	65,00	9,50
CC-B150275	2750 x 1250 x 15 mm	3,438	68,75	9,50

GIPSKARTON FEUERSCHUTZPLATTE GKF



TYP: DF gem. ÖNORM EN 520

GKF 12,5 mm: 10 kg/m² GKF 15 mm: 12,0 kg/m²

Artikelnr.	Format	m²/Stück	m²/Palette	€/m²
CC-F125200	2000 x 1250 x 12,5 mm	2,500	60,00	9,12
CC-F125250	2500 x 1250 x 12,5 mm	3,125	75,00	9,12
CC-F125260	2600 x 1250 x 12,5 mm	3,250	78,00	9,12
CC-F125275	2750 x 1250 x 12,5 mm	3,438	82,50	9,12
CC-F125300	3000 x 1250 x 12,5 mm	3,750	90,00	9,12
CC-F150130E	1300 x 900 x 15 mm	1,170	58,50	15,39
CC-F150200	2000 x 1250 x 15 mm	2,500	50,00	10,19
CC-F150250	2500 x 1250 x 15 mm	3,125	62,50	10,19
CC-F150260	2600 x 1250 x 15 mm	3,250	65,00	10,19
CC-F150275	2750 x 1250 x 15 mm	3,438	68,75	10,19
CC-F150300	3000 x 1250 x 15 mm	3,750	75,00	10,19

GIPSKARTONPLATTEN

GIPSKARTON BAUPLATTE IMPRÄGNIERT GKB-I



TYP: H2 gem. ÖNORM EN 520

GKB 12,5 mm: 9,6 kg/m² GKB 15 mm: 12,2 kg/m²

Artikelnr.	Format	m²/Stück	m²/Palette	€/m²
CC-B125200I	2000 x 1250 x 12,5 mm	2,500	60,00	12,84
CC-B125250I	2500 x 1250 x 12,5 mm	3,125	75,00	12,84
CC-B125260I	2600 x 1250 x 12,5 mm	3,250	78,00	12,84
CC-B125275I	2750 x 1250 x 12,5 mm	3,438	82,50	12,84
CC-B150200I	2000 x 1250 x 15 mm	2,500	50,00	14,46
CC-B150250I	2500 x 1250 x 15 mm	3,125	62,50	14,46

GIPSKARTON FEUERSCHUTZPLATTE IMPRÄGNIERT GKF-I



TYP: DFH2 gem. ÖNORM EN 520

GKFI 12,5 mm: 10 kg/m² GKFI 15 mm: 12,0 kg/m²

Artikelnr.	Format	m²/Stück	m²/Palette	€/m²
CC-F125130IE	1300 x 900 x 12,5 mm	1,170	70,20	15,04
CC-F125200I	2000 x 1250 x 12,5 mm	2,500	60,00	13,84
CC-F125260I	2600 x 1250 x 12,5 mm	3,250	78,00	13,84
CC-F125275I	2750 x 1250 x 12,5 mm	3,438	82,50	13,84
CC-F150130IE	1300 x 900 x 15 mm	1,170	58,50	17,91
CC-F150200I	2000 x 1250 x 15 mm	2,500	50,00	14,74
CC-F150250I	2500 x 1250 x 15 mm	3,125	62,50	14,74

SINIAT LAHYDRO



Für Wand- und Deckenbekleidungen im feuchtebeanspruchten Innenbereich sowie im nicht direkt bewitterten Außenbereich TYP: GM-FH1I, ÖNORM EN 15283-1

Gewicht: 10,8 kg/m²

Artikelnr.	Format	m²/Stück	m²/Palette	€/m²
LF-LH125200	2000 x 1250 x 12,5 mm	2,500	50,00	51,24
LF-LH125250	2500 x 1250 x 12,5 mm	3,125	62,50	51,24

GIPSKARTONPLATTEN

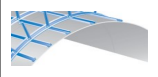
GIPSKARTONPLATTEN GELOCHT MIT SCHWARZEM FASERVLIES



Vierseitig scharfkantig weißes Faservlies auf Anfrage.

Artikelnr.	Format	m²/Stück	m²/Palette	€/m²
CC-L1250818RV	1998 x 1188 x 12,5 mm (8/18 R)	2,374	59,34	57,09
CC-L12581520RS	2000 x 1200 x 12,5 mm (8/15/20 R)	2,400	60,00	57,09
CC-L1250818Q	1998 x 1188 x 12,5 mm (8/18 Q)	2,374	59,34	57,09

GLASROC F, RIFLEX SK



Trocken formbare, imprägnierte Platte, in die Glasseidengewebe eingebettet ist.

6,1 kg/m²

Artikelnr.	Format	m²/Stück	m²/Palette	€/m²
RS-006240	2400 x 1200 x 6 mm	2,880	184,32	38,60

RIDURO HOLZBAU



Die Rigips Riduro Holzbauplatte ist eine faserverstärkten, nicht brennbaren Gipsplatten für den Einsatz als aussteifende Beplankung im Holzrahmenbau (ETA-16/0657).

Artikelnr.	Format	m²/Stück	m²/Palette	€/m²
RS-ROP125200	2000 x 1250 x 12,5 mm	2,500	50,00	15,90
RS-ROP125300	2750 x 1250 x 12,5 mm	3,437	68,75	15,90
RS-ROP150200	2000 x 1250 x 15 mm	2,500	50,00	19,11
RS-ROP150275	2750 x 1250 x 15 mm	3,437	68,75	19,11

TROCKENBAU-ZUBEHÖR

PE-DICHTUNGSBAND



Einseitig selbstklebender Dichtstreifen für Trennwandanschlüsse. In verschiedenen Breiten erhältlich und somit flexibel einsetzbar.

Artikelnr.	Format	Rollen/Karton	€/Rolle
CC-PEDB030	30 m x 30 mm x 3 mm	30,00	15,19
CC-PEDB050	30 m x 50 mm x 3 mm	18,00	22,78
CC-PEDB070	30 m x 70 mm x 3 mm	12,00	32,74
CC-PEDB090	30 m x 90 mm x 3 mm	10,00	45,49
CC-PEDB095	30 m x 95 mm x 3 mm	10,00	49,20

ACRYL DICHTUNGSMASSE WEISS



Plasto-elastischer Acyldichtstoff für gering belastete Dehn- und Anschlussfugen

Artikelnr.	Format	ml/Stück	Stück/Karton	€/Stück
DV-ACRW310		310,00	15,00	4,33

TRENN-FIX



Trenn-Fix mit ca. 10 mm breitem, selbstklebendem und lösungsmittelfreiem Klebestreifen zum Anschluss von Trockenbauflächen an massive Bauteile bzw. zur gleitenden Trennung von Trockenbauflächen sowie zur Trennung von Putzflächen anstelle eines "Kellenschnittes".

Artikelnr.	Format	Rollen/Karton	€/Rolle
RS-TF065	50 m x 65 mm	24,00	18,33

RIGIPS FUGENFÜLLER SUPER (FUGEN- UND FLÄCHENSPACHTELMASSE)



Gipsgebundener und kunsttoffverüteter Füll- und Feinspachtel.

Verbrauch: ca. 300 g/m²

Artikelnr.	Format	kg/Sack	kg/Palette	€/kg
RS-FFS05		5,00	525,00	3,21
RS-FFS25		25,00	1000,00	2,69

RIGIPS RIFINO TOP



Heller Fugen- und Finishspachtel. Ausgezeichnete Haftungseigenschaften.

Verbrauch: ca. 300 g/m²

Artikelnr.	Format	kg/Sack	kg/Palette	€/kg
RS-RFTP25		25,00	1000,00	3,72

TROCKENBAU-ZUBEHÖR

KNAUF FUGENSPACHTELMASSE UNIFLOTT



Gips-Spachtelmasse zur Handverspachtelung von Trockenbau-Systemen, gutes Haftungsvermögen, schnelle Austrocknung, gut schleifbar.

Artikelnr.	Format	kg/Sack	kg/Palette	€/kg
KF-FFU05		5,00	525,00	4,10
KF-FFU25		25,00	1000,00	3,96

ARDEX A 826



Gips-Kunststoff-Basic zum Abglätten von Wand- und Deckenflächen mit Finish-Charakter.

Artikelnr.	Format	kg/Sack	kg/Palette	€/kg
AX-4246		5,00	800,00	4,22
AX-4011		25,00	1000,00	2,68

ARDEX A 828



Wandfüller und Flächenspachtel verwendbar auf Zement, Gipsputzen und Putzen von rohem Mauerwerk.

Artikelnr.	Format	kg/Sack	kg/Palette	€/kg
AX-4205		5,00	800,00	3,87
AX-4010		25,00	1000,00	2,22

RIGIPS RIMANO 6-30



Einlagiger Gips-Handputz zum Auslgeichen und Glätten von Wänden im Innenbereich. Ein universeller Handputz mit speziell entwickeltem Abbindeverhalten und großartigen Verarbeitungseigenschaften

Artikelnr.	Format	kg/Sack	Sack/Palette	€/Sack
RS-RIM063025		25,00	30,00	28,48

TROCKENBAU-ZUBEHÖR

BEWEHRUNGSSTREIFEN GLASFASER



Dünnes Glasfaservlies auf einer Rolle für die Verspachtelung von unterschiedlichen Kantenausführungen geeignet.

Artikelnr.	Format	Rollen/Karton	€/m²
CC-GFFS	25 m x 50 mm	40,00	2,34

BEWEHRUNGSSTREIFEN GLASFASER SELBSTKLEBEND



Selbstklebende Glasgittergewebe, hohe Risssicherheit für die Schnelle Fixierung auf Gipskarton- und Gipsfaserplatten.

Artikelnr.	Format	Rollen/Karton	€/m²
CC-SKFS20	25 m x 50 mm	60,00	4,30
CC-SKFS90	90 m x 50 mm	24,00	10,08

ANSETZBINDER PALLAS FIX 60



Langsam abbindender Ansetzgips zum Ansetzen von Gips- und Verbundplatten als Wand-Trockenputz im Trockenbau

Artikelnr.	Format	to/Sack	to/Palette	€/to
LF-ASG		0,030	1,20	908,00

TROCKENBAU-ZUBEHÖR

SCHNELLBAUSCHRAUBEN

Für Holz- und Metall-Unterkonstruktionen bis 0,75 mm Blechstärke

Phosphatiert

	'		
Artikelnr.	Format	Stück/Packung	€/Packung
RN-SBS25	3,6 x 25 mm	1000,00	29,56
RN-SBS35	3,6 x 35 mm	1000,00	36,23
RN-SBS45	3,6 x 45 mm	1000,00	49,61
RN-SBS55K	3,6 x 55 mm	500,00	26,78
RN-SBS75	3,6 x 70 mm	1000,00	100,70

SCHNELLBAUSCHRAUBEN MIT TEK-SPITZE



Für Metall-Unterkonstruktionen von 0,7 mm bis 2,25 mm Blechstärke.

Phosphatiert

Artikelnr.	Format	Stück/Packung	€/Packung
CC-SBSTS25	3,5 x 25 mm	1000,00	39,90
CC-SBSTS35	3,5 x 35 mm	1000,00	47,78
CC-SBSTS45500	3,5 x 45 mm	500,00	31,66

SCHNELLBAUSCHRAUBEN MIT GROBGEWINDE



Zur Befestigung von Gipsplatten auf Holzunterkonstruktion

Artikelnr.	Format	Stück/Packung	€/Packung
RN-SBSGW35	3,5 x 35 mm	1000,00	30,67

LOCHPLATTENSCHRAUBEN



Zur Befestigung von Lochplatten auf Holz- und Metall-Unterkonstruktionen bis 0,75 mm Blechstärke.

Artikelnr.	Format	Stück/Packung	€/Packung
RN-LPS30	3,5 x 30 mm	1000,00	59,30

SCHNELLBAUSCHRAUBEN VERZINKT



Für die Befestigung von Stahlblechprofilen an Metallunterkonstruktionen mit einer Blechdicke von 0,7 - 2,25 mm. Für die Befestigung von Zargen an C-Ständerwandprofilen.

Mit Bohrspitze

Artikelnr.	Format	Stück/Packung	€/Packung
KF-SBSLB09	3,5 x 9,5 mm	100,00	9,60
KF-SBSLB13B	4,2 x 13 mm	100,00	12,96

TROCKENBAU-ZUBEHÖR

HARTGIPSSCHRAUBEN

Zur Befestigung von Hartgipsplatten auf Holz- oder Metallunterkonstruktion.

Artikelnr.	Format	Stück/Packung	€/Packung
RS-HGP21225	3,8 x 25 mm	1000,00	33,40
RS-HGP21235	3,8 x 35 mm	1000,00	40,61
RS-HGP21245	3,8 x 45 mm	1000,00	49,21

DREHSTIFTDÜBEL



Für die Befestigung von U- und C-Profilen an Boden, Wand und Decke (nicht für Deckenabhängung geeignet).

Artikelnr.	Format	Stück/Packung	€/Packung
CC-DSDÜ35100	6 x 35 mm	100,00	16,92
CC-DSDÜ60200	6 x 60 mm	200,00	29,76

ANKERNAGEL 6/40



Metall-Spreizbefestiger für Deckenabhängungen in Betondecken.

Artikelnr.	Format	Stück/Packung	€/Packung
GL-AKN0640	6 x 40 mm	100,00	48,00

ALU-ECKSCHUTZLEISTE 25 x 25 mm



Kantenschutz von Gipskartonplatten und sonstigen freistehenden Ecken

Artikelnr.	Format	lfm/Stück	lfm/Bund	€/lfm
DV-ALKS25	25 x 25 x 2500 mm	2,50	125,00	2,16
DV-ALKS26	25 x 25 x 2600 mm	2,60	130,00	2,16
DV-ALKS30	25 x 25 x 3000 mm	3,00	150,00	2,16

ALU-ECKSCHUTZPROFIL 23 x 13 mm



Abschlussprofil zum Einspachteln.

Artikelnr.	Format	lfm/Stück	lfm/Bund	€/lfm
DV-ALKS2330	23 x 13 x 3000 mm	3,00	150,00	2,16

PVC-ECKPROFIL FLEXIBEL FÜR RUNDBÖGEN



Kunststoff-Kantenschutz mit eingeschnittenem Schenkel für Rundbögen, etc.

Artikelnr.	Format	lfm/Stück	lfm/Bund	€/lfm
BK-RUPR30	33 x 33 x 3000 mm	3,00	150,00	4,79

TROCKENBAU-ZUBEHÖR

RIGIPS HABITO 83 KANTENSCHUTZ



Flexibler, schlag- und stoßfester Kantenschutz für Innen- und Aussenecken.

Artikelnr.	Format	Rolle/Karton	€/Rolle
RS-UFX	30 lfm x 83 mm	10,000	125,41

PVC-EINFASSPROFIL



Aufsteckprofil für Gipskartonplatten für den exakten An- und Abschluss.

Artikelnr.	Format	lfm/Stück	lfm/Bund	€/lfm
CC-EFPP1230W	3000 x 12,5 mm	3,00	150,00	2,09
CC-EFPP1530W	3000 x 15 mm	3,00	150,00	2,24

PVC-DEHNFUGENPROFIL 3750 "MAGIC CORNER"



Für die Ausbildung von Bewegungsfugen im Wand- und Deckenbereich (Innenecke).

Artikelnr.	Format	lfm/Rolle	€/lfm
PR-3750		75,00	5,92

LÄNGSVERBINDER FÜR CD 60/27



Für einfaches Verbinden von C-Deckenprofilen

Artikelnr.	Format	Stück/VE	€/VE
CC-LVBCD		100,00	55,96

KREUZVERBINDER FÜR CD 60/27



Für kreuzendes Verbinden von C-Deckenprofilen

Artikelnr.	Format	Stück/VE	€/VE
CC-KRZVB		100,00	73,30

KNAUF ANKERFIX-SCHNELLABHÄNGER FÜR CD 60/27



Zur sicheren Befestigung der Unterkonstruktion abgehängter Decken per Draht mit Öse

Artikelnr.	Format	Stück/VE	€/VE
KF-AXSAH		100,00	364,57

TROCKENBAU-ZUBEHÖR

ANKER-SCHNELLABHÄNGER FÜR CD 60/27



Zur sicheren Befestigung der Unterkonstruktion abgehängter Decken per Draht mit Öse

Artikelnr.	Format	Stück/VE	€/VE
DV-ASAHCD		100,00	109,56

ANKERHÄNGER FÜR CD 60/27



Tragelement für die sichere Befestigung von Metallunterkonstruktionen im Dachgeschoss

Tragfähigkeit 0,25 kN (25 kg)

Artikelnr.	Format	Stück/VE	€/VE
DV-AKH170	170 mm	100,00	106,41
DV-AKH270	270 mm	100,00	106,41

ANKER-SCHNELLABHÄNGER FÜR HOLZ



Schnellabhänger zum Abhängen für Holzlatten

Artikelnr.	Format	Stück/VE	€/VE
KF-SAHH		100,00	255,83

DRAHT MIT ÖSE VERZINKT



Verbindungsglied zwischen Abhänger und tragender Deckenkonstruktion

Durchmesser: 4 mm

	Durchinesser. 4 mm		
Artikelnr.	Format	Stück/VE	€/VE
CC-ÖSDR0125	125 mm	100,00	27,98
CC-ÖSDR0250	250 mm	100,00	37,83
CC-ÖSDR0375	375 mm	100,00	49,26
CC-ÖSDR0500	500 mm	100,00	64,24
CC-ÖSDR0750	750 mm	100,00	94,58
CC-ÖSDR1000	1000 mm	100,00	124,53
CC-ÖSDR1250	1250 mm	100,00	154,49
CC-ÖSDR1500	1500 mm	100,00	184,04

DIREKTABHÄNGER FÜR CD 60/27



Für direktes Abhängen von C-Deckenprofilen

Artikelnr.	Format	Stück/VE	€/VE
CC-DAHCD125	125 mm	100,00	74,48
CC-DAHCD200	200 mm	100,00	156,85

TROCKENBAU-ZUBEHÖR

AKUSTIKSCHWINGBÜGEL



Zur entkoppelten Befestigung der Unterkonstruktion von Wandbekleidungen

Artikelnr.	Format	Stück/VE	€/VE
DV-AKSW3	30 mm	100,00	100,89
DV-AKSW6	60 mm	100,00	140,30
DV-AKSW9	90 mm	100,00	161,58

C-STÄNDERPROFIL



Das Profil für Wände und freitragende Decken im Trockenbau

Aus 0,6 mm verzinktem Bandstahl

Artikelnr.	Format	lfm/Stück	€/lfn
CC-CW050250	50 x 50 x 2500 mm	2,50	4,03
CC-CW050260	50 x 50 x 2600 mm	2,60	4,03
CC-CW050275	50 x 50 x 2750 mm	2,75	4,03
CC-CW050300	50 x 50 x 3000 mm	3,00	4,03
CC-CW050325	50 x 50 x 3250 mm	3,25	4,03
CC-CW050350	50 x 50 x 3500 mm	3,50	4,03
CC-CW050400	50 x 50 x 4000 mm	4,00	4,03
CC-CW075250	75 x 50 x 2500 mm	2,50	4,63
CC-CW075260	75 x 50 x 2600 mm	2,60	4,63
CC-CW075275	75 x 50 x 2750 mm	2,75	4,63
CC-CW075280	75 x 50 x 2800 mm	2,80	4,63
CC-CW075300	75 x 50 x 3000 mm	3,00	4,63
CC-CW075325	75 x 50 x 3250 mm	3,25	4,63
CC-CW075350	75 x 50 x 3500 mm	3,50	4,63
CC-CW075375	75 x 50 x 3750 mm	3,75	4,63
CC-CW075400	75 x 50 x 4000 mm	4,00	4,63
CC-CW075450	75 x 50 x 4500 mm	4,50	4,63
CC-CW075500	75 x 50 x 5000 mm	5,00	4,63
CC-CW100250	100 x 50 x 2500 mm	2,50	5,32
CC-CW100260	100 x 50 x 2600 mm	2,60	5,32
CC-CW100275	100 x 50 x 2750 mm	2,75	5,32
CC-CW100280	100 x 50 x 2800 mm	2,80	5,32
CC-CW100300	100 x 50 x 3000 mm	3,00	5,32
CC-CW100325	100 x 50 x 3250 mm	3,25	5,32
CC-CW100350	100 x 50 x 3500 mm	3,50	5,32
CC-CW100375	100 x 50 x 3750 mm	3,75	5,32
CC-CW100400	100 x 50 x 4000 mm	4,00	5,32
CC-CW100450	100 x 50 x 4500 mm	4,50	5,32
CC-CW100500	100 x 50 x 5000 mm	5,00	5,32

TROCKENBAU-ZUBEHÖR

C-DECKENPROFIL



Das Profil für Decken und Wandbekleidungen im Trockenbau

Aus 0,6 mm verzinktem Bandstahl

Artikelnr.	Format	lfm/Stück	€/lfm
CC-CD6027260	60 x 27 x 2600 mm	2,60	3,47
CC-CD6027275	60 x 27 x 2750 mm	2,75	3,47
CC-CD6027300	60 x 27 x 3000 mm	3,00	3,47
CC-CD6027400	60 x 27 x 4000 mm	4,00	3,47

U-WANDPROFIL



Das Randprofil für Wände und freitragende Decken im Trockenbau

Aus 0,6 mm verzinktem Bandstahl

Artikelnr.	Format	lfm/Stück	€/lfm
CC-UW050400	50 x 40 x 4000 mm	4,00	3,53
CC-UW075400	75 x 40 x 4000 mm	4,00	4,10
CC-UW100400	100 x 40 x 4000 mm	4,00	4,80

U-AUSSTEIFUNGSPROFIL



Das verstärkte Profil für Wände und Decken im Trockenbau

Aus 2,0 mm verzinktem Bandstahl

Artikelnr.	Format	lfm/Stück	€/lfm
CC-UA050260	50 x 40 x 2600	2,60	11,39
CC-UA050300	50 x 40 x 3000	3,00	11,39
CC-UA050350	50 x 40 x 3500	3,50	11,39
CC-UA050400	50 x 40 x 4000	4,00	11,39
CC-UA075275	75 x 40 x 2750	2,75	13,83
CC-UA075300	75 x 40 x 3000	3,00	13,83
CC-UA075350	75 x 40 x 3500	3,50	13,83
CC-UA075400	75 x 40 x 4000	4,00	13,83
CC-UA075450	75 x 40 x 4500	4,50	13,83
CC-UA075500	75 x 40 x 5000	5,00	13,83
CC-UA100300	100 x 40 x 3000	3,00	16,13
CC-UA100350	100 x 40 x 3500	3,50	16,13
CC-UA100400	100 x 40 x 4000	4,00	16,13
CC-UA100500	100 x 40 x 5000	5,00	16,13

TROCKENBAU-ZUBEHÖR

U-DECKENPROFIL



Das Randprofil für Decken und Wandbekleidungen im Trockenbau

Aus 0,6 mm verzinktem Bandstahl

Artikelnr.	Format	lfm/Stück	€/lfm
CC-UD30300	28 x 27 x 3000 mm	3,00	2,49

TÜRPFOSTENSTECKWINKEL



Für den Fußboden- und Deckenanschluss von Türständern (CW oder UA-Profile mit Kabeldurchlass).

Eine Packung bestehend aus 4 Stück Winkel inkl. 10 Dübel zur Befestigung.

Artikelnr.	Format	Stück/Packung	€/Packung
CC-TPSW050	CW 50 oder UA 50	4,00	38,62
CC-TPSW075	CW 75 oder UA 75	4,00	43,35
CC-TPSW100	CW 100 oder UA 100	4,00	47,29

REVISIONSKLAPPE ALUSTAR



Stabiler Alurahmen mit Gipskarton-Einlage 12,5 mm (GKB-I ohne Feuerwiderstand) und herausnehmbare Klappe mit Druckverschluss für den Wand- und Deckeneinbau.

Weitere Formate bzw. Sonderformate auf Anfrage.

Artikelnr.	Format	Stück/Karton	€/Stück
CC-RKAS02020	200 x 200 mm	2,00	77,14
CC-RKAS03030	300 x 300 mm	2,00	94,17
CC-RKAS04040	400 x 400 mm	2,00	111,14
CC-RKAS05050	500 x 500 mm	2,00	127,49
CC-RKAS06060	600 x 600 mm	2,00	137,89

REVISIONSTÜRE SOFTLINE



Weiß lackiertes verzinktes Stahlblech mit Vierkantverschluss für Wand- und Deckeneinbau in Putz- oder Gipskartonoberflächen.

Weitere Formate bzw. Sonderformate auf Anfrage Verzinktes Stahlblech

Artikelnr.	Format	Stück/Karton	€/Stück
CC-RTSL02020	200 x 200 mm	10,00	17,52
CC-RTSL03030	300 x 300 mm	10,00	24,48
CC-RTSL04040	400 x 400 mm	10,00	42,00
CC-RTSL05050	500 x 500 mm	5,00	62,00
CC-RTSL06060	600 x 600 mm	5,00	68,00

TROCKENBAU-ZUBEHÖR

STÄNDERWANDZARGEN



Rechts und Links verwendbar, mit und ohne Bodeneinstand, sturzhoch. Aus sendzimirverzinktem Stahlblech, einbrenngrundiert, Zargen inkl. grauer Gummidichtung (lose).

Dicke = Maulweite

Mit oder ohne Bodeneinstand verfügbar

A - 421 1	F	CIO(", -I
Artikelnr.	Format	€/Stück
CC-SZ080060	80 x 600 x 2000 mm	190,01
CC-SZ080070	80 x 700 x 2000 mm	190,01
CC-SZ080080	80 x 800 x 2000 mm	190,01
CC-SZ100060	100 x 600 x 2000 mm	200,96
CC-SZ100070	100 x 700 x 2000 mm	200,96
CC-SZ100080	100 x 800 x 2000 mm	200,96
CC-SZ100085	100 x 850 x 2000 mm	200,96
CC-SZ100090	100 x 900 x 2000 mm	200,96
CC-SZ100100	100 x 1000 x 2000 mm	200,96
CC-SZ105060	105 x 600 x 2000 mm	208,25
CC-SZ105070	105 x 700 x 2000 mm	208,25
CC-SZ105080	105 x 800 x 2000 mm	208,25
CC-SZ105085	105 x 850 x 2000 mm	208,25
CC-SZ105090	105 x 900 x 2000 mm	208,25
CC-SZ125060	125 x 600 x 2000 mm	213,11
CC-SZ125070	125 x 700 x 2000 mm	213,11
CC-SZ125080	125 x 800 x 2000 mm	213,11
CC-SZ125085	125 x 850 x 2000 mm	213,11
CC-SZ125090	125 x 900 x 2000 mm	213,11
CC-SZ125100	125 x 1000 x 2000 mm	213,11
CC-SZ150070	150 x 700 x 2000 mm	233,77
CC-SZ150080	150 x 800 x 2000 mm	233,77
CC-SZ150085	150 x 850 x 2000 mm	233,77
CC-SZ150090	150 x 900 x 2000 mm	233,77
CC-SZ150100	150 x 1000 x 2000 mm	233,77
CC-SZ220090	220 x 900 x 2000 mm	344,33

TROCKENBAU-ZUBEHÖR

ECLISSE SCHIEBETÜRELEMENTE UNICO EF



Einbauelemente mit integriertem Kasten für Trockenbau

Für CW-75: Türblatt maximal 40 mm Für CW-100: Türblatt maximal 56 mm

Weitere Größen, doppelflügelige Ausführungen und Zubehör auf Anfrage!

€/Stück	Format	Artikelnr.
	700 x 2000 mm für CW-75	EE-EKC070SA
	750 x 2000 mm für CW-75	EE-EKC075SA
	800 x 2000 mm für CW-75	EE-EKC080SA
	850 x 2000 mm für CW-75	EE-EKC085SA
	900 x 2000 mm für CW-75	EE-EKC090SA
auf Anfrage	1000 x 2000 mm für CW-75	EE-EKC100SA
	700 x 2000 mm für CW-100	EE-EKKC070SA
	750 x 2000 mm für CW-100	EE-EKKC075SA
	800 x 2000 mm für CW-100	EE-EKKC080SA
	850 x 2000 mm für CW-100	EE-EKKC085SA
	900 x 2000 mm für CW-100	EE-EKKC090SA
	1000 x 2000 mm für CW-100	EE-EKKC100SA

ECLISSE SCHIEBETÜRELEMENTE UNICO EF



Einbauelemente mit integriertem Kasten für Ziegelwände

Türblatt maximal 65 mm

Weitere Größen, doppelflügelige Ausführungen und Zubehör auf Anfrage!

Artikelnr.	Format	€/Stück
EE-EKKX070SA	700 x 2000 mm für Ziegel 10 cm	
EE-EKKX075SA	750 x 2000 mm für Ziegel 10 cm	
EE-EKKX080SA	800 x 2000 mm für Ziegel 10 cm	
EE-EKKX085SA	850 x 2000 mm für Ziegel 10 cm	
EE-EKKX090SA	900 x 2000 mm für Ziegel 10 cm	auf Anfrage
EE-EKKX100SA	1000 x 2000 mm für Ziegel 10 cm	
EE-EIY070SA	700 x 2000 mm für Ziegel 12 cm	
EE-EIY080SA	800 x 2000 mm für Ziegel 12 cm	
EE-EIY090SA	900 x 2000 mm für Ziegel 12 cm	
EE-EIY100SA	1000 x 2000 mm für Ziegel 12 cm	

MINERALFASERPLATTEN UND ZUBEHÖR

OWACOUSTIC MF-PLATTEN



Mineralfaser-Einlegeplatten für Akustik-, Brandschutz- und Hygienedecken im Innenbereich. Aufgrund der vielen verschiedenen Ausführungsmöglichkeiten und Oberflächen ersuchen wir bei Bedarf um Rücksprache mit Ihrem zuständigen Verkaufsberater!

Systeme: sichtbar, vertieft, verdeckt, halbverdeckt.

Format	m²/Bund	€/m²
625 x 625 x 14 mm Harmony smart 72	4,6875	18,03
625 x 625 x 14 mm Schlicht smart 9	4,6875	19,95
625 x 625 x 14 mm Sternbild smart 3	4,6875	18,40
	625 x 625 x 14 mm Harmony smart 72 625 x 625 x 14 mm Schlicht smart 9	625 x 625 x 14 mm Harmony smart 72 4,6875 625 x 625 x 14 mm Schlicht smart 9 4,6875

OWA TRAGPROFIL CLIQ 24 MR (WEISS)



Haupttragprofil für Mineralfaserunterkonstruktionen Modul 625 24 mm Sichtschiene

Artikelnr.	Format	lfm/Stück	lfm/Bund	€/lfm
OA-TP24MR	3750 x 24 x 38 mm	3,75	75,00	5,65

OWA VERBINDUNGSPROFIL CLIQ 24 CT (WEISS)



Querschiene für Mineralfaserunterkonstruktionen Modul 625 24 mm Sichtschiene

Artikelnr.	Format	lfm/Stück	lfm/Bund	€/lfm
OA-VPC24CT0625W	625 x 24 x 25 mm	0,625	37,50	5,65
OA-VPC24CT1250W	1250 x 24 x 25 mm	1,25	75,00	5,65

OWA WANDPROFIL 50 G, WEISS



Verzinkt & weiß beschichtete Wandwinkelprofil aus Stahlblech

Artikelnr.	Format	lfm/Stück	lfm/Bund	€/lfm
OA-WP50GW	3050 x 19 x 24 mm	3,05	122,00	4,05

OWA SPANNABHÄNGER TYP 12/44



Ausführung: verzinkt mit Spannfeder für Klick-Montage (inkl. Sicherungsblech). Höchstbelastung 0,25 kN.

Artikelnr.	Format	Stück/Karton	€/Stück
OA-SA1244	110 x 20 mm	100,00	1,60

GIPSFASERPLATTEN

FERMACELL GIPSFASERPLATTEN

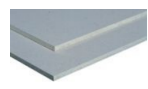


Eine homogene gipsgebundene Trockenbauplatte mit Papierfasern, werkseitig hydrophobiert

10 mm: 11,50 kg/m² 12,5 mm: 14,5 kg/m² 15 mm: 17,5 kg/m²

Format	m²/Palette	€/m²
1000 x 500 x 10 mm	27,00	13,21
1500 x 1000 x 10 mm	112,50	11,99
2000 x 1250 x 10 mm	150,00	13,47
2500 x 1250 x 10 mm	187,50	13,47
1500 x 1000 x 12,5 mm	90,00	15,52
2000 x 1250 x 12,5 mm	120,00	16,67
2500 x 1250 x 12,5 mm	150,00	16,67
2540 x 1250 x 12,5 mm	152,40	16,67
2750 x 1250 x 12,5 mm	137,50	16,67
3000 x 1250 x 12,5 mm	150,00	16,67
1500 x 1000 x 15 mm	75,00	21,52
2000 x 1250 x 15 mm	100,00	22,91
2500 x 1250 x 15 mm	125,00	22,91
2540 x 1250 x 15 mm	127,00	22,91
2750 x 1250 x 15 mm	120,31	22,91
3000 x 1250 x 15 mm	131,25	22,91

FERMACELL ESTRICH-ELEMENTE



Bestehend aus 2 miteinander verklebten 10 mm oder 12,5 mm dicken Gipsfaser Platten, die beiden Platten sind gegeneinander versetzt angeordnet, sodass ein 50 mm breiter Stufenfalz entsteht

20 mm: 23 kg/m² 25 mm: 30 kg/m²

Artikelnr.	Format	m²/Stück	m²/Palette	€/m²
FL-76101	1500 x 500 x 20 mm	0,75	55,50	35,74
FL-76141	1500 x 500 x 25 mm	0,75	45,00	40,37

FERMACELL THERM 25



Die Fußbodenheizelemente sind als Trockenestrich mit integrierten Rohrführungen für Fußbodenheizung /-kühlung im Innenbereich konzipiert.

Artikelnr.	Format	m²/Stück	m²/Palette	€/m²
FL-76407	1000 x 500 x 25 mm	0,50	45,00	82,02
FL-76406	500 x 500 x 25 mm	0,25	36,00	112,20

GIPSFASERPLATTEN-ZUBEHÖR

FERMACELL FUGENSPACHTEL



Zum Verfugen der fermacell Gipsfaser-Platten mit und ohne Bewehrungsstreifen, wobei extrem hohe Fugen-Zugfestigkeiten erreicht werden.

Verbrauch: ca. 0,2 kg/m²

Artikelnr.	Format	kg/Sack	€/Sack
FL-79001		5,00	13,71

FERMACELL FUGENKLEBER



Dient der Verbindung von stumpf gestoßenen Gipsfaser- und Powerpanel H2O-Platten bei Wand- und Deckenflächen.

Verbrauch: 20 ml/lfm Fuge

Artikelnr.	Format	ml/Stück	Stück/Karton	€/Stück
FL-79223		310,00	25,00	16,68

FERMACELL ESTRICHKLEBER



Ein Einkomponentenklebstoff auf Basis eines feuchtigkeitsvernetzenden Polyurethans.

Verbrauch: ca. 40 g/m²

Artikelnr.	Format	kg/Stück	Stück/Karton	€/Stück
FL-79022		1,00	18,00	26,94

GIPSFASERPLATTEN-SCHRAUBEN



Zur optimalen Befestigung von Gipsfaser-Platten auf Holz- oder Metal-Unterkonstruktionen an Wänden und Decken.

Artikelnr.	Format	m²/Packung	€/Packung
CC-GFS19	3,9 x 19 mm	1000,00	20,80
CC-GFS22	3,9 x 22 mm	1000,00	21,91
CC-GFS30	3,9 x 30 mm	1000,00	23,09
CC-GFS45	3,9 x 45 mm	500,00	15,80

ZEMENTGEBUNDENE PLATTEN

FERMACELL HD



Zementgebundene Fassaden- und hochwertige Feuerschutzbekleidung. Statisch geprüft im Holzrahmenbau.

Gewicht: 15 kg/m²

Artikelnr.	Format	m²/Stück	m²/Palette	€/m²
FL-75043	1000 x 1250 x 15 mm	1,25	50,00	51,23
FL-75030	2600 x 1250 x 15 mm	3,25	97,50	50,23
FL-75031	3000 x 1250 x 15 mm	3,75	112,5	50,23

FERMACELL POWERPANEL H2O



Zementgebundene Bauplatte für den Einsatz in hoch beanspruchten Nassräumen. Sowie als Putzträgerplatte für hinterlüftete Fassaden.

Gewicht: 13,6-14 kg/m²

Artikelnr.	Format	m²/Stück	m²/Palette	€/m²
FL-75052	1000 x 1250 x 12,5 mm	1,25	62,50	35,91
FL-75059	2000 x 1250 x 12,5 mm	2,50	125,00	35,22
FL-75050	2600 x 1250 x 12,5 mm	3,25	97,50	35,22
FL-75051	3000 x 1250 x 12,5 mm	3,76	112,88	35,22

AESTUVER BRANDSCHUTZPLATTE



Zementgebundene, glasfaserbewehrte Leichtbetonplatte für den hochwertigen baulichen Brandschutz.

Gewicht: ca. 625—965 kg/m²

Artikelnr.	Format	m²/Stück	m²/Palette	€/m²
FL-8001000	2600 x 1250 x 10 mm	3,25	97,50	46,69
FL-8001500	2600 x 1250 x 15 mm	3,25	81,25	56,18
FL-8002000	2600 x 1250 x 20 mm	3,25	65,00	66,64
FL-8002500	2600 x 1250 x 25 mm	3,25	58,50	75,84
FL-8003000	2600 x 1250 x 30 mm	3,25	48,75	90,16
FL-8003500	2600 x 1250 x 35 mm	3,25	39,00	105,38
FL-8004000	2600 x 1250 x 40 mm	3,25	39,00	113,47
FL-8005000	2600 x 1250 x 50 mm	3,25	62,50	153,29
FL-8006000	2600 x 1250 x 60 mm	3,25	26,00	176,51

ZEMENTGEBUNDENE PLATTEN-ZUBEHÖR

FERMACELL TAPE AWS



Selbstklebendes Spezialvlies zur Fugenarmierung (Außenwandbereich) und luftdichte Ausführung (Innenbereich) von Fugen und Anschlüsse.

Artikelnr.	Format	Rollen/Karton	€/Rolle
FL-79250	30 m x 100 mm	2,00	107,42

FERMACELL ARMIERUNGSGEWEBE HD



Hohe Reißfestigkeit, Alkalibeständig, inklusive Überlappungs-Markierung. Abgestimmt auf das Außenwandsystem Powerpanel HD.

Artikelnr.	Format	Rollen/Karton	€/Rolle
FL-79065	50 x 1 m	30,00	178,62

FERMACELL POWERPANEL H2O SCHRAUBEN



Zur Befestigung der Powerpanel H2O-Platten auf Holz- und Metall-Unterkonstruktionen.

Artikelnr.	Format	Stück/Packung	€/Packung
FL-79120	3,9 x 35 mm	500,00	34,94
FL-79121	3,9 x 40 mm BS	250,00	35,89
FL-79122	3,9 x 50 mm	500,00	40,92

ZUBEHÖR

FERMACELL LEICHTMÖRTEL HD



Wasserabweisend, druckfest, hohe Diffusionsfähigkeit, nach dem Erhärten frost- und witterungsbeständig, maschinengängig. Abgestimmt auf das Außenwand-System Powerpanel HD.

Verbrauch: ca. 6 m² pro Sack bei 5 mm Sichtdicke

Artikelnr.	Format	kg/Sack	Sack/Palette	€/Sack
FL-78020		20,00	35,00	48,94

FERMACELL QUELLMÖRTEL



Witterungs- und frostbeständig nach der Aushärtung, Volumenzunahme nach ca. 2 Stunden, schwindfrei.

Artikelnr.	Format	kg/Sack	Sack/Palette	€/Sack
FL-79045		25,00	56,00	24,47

DACHBODENTREPPEN UND ZUBEHÖR

DACHBODENTREPPE MINKA TYP 1 PASSIV PLUS



Ohne Isolationsoberdeckel mit 105 mm Mineralfaser-Dämmstoff im Unterdeckel.

Brandhemmend: El260 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	1310,00
MA-0112070	119 x 69 cm	1310,00
MA-0113070	129 x 69 cm	1310,00
MA-0114070	139 x 69 cm	1310,00

DACHBODENTREPPE MINKA TYP 15 EXKLUSIV



Ohne Isolationsoberdeckel mit 60 mm Mineralfaser-Dämmstoff im Unterdeckel.

Brandhemmend: El260 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	1115,00
MA-1512070	119 x 69 cm	1115,00
MA-1512060	120 x 59 cm	1115,00
MA-1513070	129 x 69 cm	1115,00
MA-1514070	139 x 69 cm	1115,00

DACHBODENTREPPE MINKA TYP 15 EXKLUSIV RAUMHÖHE BIS 3,00 M



Ohne Isolationsoberdeckel mit 60 mm Mineralfaser-Dämmstoff im Unterdeckel.

Brandhemmend: El260 Luftdichtheitsklasse: 4 Raumhöhe: bis 3,00 m

Artikelnr.	Format	€/Stück
MA-15130703	129 x 69 cm	1206,00
MA-15140703	139 x 69 cm	1206,00

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	457,34
MA-ODPP12070	119 x 69 cm	457,34
MA-ODPP13070	129 x 69 cm	457,34
MA-ODPP14070	139 x 69 cm	457,34

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	315,49
MA-OD12060	119 x 59 cm	315,49
MA-OD12070	119 x 69 cm	315,49
MA-OD13070	129 x 69 cm	315,49
MA-OD14070	139 x 69 cm	315,49

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	1412,00
WO-GM4I12060	120 x 60 cm	1412,00
WO-GM4I12070	120 x 70 cm	1412,00
WO-GM4I13070	130 x 70 cm	1412,00
WO-GM4I14070	140 x 70 cm	1412,00

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	1765,00
WO-GM4I20013070	130 x 70 cm	1765,00
WO-GM4I20014070	140 x 70 cm	1765,00

DACHBODENTREPPEN UND ZUBEHÖR

OBERDECKEL OHNE WÄRMEDÄMMUNG ADH-I



Passend für Wippro ISOTEC

automatisch nach hinten öffnend.

Artikelnr.	Format	€/Stück
WO-ADHI11070	108 x 68 cm	445,63
WO-ADHI12060	118 x 58 cm	445,63
WO-ADHI12070	118 x 68 cm	445,63
WO-ADHI13070	128 x 68 cm	445,63
WO-ADHI14070	138 x 68 cm	445,63

OBERDECKEL MIT 6 CM WÄRMEDÄMMUNG ADH-II (ISOLIERT)



Passend für Wippro ISOTEC

automatisch nach hinten öffnend.

Artikelnr.	Format	€/Stück
Altikelili.	Foliliat	€/Stuck
WO-IADHI11070	108 x 68 cm	647,65
WO-IADHI12060	118 x 58 cm	647,65
WO-IADHI12070	118 x 68 cm	647,65
WO-IADHI13070	128 x 68 cm	647,65
WO-IADHI14070	138 x 68 cm	647,65

DACHBODENTREPPEN UND ZUBEHÖR

OBERDECKEL OHNE WÄRMEDÄMMUNG HOD-I



Passend für Wippro ISOTEC

Händisch seitlich oder nach hinten öffnend.

Artikelnr.	Format	€/Stück
WO-HOD11070	108 x 68 cm	445,63
WO-HOD12060	118 x 58 cm	445,63
WO-HOD12070	118 x 68 cm	445,63
WO-HOD13070	128 x 68 cm	445,63
WO-HOD14070	138 x 68 cm	445,63

OBERDECKEL MIT 6 CM WÄRMEDÄMMUNG HOD-II (ISOLIERT)



Passend für Wippro ISOTEC

Händisch seitlich oder nach hinten öffnend.

Artikelnr.	Format	€/Stück
WO-HOD11070II	108 x 68 cm	647,65
WO-HOD12060IT	118 x 58 cm	647,65
WO-HOD12070IT	118 x 68 cm	647,65
WO-HOD13070IT	128 x 68 cm	647,65
WO-HOD14070IT	138 x 68 cm	647,65

WIPPRO BLOWER-DOOR SET



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

Artikelnr.	Format	€/Stück
WO-BDS		89,00

FASSADENPLATTEN

JAMESHARDIE FASSADENPLATTEN PANEL GLATT



Faserzementplatte für Fassadenbekleidung

Format: 3050 x 1220 x 8 mm Weitere Farben auf Anfrage!

Artikelnr.	Format	m²/Stück	m²/Palette	€/m²
JH-5673520	Schneeweiß	3,721	93,025	61,92
JH-5510352	Schiefergrau	3,721	93,025	61,92
JH-5923521	Metallgrau	3,721	93,025	61,92
JH-5420352	Anthrazitgrau	3,721	93,025	61,92
JH-5953521	Schwarz	3,721	93,025	61,92

JAMESHARDIE FASSADENPLATTEN PLANK HOLZSTRUKTUR



Faserzementplatte für Fassadenbekleidung mit Holzstruktur Oberfläche

Format: 3600 x 120 x 8 mm Weitere Farben auf Anfrage!

Artikelnr.	Format	m²/Stück	m²/Palette	€/m²
JH-5671220	Schneeweiß	0,648	54,432	39,22
JH-5691220	Cashmere	0,648	54,432	39,22
JH-5841220	Nebelgrau	0,648	54,432	39,22
JH-5510122	Schiefergrau	0,648	54,432	39,22
JH-5891220	Kastanienbraun	0,648	54,432	39,22
JH-5420122	Anthrazitgrau	0,648	54,432	39,22
JH-5951220	Schwarz	0,648	54,432	39,22

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	m²/Stück	m²/Palette	€/m²
JH-5672121	Schneeweiß	0,7704	123,264	67,88
JH-5692121	Cashmere	0,7704	123,264	67,88
JH-5842121	Nebelgrau	0,7704	123,264	67,88
JH-5512121	Schiefergrau	0,7704	123,264	67,88
JH-5892121	Khakibraun	0,7704	123,264	67,88
JH-5712121	Kastanienbraun	0,7704	123,264	67,88
JH-5422121	Anthrazitgrau	0,7704	123,264	67,88
JH-5952121	Schwarz	0,7704	123,264	67,88

FASSADENPLATTEN

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	97,59
JH-5300301	Cashmere	250,00	97,59
JH-5300297	Nebelgrau	250,00	97,59
JH-5300450	Schiefergrau	250,00	97,59
JH-5300296	Khakibraun	250,00	97,59
JH-5300305	Kastanienbraun	250,00	97,59
JH-5300295	Metallgrau	250,00	97,59
JH-5300448	Anthrazitgrau	250,00	97,59
JH-5300298	Schwarz	250,00	97,59

JAMESHARDIE SEAL KANTENVERSIEGELUNG



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

Weitere Farben auf Anfrage!

Artikelnr.	Format	I/Stück	€/Stück
JH-5300148	Schneeweiß	0,50	22,71
JH-5300144	Cashmere	0,50	22,71
JH-5300138	Nebelgrau	0,50	22,71
JH-5300425	Schiefergrau	0,50	22,71
JH-5300137	Khakibraun	0,50	22,71
JH-5300131	Kastanienbraun	0,50	22,71
JH-5300136	Metallgrau	0,50	22,71
JH-5300423	Anthrazitgrau	0,50	22,71
JH-5300149	Schwarz	0,50	22,71

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	45,38
JH-5300151	2000 x 100 mm	12,00	57,87

HOLZFASERPRODUKTE

VERLEGEPLATTEN P3 NUT + FEDER



Nichtragende Platte zu Verwendung im Feuchtbereich.

Artikelnr.	Format	m²/Stück	m²/Palette	€/m²
DV-V10019NFK	2050 x 625 x 19 mm	1,2813	47,408	ouf Anfroso
DV-V10022NFK	2050 x 625 x 22 mm	1,2813	41,001	auf Anfrage

OSB 3-VERLEGEPLATTEN VIERSEITIG NUT + FEDER (UNGESCHLIFFEN)



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

Wärmeleitfähigkeit: λ_D 0,12 W/mK

Brandklasse: Ď Emissionsklasse: E1

Dampfdiffusionswiderstandszahl: µ 300

Artikelnr.	Format	m²/Stück	m²/Palette	€/m²
CC-ONF15062	2500 x 625 x 15 mm	1,5625	93,750	
CC-ONF15067	2500 x 675 x 15 mm	1,6875	101,250	
CC-ONF18062	2500 x 625 x 18 mm	1,5625	84,375	f. A f
CC-ONF18067	2500 x 675 x 18 mm	1,6875	84,375	auf Anfrage
CC-ONF22062	2500 x 625 x 22 mm	1,5625	65,625	
CC-ONF22067	2500 x 675 x 22 mm	1,6875	69,187	

EGGER DACH- UND WANDPLATTE DHF N+F



Kunstharzgebundene, mittelleichte Holzfaserplatte nach EN 14964 und EN 13986.

Artikelnr.	Format	m²/Stück	m²/Palette	€/m²
WH-DHFP015NF	2500 x 675 x 15 mm	1,6875	106,312	auf Anfrage

ZEMENTGEBUNDENE HOLZSPANPLATTEN

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	m²/Stück	m²/Palette	€/m²
CM-CPD160625	1250 x 625 x 16 mm	0,781	39,065	40,24

CETRIS BASIC 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	m²/Stück	m²/Palette	€/m²
CM-CB101672	1672 x 1250 x 10 mm	2,09	94,05	21,16
CM-CB121672	1672 x 1250 x 12 mm	2,09	83,60	23,30
CM-CB161672	1672 x 1250 x 16 mm	2,09	62,70	31,55

CETRIS BASIC 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	m²/Stück	m²/Palette	€/m²
CM-CB083350	3350 x 1250 x 8 mm	4,188	251,250	22,01
CM-CB103350	3350 x 1250 x 10 mm	4,188	188,438	24,53
CM-CB123350	3350 x 1250 x 12 mm	4,188	167,500	27,02
CM-CB143350	3350 x 1250 x 14 mm	4,188	146,563	31,97
CM-CB163350	3350 x 1250 x 16 mm	4,188	125,625	36,39
CM-CB183350	3350 x 1250 x 18 mm	4,188	104,688	40,92
CM-CB203350	3350 x 1250 x 20 mm	4,188	104,688	45,73
CM-CB243350	3350 x 1250 x 24 mm	4,188	83,750	54,32
CM-CB283350	3350 x 1250 x 28 mm	4,188	62,813	63,94
CM-CB303350	3350 x 1250 x 30 mm	4,188	62,813	68,28
CM-CB343350	3350 x 1250 x 34 mm	4,188	62,813	128,25
CM-CB383350	3350 x 1250 x 38 mm	4,188	41,875	143,06
CM-CB403350	3350 x 1250 x 40 mm	4,188	41,875	150,42

HOLZWOLLE-PLATTEN

ISOLITH KOMPAKTBAUPLATTE



Einschichtplatte mit erhöhter Rohdichte und Maßgenauigkeit. Putzträgerplatte für Innenausbau und Außenfassade

Artikelnr.	Format	m²/Stück	m²/Palette	€/m²
IH-BM025	2000 x 500 x 25 mm	1,00	80,00	23,40
IH-BM035	2000 x 500 x 35 mm	1,00	60,00	28,50
IH-BM050	2000 x 500 x 50 mm	1,00	44,00	36,50
IH-BM075	1000 x 500 x 75 mm	0,50	30,00	51,70
IH-BM100	1000 x 500 x 100 mm	0,50	22,00	67,40

ISOLITH KOMPAKTSCHRAUBEN



Verbrauch: 12 Stück/m²

Artikelnr.	Format	Stück/Karton	€/Karton
IH-KS060	60 mm	100,00	29,50
IH-SBS080	80 mm	100,00	37,30
IH-KS100	100 mm	100,00	49,60
IH-KS120	120 mm	100,00	56,90
			·

BITUMENPRODUKTE

BAUDER TOP TS 40 NSK



Reißfeste Bitumen-Schalungsbahn mit selbstklebender Naht, für regensichere Unterdächer

sd-Wert: ca. 20 m

Artikelnr.	Format	m²/Rolle	m²/Palette	€/m²
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	m²/Rolle	m²/Palette	€/m²
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	m²/Rolle	m²/Palette	€/m²
VS-EKV15SK	20 x 1 m x 1,5 mm	20,00	400,00	14,97

VILLASUB UDS E-3



Vollflächig selbstklebende und nageldichte Schalungsbahn für erhöhte Anforderungen, Kehlen, Anschlussbereiche.

Artikelnr.	Format	m²/Rolle	m²/Palette	€/m²
VS-UDSE3	10 x 1 mm x 3 mm	10,00	200,00	29,89

VILLAS ALPIN SO



Selbstklebende Bitumenbahn mit Polyestergittereinlage und mineralisch abgestreuter Oberseite, in diversen Farben.

Abmessungen: 7,5 x 1 m Weitere Farben auf Anfrage!

Artikelnr.	Format	m²/Rolle	m²/Palette	€/m²
VS-ALPINAT	Anthrazit	7,50	150,00	37,45
VS-ALPINSG	Schiefergrau	7,50	150,00	37,45
VS-ALPINZR	Ziegelrot	7,50	150,00	37,45

BITUMENPRODUKTE

BAUDER TEC KSD



Elastomerbitumen-Kaltselbstklebebahn mit Alu-Einlage als Dampfsperre.

Dicke: 1,5 mm

 Artikelnr.
 Format
 m²/Rolle
 m²/Palette
 €/m²

 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	m²/Rolle	m²/Palette	€/m²
BR-KSDTA	10 x 1,08 m	10,80	259,20	12,80

BAUDER TEC KSA



Folienkaschierte Elastomerbitumen-Kaltselbstklebebahn als Unterlagsbahn.

Artikelnr.	Format	m²/Rolle	m²/Palette	€/m²
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	m²/Rolle	m²/Palette	€/m²
BR-KSADUO040	7,5 x 1 m x 4 mm	7,50	150,00	14,90

BAUDER TEC KSA VLIES 30



Elastomerbitumen-Kaltselbstklebebahn mit besonder sicherem Nahtveschluss und wärmestandfester Deckmasse sowie einer hydrophoben Vliesdeckschicht.

Artikelnr.	Format	m²/Rolle	m²/Palette	€/m²
BR-KSAVL30	7,5 x 1 m x 3 mm	7,50	180,00	15,60

BITUMENPRODUKTE

BAUDER ELWS DUO



Elastomerbitumen-Kaltselbstklebebahn mit variabler Nahtverklebung und Dampfdruck-Ausgleichsschicht.

Artikelnr.	Format	m²/Rolle	m²/Palette	€/m²
BR-ELWSDUO	7,5 x 1 m	7,50	180,00	15,40

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	m²/Rolle	m²/Palette	€/m²
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

SPEZIALPRODUKTE

DIHATEX GEWEBEPLANEN



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

Gewicht: 100 g/m²

Artikelnr.	Format	m²/Stück	m²/Karton	€/m²
LN-DXGP0405	4 x 5 m	20,00	120,00	2,49
LN-DXGP0406	4 x 6 m	24,00	120,00	2,49
LN-DXGP0608	6 x 8 m	48,00	144,00	2,49
LN-DXGP0610	6 x 10 m	60,00	120,00	2,49
LN-DXGP0810	8 x 10 m	80,00	160,00	2,49
LN-DXGP1012	10 x 12 m	120,00	120,00	2,49
LN-DXGP1015	10 x 15 m	150,00	150,00	2,49

BAUGITTERFOLIE



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

Gewicht: 100 g/m²

Fadenabstand 10 x 10 mm

Artikelnr.	Format	m²/Rolle	m²/Palette	€/m²
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

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!

achflächenfenster	
and the classical section of the control of the con	
ndeckrahmen	
onnenschutz	
iibungen	auf Anfrage
ollläden	
nbau-Zubehör	
ektro-Zubehör	
	onnenschutz aibungen ollläden nbau-Zubehör ektro-Zubehör

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	m²/Palette	€/Stück
RO-DFFR	Dachflächenfenster		
	Eindeckrahmen		
	Sonnenschutz		
	Laibungen		auf Anfrage
	Rolläden		
	Einbau-Zubehör		
	Elektro-Zubehör		