

HDF Faserplatten

roh / Glatt

Dicke mm	Format cm	Gewicht kg/m ²	Preis Fr./m ²
3	280 x 207	2.93	4.65
5	280 x 207	4.49	7.10

Hartfaserplatten braun/roh

Hart braun / einseitig Siebdruck

Für Unterdach: Anwendung auf eigene Verantwortung!

Dicke mm	Format cm	Gewicht kg/m ²	Preis Fr./m ²
3.2	185 x 107	2.70	3.30
3.2	244 x 122	2.70	3.30
1.8 **	285 x 210	1.68	9.90
5	250 x 122	4.26	6.50

** Lager auslaufend

Pavatex-Homadur Perfo weiss

HDF uni weiss 0115

Lochdurchmesser 5.0 mm, Lochabstand 25 mm

Dicke mm	Format cm	Gewicht kg/m ²	Lochab- stand/mm	Preis Fr./m ²
3	260 x 100	3.08	25	18.00

HDF Faserplatten**1-seitig weiss**

lackierte HDF Platte

Dicke mm	Format cm	Gewicht kg/m ²	Preis Fr./m ²
4	280 x 207	3.45	6.25
5	280 x 207	4.49	7.25

Renolack 1-seitig weiss

lackierte HDF Platte

Dicke mm	Format cm	Gewicht kg/m ²	Preis Fr./m ²
4	280 x 207	3.45	6.45
5	280 x 207	4.49	7.55

HDF Faserplatten**2-seitig weiss**

lackierte HDF Platte

Dicke mm	Format cm	Gewicht kg/m ²	Preis Fr./m ²
5	280 x 207	4.44	9.60
5 **	280 x 209	4.49	10.45

** Egger MDF 2-seitig lackiert W5010

Dach und Wand

Steico universal

Universelle Holzfaser-Dämmplatte für den Unterdach- und Wandbereich mit Nut und Kamm



3-fach Funktion: winddicht, regendicht, dämmend

Rohdichte ca. 270 kg/m³

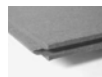
Deckmass: 22 mm = 58.5 x 248.0 cm

λ (W/mK) = 0.048

Deckmass: 24 mm = 58.0 x 248.0 cm

Diffusionsoffen μ = 5

Deckmass: 35-60 mm = 57.5 x 247.5 cm



Dicke mm	Breite cm	Länge cm	Gewicht kg/m ²	Stück Palette	Preis Fr./m ²
22	60	250	5.83	104	11.45
24	60	250	6.36	98	12.45
35	60	250	9.28	66	17.60
40	60	250	13.78	44	27.45
60	60	250	16.20	38	31.65

Auch Grossformat 2800 x 1250 x 35 mm mit Kante stumpf oder Nut und Kamm erhältlich
Lieferung ab Werk 1-2 Wochen

Steico universal dry

Universelle Holzfaserplatte für den Unterdach- und Wandbereich mit Nut und Kamm



3-fach Funktion: winddicht, regendicht, dämmend

Hergestellt im Trockenverfahren

Rohdichte ca. 35-40mm=210 kg/m³

52-100 mm=180 kg/m³

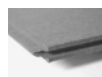
λ (W/mK) = 0.045

Deckmass: 35 mm = 57.5 x 247.5 cm

λ (W/mK) = 0.043

Deckmass: 52-100 mm = 57.5 x 185.5 cm

Diffusionsoffen μ = 3



Dicke mm	Breite cm	Länge cm	Gewicht kg/m ²	Stück Palette	Preis Fr./m ²
35	60	250	6.40	66	17.60
40	60	250	8.40	56	21.25
52	60	188	9.40	44	26.20
60	60	188	10.80	38	31.65
80	60	188	11.30	28	41.60
100	60	188	14.20	22	52.00

Steico special

Diffusionsoffene, druckfeste Holzfaserplatte für den Unterdach- und Wandbereich mit Nut und Kamm

3-fach Funktion: winddicht, regendicht, dämmend

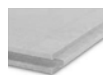
Rohdichte ca. 240 kg/m³

Druckfestigkeit: ≥ 100 kPa

λ (W/mK) = 0.046

Deckmass: 57.5 x 185.5 cm

Diffusionsöffnen μ = 5



Dicke mm	Breite cm	Länge cm	Gewicht kg/m ²	Stück Palette	Preis Fr./m ²
60	60	188	14.01	36	27.30
80	60	188	18.44	28	36.75
100	60	188	22.81	22	45.95
120	60	188	27.21	18	55.90

Lieferung ab Werk 1-2 Wochen

Steico special dry

Diffusionsoffene, druckfeste Holzfaserplatte für den Unterdach- und Wandbereich mit Nut und Kamm

3-fach Funktion: winddicht, regendicht, dämmend

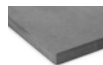
Hergestellt im Trockenverfahren

Rohdichte ca. 140 kg/m³

Druckfestigkeit: ≥ 70 kPa

λ (W/mK) = 0.040

Diffusionsöffnen μ = 5



Dicke mm	Breite cm	Länge cm	Gewicht kg/m ²	Stück Palette	Preis Fr./m ²
60	60	188	16.80	36	26.10
80	60	188	16.80	28	34.65
100	60	188	16.80	22	43.35
120	60	188	16.80	18	51.90
140	60	188	19.60	16	60.45
160	60	188	22.40	14	69.10
180	60	188	25.20	12	77.70
200	60	188	28.00	12	86.40

Dicken: 40/180/200 mm Lieferzeit auf Anfrage

Lieferung ab Werk 1-2 Wochen

Steico roof

Hervorragende Eignung für Flachdach-Dämmungen

Hoher sommerlicher Hitzeschutz

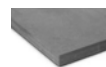
Hohe Druckfestigkeit

Rohdichte ca. 200 kg/m³

Druckfestigkeit: ≥ 70 kPa

λ (W/mK) = 0.042

Diffusionsoffen μ = 5



Dicke mm	Breite cm	Länge cm	Gewicht kg/m ²	Stück Palette	Preis Fr./m ²
20	60	135	4.00	108	7.45
40	60	135	8.00	56	15.10
60	60	135	12.00	38	22.00
80	60	135	16.00	28	29.50
100	60	135	20.00	22	37.15
120	60	135	24.00	18	43.65
140	60	135	28.00	16	49.35
160	60	135	32.00	14	55.75

20 mm - 100 mm Lieferzeit auf Anfrage

120 mm - 160 mm 1-2 Wochen

Steico universal black

Difusionsoffene Wandbauplatte für vorgehängte Fassaden mit offenen Fugen bis 20 mm. Durchgehende Bitumierung. Extrem witterungs- und alterungsbeständig.

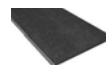
Rohdichte ca. 260 kg/m³

Druckfestigkeit: ≥ 150 kPa

λ (W/mK) = 0.050

Deckmass: 58.5 x 248.0 cm

Diffusionsoffen μ = 5



Dicke mm	Breite cm	Länge cm	Gewicht kg/m ²	Stück Palette	Preis Fr./m ²
22	60	250	2.60	52	14.30
35	60	250	9.10	66	22.75

Boden**Steico floor**

Nut und Kamm

Holzfaser-Dämmplatte für trittschallbrückenfreie Verlegung von

Dielenböden auf Lagerhölzern

Wärme- und Trittschalldämmung

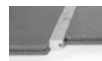
Rohdichte ca. 160 kg/m³

Druckfestigkeit: ≥ 40 kPa

 λ (W/mK) = 0.038

Deckmass: 36.6 x 118.6 cm

Diffusionsöffnen $\mu = 5$



Dicke mm	Breite cm	Länge cm	Gewicht kg/m ²	Stück Palette	Preis Fr./m ²
40	38	120	6.40	84	15.65
60	38	120	9.60	57	22.85

Verlegeleiste

Nut und Kamm

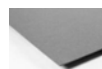
Dicke mm	Breite mm	Länge cm	Gewicht kg/m ²	Stück Palette	Preis Fr./m ¹
35	50	200	2.00		4.10
55	50	200	3.00		5.50

Lieferung ab Werk 1-2 Wochen**Steico underfloor**

Trittschalldämmende Unterlage für Fertigmöbel und Laminatböden

Hohe Raumklangverbesserung

Rohdichte ca. 250 kg/m³Diffusionsöffnen $\mu = 5$ λ (W/mK) = 0.070



Dicke mm	Breite cm	Länge cm	Gewicht kg/m ²	Stück Paket	Preis Fr./m ²
3	59	79	0.77	20	2.60
4	59	79	1.02	15	2.80
5	59	79	1.28	15	2.90
7	59	79	1.75	20	3.05

Lieferung ab Werk 1-2 Wochen

Steico base

Optimale Kombination für hochbelastbare Nass- und Trockenestrichkonstruktionen

hohe Druckfestigkeit mit 150 kPa

Rohdichte ca. 250 kg/m³

Druckfestigkeit: ≥ 150 kPa

λ (W/mK) = 0.048

Diffusionsoffen μ = 5



Dicke mm	Breite cm	Länge cm	Gewicht kg/m ²	Stück Palette	Preis Fr./m ²
20	60	135	5.00	112	7.45
40	60	135	10.00	56	14.90
60	60	135	15.00	38	22.30
80	60	135	20.00	28	29.80
100	60	135	25.00	22	37.20

Lieferung ab Werk 1-2 Wochen

Steico top

Dämmung der obersten Geschossdecke, direkt begehbar, bei untergeordneter Nutzung keine Abdeckung mit Holzwerkstoffplatten nötig

Hergestellt im Trockenverfahren

Rohdichte ca. 140 kg/m³

Druckfestigkeit: ≥ 70 kPa

λ (W/mK) = 0.040

Diffusionsoffen μ = 3



Dicke mm	Breite cm	Länge cm	Gewicht kg/m ²	Stück Palette	Preis Fr./m ²
80	40	120	11.20	28	22.70
100	40	120	14.00	22	28.35

Lieferung ab Werk 1-2 Wochen

Kälte / Hitze**Steico Therm**

Stabile Wärmedämmung auf flächigen, tragfähigen Untergrund, hohe Druckfestigkeit

Kante stumpf

Hergestellt im Nassverfahren

Rohdichte ca. 160 kg/m³

Druckfestigkeit: ≥ 50 kPa

λ (W/mK) = 0.038

Diffusionsöffnen $\mu = 5$




Dicke mm	Breite cm	Länge cm	Gewicht kg/m ²	Stück Palette	Preis Fr./m ²
40	60	135	6.50	56	13.70
60	60	135	9.70	38	20.00
80	60	135	12.90	28	26.90
100	60	135	16.10	22	33.80
120	60	135	19.30	18	39.65
140	60	135	22.40	16	44.85
160	60	135	25.60	14	50.65
180	60	135	28.80	12	57.00
200	60	135	32.00	12	63.35

Mit Nut + Kamm

Deckmass: 185 x 57 cm

Dicke mm	Breite cm	Länge cm	Gewicht kg/m ²	Stück Palette	Preis Fr./m ²
100	60	188	16.00	22	37.60
120	60	188	19.20	18	43.60
140	60	188	22.40	16	48.80
160	60	188	25.60	14	52.70

Lieferung ab Werk 1-2 Wochen

Steico Therm dry

Vielseitig einsetzbare Holzfaser-Dämmplatte, besonders leicht und gleichzeitig stabil

Kante stumpf

Hergestellt im Trockenverfahren

Rohdichte ca. 110 kg/m³

Druckfestigkeit: ≥ 50 kPa

λ (W/mK) = 0.037

Diffusionsöffnen μ = 3



Dicke mm	Breite cm	Länge cm	Gewicht kg/m ²	Stück Palette	Preis Fr./m ²
40	60	135	4.40	56	13.70
60	60	135	6.60	38	20.00
80	60	135	8.80	28	26.90
100	60	135	11.00	22	33.80
120	60	135	13.20	18	39.65

Weitere Dicken 140 - 300 mm und Kantenprofile auf Anfrage

Mit Stufenfalz

Deckmass: 133.5 x 58.5 cm

Dicke mm	Breite cm	Länge cm	Gewicht kg/m ²	Stück Palette	Preis Fr./m ²
140	60	135	15.40	16	48.75
160	60	135	17.60	14	52.65
180	60	135	19.80	12	59.25
200	60	135	22.00	12	65.80
220	60	135	24.20	10	72.40
240	60	135	26.40	10	78.95

Mit Nut + Kamm

Deckmass: 185.5 x 57.5 cm

Dicke mm	Breite cm	Länge cm	Gewicht kg/m ²	Stück Palette	Preis Fr./m ²
60	60	188	6.60	38	20.90
80	60	188	8.80	28	27.85
100	60	188	11.00	22	34.80
120	60	188	13.20	18	41.80
140	60	188	15.40	16	48.75
160	60	188	17.60	14	52.65

Lieferung ab Werk 1-2 Wochen

Putzträger-Dämmplatten**Steico protect**

Ideal für die Baustellenmontage bei Holzrahmenbau und Fassadensanierung mit Unterkonstruktion

Typ H aussteifend gemäss AbZ Z-9.1-826

Typ H	Rohdichte:	ca. 265 kg/m ³
	λ (W/mK):	0.048
Typ M	Rohdichte:	ca. 230 kg/m ³
	λ (W/mK):	0.046

4-seitig Nut und Kamm

Deckmass: 130 x 57.5 cm




Dicke mm	Typ	Breite cm	Länge cm	Gewicht kg/m ²	Stück Palette	Preis Fr./m ²
40	H	60	132.5	10.00	56	21.65
60	H	60	132.5	15.00	38	31.90
80	M	60	132.5	17.60	28	41.45
100	M	60	132.5	22.00	22	51.55

4-seitig Nut und Kamm geeignet für den Elementbau

Deckmass: 260 x 115 cm

Dicke mm	Typ	Breite cm	Länge cm	Gewicht kg/m ²	Stück Palette	Preis Fr./m ²
40	H	117.5	262.5	10.00	28	20.40
60	H	117.5	262.5	15.00	19	30.95
80	M	117.5	262.5	16.80	14	40.75

Putzträger - Dämmplatten Fortsetzung

Kante stumpf für den Holzrahmenbau

Dicke mm	Typ	Breite cm	Länge cm	Gewicht kg/m ²	Stück Palette	Preis Fr./m ²
40	H	125	280	10.00	28	20.10
60	H	125	280	15.00	19	30.50
80	M	125	280	16.80	14	39.80
100	M	125	280	21.00	11	49.70

Kante stumpf für Detailausbildungen und Fensterlaibungen

Dicke mm	Typ	Breite cm	Länge cm	Gewicht kg/m ²	Stück Palette	Preis Fr./m ²
20 **	H	50	135	5.30	6	15.50
20	H	60	135	5.30	112	15.50

** Versand aus Logistiklager Steico, gesonderte Frachtkosten auf Anfrage.

Alle Dicken und Profile auch als protect dry, im Trockenverfahren hergestellt, erhältlich.**Rohdichten: 110-180 kg/3** **λ (W/mK): 0.037-0.043**

Standard Dämmplatten**Steico isorel**

Holzdämmplatte einschichtig, glattkantig

Rohdichte ca. 230 kg/m³

Druckfestigkeit: ≥ 100 kPa

 λ (W/mK) = 0.046Diffusionsöffn μ = 5

Dicke mm	Breite cm	Länge cm	Gewicht kg/m ²	Stück Palette	Preis Fr./m ²
8	100	120	2.00	138	3.40
10	120	250	2.20	114	3.55
12	120	250	2.64	95	4.15
15	120	250	3.30	76	5.30
19	120	250	4.18	60	6.50

Isofloc

Zellulosefaser

Die Faser kann lose geschüttet, offen aufgeblasen, eingebblasen oder gesprayed werden.

Einbaudichten lt. Zulassung

frei aufliegend	25 - 35 kg/m ³
Raum ausfüllend	35 - 60 kg/m ³
gesprayed	40 - 45 kg/m ³
Wärmeleitzahl λ D	0.037 - 0.038 W/mK
Brandverhalten	B2 nach DIN 4102-1
Wasserdampfdiffusionswiderstand μ	2.5
Normalfeuchte	8 - 10% bei 50% rel. Luftfeuchte 16 - 18% bei rel. Luftfeuchte



Gebinde	Preis Fr./Stk.
Sack à 12.5 kg	24.60

SteinerFlex Weichfaserplatte

Flexible Gefachdämmung

Rohdichte ca. 60 kg/m³ Brandkennziffer = 5.3

λ (W/mK) = 0.036

Diffusionsoffen μ = 1-2



Dicke mm	Länge cm	Breite cm	Gewicht kg/m ²	Inhalt m ²	Preis Fr./m ²
30	122	57.5	1.72	11.2	5.60
40	122	57.5	2.42	7.0	7.45
50	122	57.5	2.69	6.3	9.20
60	122	57.5	2.76	5.6	11.05
80	122	57.5	4.04	4.2	14.00
100	122	57.5	6.06	2.8	16.55
120	122	57.5	7.31	2.8	19.90
140	122	57.5	6.42	2.8	23.90
160	122	57.5	9.74	2.1	26.50
180	122	57.5	9.00	2.1	31.25
200	122	57.5	10.00	1.4	37.40
220	122	57.5	11.00	1.4	44.05
240	122	57.5	12.00	1.4	47.85

Isoflex-Cut**Schneidegerät für flexible Dämmstoffe****Modell: Isoflex-Cut Combi**

inkl. Bosch Schwertsäge GFZ 16-35 AC, Wahlweise mit Stihl MSE 170 C-Q Kettensäge

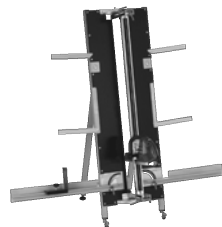
Minimale Abmessung: 1870 x 600 x 280 mm

Maximale senkrechte Schnittlänge: 1380 mm

Maximale Dämmstoffdicke: 260 mm

Winkeleinstellung stufenlos bis 45°

Gewicht ca. 23 kg



	Preis
Vermietung pro Tag	40.00
Verkaufspreis Netto	2599.00

Messer Isoflex-Cut

Wellenschliffmesser für elektrische Schwertsäge

	Preis Stk.
max. Schnittlänge	
240 mm	38.80

Agepan THD N+F 230

Holzfaserplatte mit umlaufendem Nut- und Kamm-Profil

Einsatzbereich: winddichte, wärmedämmende, diffusionsoffene, sowie als Holzfaser-Dämmplatte für WDVS geeignet

Berechnungsmass:

189 x 60 cm = 1.134 m²

Druckfestigkeit: >200 kPa

Deckmass:

187.5 x 58.5 cm = 1.079 m²

Wärmeleitfähigkeit: 0.047 W/mK

Dicke mm	Platten/ Paket	Gewicht kg/m ²	Format cm	Preis m ²
40	26	9.70	189 x 60	30.65
50	21	12.10	189 x 60	46.10
60	17	14.35	189 x 60	46.00
80	13	14.35	189 x 60	61.25

Agepan DWD protect N+F

Diffusionsoffene Wand- und Dachplatte mit optimiertem Oberflächenschutz

Mehr Sicherheit beim Verarbeiten mit besserer Schutzwirkung

Umlaufendes Nut- und Kamm-Profil

Berechnungsmass:

251.0 x 101.0 cm = 2.535 m²

251.0 x 63.5 cm = 1.594 m²

Deckmass:

250.0 x 100.0 cm = 2.500 m²

250.0 x 62.5 cm = 1.563 m²

Dicke mm	Platten/ Paket	Gewicht kg/m ²	Format cm	Preis m ²
16	40	9.86	101.4	20.90
16	40	9.85	63.75	20.90

Steico multi primer

zur Haftverbesserung von Verklebungen auf porösen Untergründen

Inhalt Kg	Ver- packung	Preis/ Flasche
1	6 Stk	28.30

Steico multi fill

Druckfeste, klebende Dichtungsmasse für das Verfüllen von Fugen oder das Andichten und Verkleben von Holzfaser-Dämmplatten

Inhalt	Ver- packung	Preis/ Stk
Kartusche 310 ml	6 Stk	17.60

Steico multi tape F

für Verklebungen von Stossfugen bei Steico Uterdeckplatten. Hohe UV- und Witterungsbeständigkeit.

Breite mm	Rolle/ m ¹	Ver- packung	Preis/ m ¹
60	25	12	1.25
100	25	2	2.10
150	25	2	3.40

**Unterdach-, Luftdichtbahnen und Dampfbremsen
sowie weiteres Zubehör finden Sie im Kapitel Nr. 13****Pavatex Bodenplatten****Pavafloor**

Bodenlegerplatte

Dicke mm	Format cm	Gewicht kg/m ²	Menge je Packung	Einzel- platten
5.4	130 x 102	4.75	200	9.60