

**HDF Faserplatten**

roh / Glatt

Dicke mm	Format cm	Gewicht kg/m <sup>2</sup>	Preis Fr./m <sup>2</sup>
3	280 x 207	2.93	<b>4.80</b>
5	280 x 207	4.49	<b>6.55</b>

**Hartfaserplatten braun/roh****Hart braun / einseitig Siebdruck**

Für Unterdach: Anwendung auf eigene Verantwortung!

Dicke mm	Format cm	Gewicht kg/m <sup>2</sup>	Preis Fr./m <sup>2</sup>
3.2	185 x 107	2.70	<b>4.85</b>
3.2	244 x 122	2.70	<b>4.85</b>
5 *	282 x 107	4.26	<b>7.10</b>
5	250 x 122	4.26	<b>7.10</b>

\* Artikel auslaufend

**Pavatex-Homadur Perfo weiss**

HDF uni weiss 0115

Lochdurchmesser 5.0 mm, Lochabstand 25 mm

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

**HDF Faserplatten****1-seitig weiss**

lackierte HDF Platte

Dicke mm	Format cm	Gewicht kg/m <sup>2</sup>	Preis Fr./m <sup>2</sup>
4	280 x 207	3.45	<b>5.90</b>
5	280 x 207	4.49	<b>7.20</b>

**2-seitig weiss**

beidseitig lackierte HDF Platte

Dicke mm	Format cm	Gewicht kg/m <sup>2</sup>	Preis Fr./m <sup>2</sup>
5	280 x 207	4.44	<b>9.40</b>
5 *	280 x 207	5.80	<b>11.45</b>

\* K 101 PE

**Swiss MDF Lack-Line L8110 weiss**

MDF Rückwandplatten, einseitig lackiert

Dicke mm	Format cm	Gewicht kg/m <sup>2</sup>	Preis Fr./m <sup>2</sup>
4	280 x 207	3.45	<b>6.35</b>
5	280 x 207	4.49	<b>7.85</b>

**MDF Faserplatten****2-seitig weiss lackiert, Egger W5010**

Dicke mm	Format cm	Gewicht kg/m <sup>2</sup>	Preis Fr./m <sup>2</sup>
5	280 x 209	4.49	<b>10.20</b>

**Dach und Wand**

**Steico universal**

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

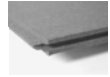
3-fach Funktion: winddicht, regendicht, dämmend

Rohdichte ca. 270 kg/m<sup>3</sup>

Deckmass: = 57.5 x 220.5 cm

$\lambda$  (W/mK) = 0.048

Diffusionsöffnen  $\mu$  = 5



Dicke mm	Breite cm	Länge cm	Gewicht kg/m <sup>2</sup>	Stück Palette	Preis Fr./m <sup>2</sup>
22	60	223	5.83	104	<b>8.95</b>
35	60	223	9.28	66	12.85

**Auch Grossformat 2800 x 1250 x 35 mm mit Kante stumpf oder 2800 x 1200 x 35 mm Nut und Kamm erhältlich**

Lieferung ab Werk

**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 mm=210 kg/m<sup>3</sup>

60-100 mm=180 kg/m<sup>3</sup>

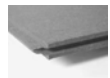
$\lambda$  (W/mK) = 0.045

Deckmass: 35 mm = 57.5 x 247.5 cm

$\lambda$  (W/mK) = 0.043

Deckmass: 60-100 mm = 57.5 x 185.5 cm

Diffusionsöffnen  $\mu$  = 3



Dicke mm	Breite cm	Länge cm	Gewicht kg/m <sup>2</sup>	Stück Palette	Preis Fr./m <sup>2</sup>
35	60	223	6.40	66	12.25
60	60	188	10.80	38	<b>21.00</b>
80	60	188	11.30	28	27.95
100	60	188	14.20	22	34.95

**Steico intégral N+K / duo dry**

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

4-fach Funktion: winddicht, regendicht, dämmend, **verputzbar**

**Hergestellt im Trockenverfahren**

Rohdichte ca. 40 mm=180 kg/m<sup>3</sup>

60-200 mm=140 kg/m<sup>3</sup>

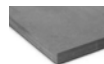
$\lambda$  (W/mK) = 0.045

Deckmass: 57.5 x 220.5 cm

$\lambda$  (W/mK) = 0.043

Druckfestigkeit:  $\geq 100$  kPa

Diffusionsoffen  $\mu = 3$



Dicke mm	Breite cm	Länge cm	Gewicht kg/m <sup>2</sup>	Stück Palette	Preis Fr./m <sup>2</sup>
40	60	223	8.40	56	<b>14.00</b>
60	60	223	8.40	36	<b>17.35</b>
80	60	223	11.20	28	<b>23.10</b>
100	60	223	14.00	22	<b>28.90</b>
120	60	188	16.80	18	35.65
140	60	188	19.60	18	41.60
160	60	188	22.40	18	47.50
180	60	188	25.20	18	53.45
200	60	188	28.00	18	59.40

**Steico universal black**

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

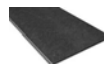
Rohdichte ca. 260 kg/m<sup>3</sup>

Druckfestigkeit:  $\geq 150$  kPa

$\lambda$  (W/mK) = 0.050

Deckmass: 58.5 x 220.5 cm

Diffusionsoffen  $\mu = 5$



Dicke mm	Breite cm	Länge cm	Gewicht kg/m <sup>2</sup>	Stück Palette	Preis Fr./m <sup>2</sup>
22	60	223	5.83	52	12.75
35	60	223	9.10	66	20.25

**Boden**

**Steico floor**

Nut und Kamm

Holzfaser-Dämmplatte für trittschallbrückenfreie Verlegung von Dielenböden auf Lagerhölzern

Wärme- und Trittschalldämmung

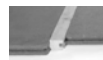
Rohdichte ca. 160 kg/m<sup>3</sup>

Druckfestigkeit: ≥ 40 kPa

λ (W/mK) = 0.038

Deckmass: 36.6 x 118.6 cm

Diffusionsöffnen μ = 5



Dicke mm	Breite cm	Länge cm	Gewicht kg/m <sup>2</sup>	Stück Palette	Preis Fr./m <sup>2</sup>
40	38	120	6.40	84	18.65
60	38	120	9.60	57	28.00

Verlegeleiste

Nut und Kamm

Dicke mm	Breite mm	Länge cm	Gewicht kg/m <sup>2</sup>	Stück Palette	Preis Fr./m <sup>1</sup>
35	50	200	2.00	10	3.80
55	50	200	3.00	10	5.05

**Lieferung ab Werk**

**Steico Ecosilent (underfloor)**

Trittschalldämmende Unterlage für Fertigmarkett und Laminatböden

Hohe Raumklangverbesserung

Rohdichte ca. 250 kg/m<sup>3</sup>

Diffusionsöffnen μ = 5

λ (W/mK) = 0.070



Dicke mm	Breite cm	Länge cm	Gewicht kg/m <sup>2</sup>	Stück Paket	Preis Fr./m <sup>2</sup>
3	59	79	0.77	20	1.40
4	59	79	1.02	15	1.75
5	59	79	1.28	15	<b>2.20</b>
7	59	79	1.75	15	3.25

**Lieferung ab Werk**

**Steico base**

Optimale Kombination für hochbelastbare Nass- und Trockenestrichkonstruktionen

hohe Druckfestigkeit mit 150 kPa

Rohdichte ca. 250 kg/m<sup>3</sup>

Druckfestigkeit: ≥ 150 kPa

$\lambda$  (W/mK) = 0.048

Diffusionsöffnen  $\mu = 5$



Dicke mm	Breite cm	Länge cm	Gewicht kg/m <sup>2</sup>	Stück Palette	Preis Fr./m <sup>2</sup>
20	60	135	5.00	112	<b>9.15</b>
40	60	135	10.00	56	18.25
60	60	135	15.00	38	27.35
80	60	135	20.00	28	36.45
100	60	135	25.00	22	45.55

Lieferung ab Werk

**Steico top**

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

Hergestellt im Trockenverfahren

Rohdichte ca. 140 kg/m<sup>3</sup>

Druckfestigkeit: ≥ 70 kPa

$\lambda$  (W/mK) = 0.040

Diffusionsöffnen  $\mu = 3$



Dicke mm	Breite cm	Länge cm	Gewicht kg/m <sup>2</sup>	Stück Palette	Preis Fr./m <sup>2</sup>
80	40	120	11.20	28	25.25
100	40	120	14.00	22	31.60

Lieferung ab Werk

## Kälte / Hitze

### Steico Therm dry

Vielseitig einsetzbare Holzfaser-Dämmplatte, besonders leicht und gleichzeitig stabil, Kante stumpf

Hergestellt im Trockenverfahren

40 mm Rohdichte ca. 160 kg/m<sup>3</sup>      $\lambda$  (W/mK) = 0.038

60-240 mm Rohdichte ca. 110 kg/m<sup>3</sup>      $\lambda$  (W/mK) = 0.037

Diffusionsöffnen  $\mu$  = 3

Druckfestigkeit:  $\geq$  50 kPa



Dicke mm	Breite cm	Länge cm	Gewicht kg/m <sup>2</sup>	Stück Palette	Preis Fr./m <sup>2</sup>
40	60	135	4.40	56	<b>9.60</b>
60	60	135	6.60	38	<b>14.40</b>
80	60	135	8.80	28	<b>19.20</b>
100	60	135	11.00	22	<b>24.00</b>
120	60	135	13.20	18	<b>28.80</b>

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 <sup>2</sup>	Stück Palette	Preis Fr./m <sup>2</sup>
140	60	135	15.40	16	34.35
160	60	135	17.60	14	39.25
180	60	135	19.80	12	44.15
200	60	135	22.00	12	49.05
220	60	135	24.20	10	54.00
240	60	135	26.40	10	58.90

Mit Nut + Kamm

Deckmass: 185.5 x 57.5 cm

Dicke mm	Breite cm	Länge cm	Gewicht kg/m <sup>2</sup>	Stück Palette	Preis Fr./m <sup>2</sup>
60	60	188	6.60	38	15.50
80	60	188	8.80	28	20.65
100	60	188	11.00	22	25.80
120	60	188	13.20	18	30.95
140	60	188	15.40	16	36.15
160	60	188	17.60	14	41.30

Lieferung ab Werk

**Putzträger-Dämmplatten****Verputzbare Fassadenplatten ab Lager Steiner**

Steico Intégral N+K siehe Seite 2.4

**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<sup>3</sup>  
                       λ (W/mK):            0.048

**STEICO**

Kante stumpf für den Holzrahmenbau

Dicke mm	Typ	Breite cm	Länge cm	Gewicht kg/m <sup>2</sup>	Stück Palette	Preis Fr./m <sup>2</sup>
40	H	125	280	10.00	28	14.35
60	H	125	280	15.00	19	21.50

Kante stumpf für Detailausbildungen und Fensterlaibungen

Dicke mm	Typ	Breite cm	Länge cm	Gewicht kg/m <sup>2</sup>	Stück Palette	Preis Fr./m <sup>2</sup>
20	H	50	135	5.30	112	<b>10.20</b>

Alle Dicken 40 - 240 mm und Profile auch als protect dry, im Trockenverfahren hergestellt, erhältlich.

Rohdichten: 110-180 kg/3

λ (W/mK): 0.037-0.043

**Verputzbare Fassadenplatten ab Lager Steiner**

Agepan THD N+F 230, siehe Seite 2.13



**Standard Dämmplatten****Steico isorel**

Holzdämmplatte einschichtig, glattkantig

Rohdichte ca. 230 kg/m<sup>3</sup>

Druckfestigkeit: ≥ 100 kPa

 $\lambda$  (W/mK) = 0.046Diffusionsöffnen  $\mu$  = 5

Dicke mm	Breite cm	Länge cm	Gewicht kg/m <sup>2</sup>	Stück Palette	Preis Fr./m <sup>2</sup>
8	100	120	2.00	138	3.20
10	120	250	2.20	114	<b>3.45</b>
12	120	250	2.64	95	<b>4.10</b>
15	120	250	3.30	76	<b>5.15</b>
19	120	250	4.18	60	<b>6.50</b>

**Steico Zell Einblasdämmung****Holzfaser**

Die Faser kann lose geschüttet, offen aufgeblasen oder eingeblasen werden.



Einbaudichten lt. Zulassung

frei aufliegend	ca. 32 kg/m <sup>3</sup>
Raum ausfüllend	35 - 45 kg/m <sup>3</sup>
Wärmeleitzahl $\lambda$ D	0.038 W/mK
Brandverhalten	B-s2,dO nach EN 13501-1
Wasserdampfdiffusionswiderstand $\mu$	1 - 3

Gebinde	Preis Fr./Kg.
Sack à 15.0 kg	<b>1.35</b>

Tipp für die Vorbemessung der Materialmenge: 40 Kg/m<sup>3</sup> oder 2.5 - 3.0 Sack/m<sup>3</sup>

**Steico Floc Einblasdämmung****Zellulose**

Die Faser kann lose geschüttet, offen aufgeblasen oder eingeblasen werden.



Einbaudichten lt. Zulassung

frei aufliegend	ca. 32 kg/m <sup>3</sup>
Raum ausfüllend	38 - 57 kg/m <sup>3</sup>
Wärmeleitzahl $\lambda$ D	0.038 W/mK
Brandverhalten	B-s2,dO nach EN 13501-1
Wasserdampfdiffusionswiderstand $\mu$	1 - 2

Gebinde	Preis Fr./Kg.
Sack à 15.0 kg	1.35

**Lieferfrist 1 - 2 Arbeitstage, Lager Holz Michel AG, Hasle b. Burgdorf**

**Isofloc**

**Zellulosefaser**

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

Einbaudichten lt. Zulassung

frei aufliegend	25 - 35 kg/m <sup>3</sup>
Raum ausfüllend	35 - 60 kg/m <sup>3</sup>
gesprayed	40 - 45 kg/m <sup>3</sup>
Wärmeleitzahl $\lambda$	0.037 - 0.038 W/mK
Brandverhalten	B2 nach DIN 4102-1
Wasserdampfdiffusionswiderstand $\mu$	2.5
Normalfeuchte	8 - 10% bei 50% rel. Luftfeuchte 16 - 18% bei rel. Luftfeuchte



Gebinde	Preis Fr./Stk.
Sack à 12.5 kg	<b>29.40</b>

**SteinerFlex Weichfaserplatte**

Flexible Gefachdämmung

Rohdichte ca. 60 kg/m <sup>3</sup>	Brandkennziffer = 5.3
$\lambda$ (W/mK) = 0.036	
Diffusionsoffen $\mu$ = 1-2	



Dicke mm	Länge cm	Breite cm	Gewicht kg/m <sup>2</sup>	Inhalt m <sup>2</sup>	Preis Fr./m <sup>2</sup>
30	122	57.5	1.72	11.2	<b>3.70</b>
40	122	57.5	2.42	7.0	<b>4.90</b>
50	122	57.5	2.69	6.3	<b>6.10</b>
60	122	57.5	2.76	5.6	<b>7.35</b>
80	122	57.5	4.04	4.2	<b>9.80</b>
100	122	57.5	6.06	2.8	<b>12.20</b>
120	122	57.5	7.31	2.8	<b>14.65</b>
140	122	57.5	6.42	2.8	<b>17.10</b>
160	122	57.5	9.74	2.1	<b>19.55</b>
180	122	57.5	7.32	2.1	<b>21.95</b>
200	122	57.5	12.12	1.4	24.40
220	122	57.5	27.07	1.4	29.55
240	122	57.5	29.20	1.4	32.20

**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

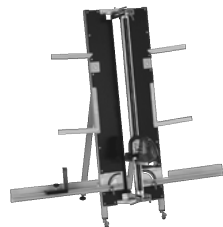
Minimale Abmessung: 1870 x 600 x 280 mm

Maximale senkrechte Schnittlänge: 1380 mm

Maximale Dämmstoffdicke: 260 mm

Winkeleinstellung stufenlos bis 45°

Gewicht ca. 23 kg



	Preis
Vermietung pro Tag	<b>40.00</b>
Verkaufspreis Netto	3450.00

**Messer Isoflex-Cut**

Wellenschliffmesser für elektrische Schwertsäge

	Preis Stk.
max. Schnittlänge	
240 mm	<b>49.55</b>

**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 m<sup>2</sup>

Druckfestigkeit: >200 kPa

Deckmass:

187.5 x 58.5 cm = 1.079 m<sup>2</sup>

Wärmeleitfähigkeit: 0.047 W/mK

Dicke mm	Platten/ Paket	Gewicht kg/m <sup>2</sup>	Format cm	Preis m <sup>2</sup>
40	26	9.70	189 x 60	<b>21.90</b>
60	17	14.35	189 x 60	<b>31.30</b>

**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 m<sup>2</sup>

251.0 x 63.5 cm = 1.594 m<sup>2</sup>

Deckmass:

250.0 x 100.0 cm = 2.500 m<sup>2</sup>

250.0 x 62.5 cm = 1.563 m<sup>2</sup>

Dicke mm	Platten/ Paket	Gewicht kg/m <sup>2</sup>	Format cm	Preis m <sup>2</sup>
16	40	9.86	101.4	<b>11.90</b>
16	40	9.85	63.75	<b>11.90</b>

**Steico multi primer**

zur Haftverbesserung von Verklebungen auf porösen Untergründen

Inhalt Kg	Ver- packung	Preis/ Flasche
1	6 Stk	<b>21.75</b>

**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	12 Stk	<b>12.95</b>

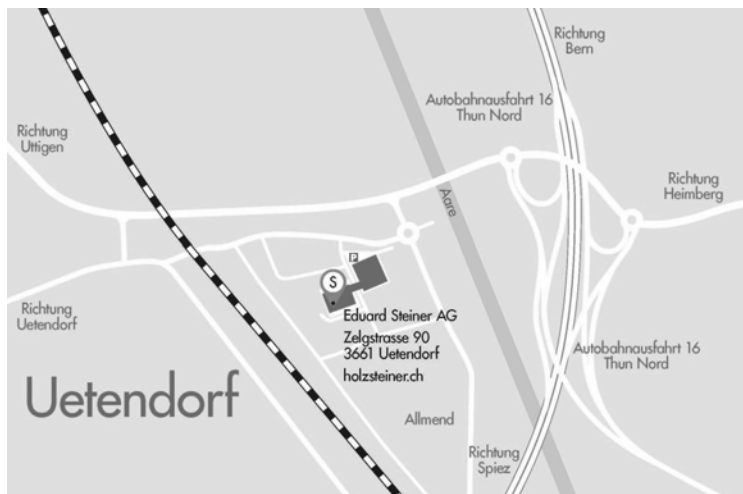
**Steico multi tape F**

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

Breite mm	Rolle/ m <sup>1</sup>	Ver- packung	Preis/ m <sup>1</sup>
60	25	10	0.95
100	25	6	1.35
150	25	4	<b>2.27</b>

**Unterdach-, Luftdichtbahnen und Dampfbremsen**  
sowie weiteres Zubehör finden Sie im Kapitel Nr. 13**Biofaser Hartfaserplatte****Bodenlegerplatte**

Dicke mm	Format cm	Gewicht kg/m <sup>2</sup>	Menge je Packung	Einzel- platten
5.4	130 x 102	4.75	200	<b>12.30</b>



### Öffnungszeiten Betrieb

#### Montag - Donnerstag

7.00 - 12.00 13.00 - 17.00

#### Freitag

7.00 - 12.00 13.00 - 16.30

### Öffnungszeiten Expos

#### Montag - Donnerstag

7.00 - 12.00 13.00 - 17.00

#### Freitag

7.00 - 12.00 13.00 - 16.30

#### Samstag

9.00 - 12.00

Preise ohne Mehrwertsteuer