

Fermacell Ein-Mann-Platte

Feuerwiderstandsdauer ist auch von der Konstruktion abhängig

Technische Angaben unter www.fermacell.ch

| | |
|-----------------|-----------------------|
| Plattendicke mm | Feuerwiderstandsdauer |
| 2 x 10 | 30 Minuten |
| 2 x 12.5 | 60 Minuten |
| 3 x 12.5 | 90 Minuten |
| 1 x 15 | 30 Minuten |
| 1 x 18 | 30 Minuten |

Brandschutzklasse 6q3, quasi nicht brennbar

| Dicke mm | Format cm | kg/ m ² | Fr./ m ² | Stk./ Paket |
|-------------|--------------|-----------------------|------------------------|----------------|
| 10 | 150 x 100 | 11.50 | 9.40 | 75 |
| 12.5 | 125 x 100 | 15.00 | 11.55 | 60 |
| 12.5 | 150 x 100 | 15.00 | 11.55 | 60 |
| 15 | 125 x 100 | 18.00 | 15.95 | 50 |
| 15 | 150 x 100 | 18.00 | 15.95 | 50 |
| 18 | 150 x 100 | 21.00 | 19.90 | 40 |

Fermacell Grossformat-Platte*Brandschutzklasse 6q3, quasi nicht brennbar*

| Dicke mm | Format cm | kg/ m ² | Fr./ m ² | Stk./ Paket |
|-------------|--------------|-----------------------|------------------------|----------------|
| 10 | 200 x 125 | 11.50 | 9.10 | 60 |
| 10 | 250 x 125 | 11.50 | 9.10 | 60 |
| 10 | 254 x 125 | 11.50 | 9.10 | 60 |
| 10 | 275 x 125 | 11.50 | 9.10 | 50 |
| 10 | 300 x 125 | 11.50 | 9.10 | 50 |
| 12.5 | 200 x 125 | 15.00 | 11.25 | 48 |
| 12.5 | 250 x 125 | 15.00 | 11.25 | 48 |
| 12.5 | 254 x 125 | 15.00 | 11.25 | 48 |
| 12.5 | 275 x 125 | 15.00 | 11.25 | 40 |
| 12.5 | 300 x 125 | 15.00 | 11.25 | 40 |
| 12.5 | 200 x 62.5 | 15.00 | 11.25 | 60 |
| 12.5 | 260 x 62.5 | 15.00 | 11.25 | 60 |
| 15 | 200 x 125 | 18.00 | 15.95 | 40 |
| 15 | 250 x 125 | 18.00 | 15.95 | 40 |
| 15 | 254 x 125 | 18.00 | 15.95 | 40 |
| 15 | 275 x 125 | 18.00 | 15.95 | 35 |
| 15 | 300 x 125 | 18.00 | 15.95 | 35 |
| 18 | 200 x 125 | 21.00 | 19.90 | 32 |
| 18 | 250 x 125 | 21.00 | 19.90 | 32 |
| 18 | 254 x 125 | 21.00 | 19.90 | 32 |
| 18 | 275 x 125 | 21.00 | 19.90 | 25 |
| 18 | 300 x 125 | 21.00 | 19.90 | 25 |

Fermacell Trockenbaukante umlaufend*Brandschutzklasse 6q3, quasi nicht brennbar*

| Dicke mm | Format cm | kg/ m ² | Fr./ m ² | Stk./ Paket |
|-------------|--------------|-----------------------|------------------------|----------------|
| 12.5 | 200 x 125 | 15.00 | 11.90 | 48 |
| 12.5 | 100 x 125 | 15.00 | 12.25 | 60 |
| 15 | 100 x 125 | 18.00 | 16.90 | 40 |

Fermacell Trockenbaukante Längskanten*Brandschutzklasse 6q3, quasi nicht brennbar*

| Dicke mm | Format cm | kg/ m ² | Fr./ m ² | Stk./ Paket |
|-------------|--------------|-----------------------|------------------------|----------------|
| 12.5 | 254 x 125 | 15.00 | 11.60 | 48 |
| 12.5 | 275 x 125 | 15.00 | 11.60 | 40 |
| 15 | 254 x 125 | 18.00 | 16.45 | 40 |
| 15 | 275 x 125 | 18.00 | 16.45 | 35 |

Fermacell Ein-Mann-Platte greenline

Mit schadstoffreduzierenden Eigenschaften

Brandschutzklasse 6q3, quasi nicht brennbar

| Dicke mm | Format cm | kg/ m ² | Fr./ m ² | Stk./ Paket |
|-------------|--------------|-----------------------|------------------------|----------------|
| 10 | 150 x 100 | 11.50 | 11.35 | 75 |
| 12.5 | 150 x 100 | 15.00 | 13.95 | 60 |
| 15 | 150 x 100 | 18.00 | 19.30 | 50 |

Fermacell Grossformat-Platte greenline

Mit schadstoffreduzierenden Eigenschaften

Brandschutzklasse 6q3, quasi nicht brennbar

| Dicke mm | Format cm | kg/ m ² | Fr./ m ² | Stk./ Paket |
|-------------|--------------|-----------------------|------------------------|----------------|
| 12.5 | 300 x 125 | 15.00 | 13.60 | 40 |

Nur palettenweise lieferbar

Fermacell Vapor

Dampfhemmende Gipsfaserplatte

s-Wert = > 3 m

Wärmeleitfähigkeit ? = 0.32W/mK

| Dicke mm | Format cm | kg/ m ² | Fr./ m ² | Stk./ Paket |
|-------------|--------------|-----------------------|------------------------|----------------|
| 12.5 | 300 x 125 | 15.00 | 15.45 | 40 |
| 15 | 300 x 125 | 18.00 | 21.25 | 35 |

Nur palettenweise lieferbar

Fermacell Estrich-Element

Element bestehend aus zwei um 5 cm versetzt aufeinander verleimten Fermacell-Platten 10 oder 12.5 mm.

Brandschutzklasse 6q3, quasi nicht brennbar

| Dicke mm | Format cm | kg/ m ² | Fr./ m ² | Stk./ Paket |
|-------------|--------------|-----------------------|------------------------|----------------|
| 20 | 150 x 50 | 23.60 | 25.55 | 74 |
| 25 | 150 x 50 | 29.50 | 28.95 | 60 |
| 30 * | 150 x 50 | 27.40 | 33.40 | 60 |
| 35 * | 150 x 50 | 35.30 | 36.80 | 50 |
| 30 ** | 150 x 50 | 26.50 | 36.75 | 60 |
| 35 ** | 150 x 50 | 35.30 | 40.15 | 50 |
| 45 ** | 150 x 50 | 35.80 | 55.10 | 50 |

* Isolation hochverdichtete Faserplatte

** Isolation Mineralwolle

Fermacell Estrich-Element TE

Zementgebundenes Element für Nassräume

Brandschutzklasse 6q3, quasi nicht brennbar

| Dicke mm | Format cm | kg/ m ² | Fr./ m ² | Stk./ Paket |
|-------------|--------------|-----------------------|------------------------|----------------|
| 25 | 125 x 50 | 25.00 | 56.50 | 60 |

Fermacell Dachboden-/Kellerdecken Dämmelement N+F

Element mit Nut + Feder, aus Gipsfaser und Hartschaum EPS 035

| Dicke mm | Format cm | kg/ m ² | Fr./ m ² | Stk./ Paket |
|-------------|--------------|-----------------------|------------------------|----------------|
| 120 | 100 x 50 | 16.10 | 48.65 | 24 |
| 150 | 100 x 50 | 16.70 | 59.30 | 18 |

Nicht für Wohnräume geeignet

Fermacell Therm 25

Für schlanke Fussbodenaufbauten, mit allen Bodenbelägen belegbar

| Ausführung | Format cm | kg/ m ² | Fr./ m ² | Stk./ Paket |
|--------------|--------------|-----------------------|------------------------|----------------|
| Nutenfräsung | 100 x 50 | 27.00 | 59.45 | 50 |
| Rundfräsung | 100 x 50 | 23.00 | 87.15 | 50 |

Fermacell Therm 38 Fussbodenheizelement

Für schlanke Fussbodenaufbauten, mit allen Bodenbelägen belegbar

| Ausführung | Format cm | kg/ m ² | Fr./ m ² | Stk./ Paket |
|-------------|--------------|-----------------------|------------------------|----------------|
| Standard * | 150 x 50 | 37.00 | 103.85 | 50 |
| Längsnuten | 150 x 50 | 37.00 | 72.50 | 50 |
| Quernuten * | 150 x 50 | 37.00 | 72.50 | 50 |

* Lager auslaufend

Fermacell Firepanel A1

Die neue Brandschutzplatte entspricht der Baustoffklasse A1

| Dicke mm | Format cm | kg/ m ² | Fr./ m ² | Stk./ Paket |
|-------------|--------------|-----------------------|------------------------|----------------|
| 10 | 200 x 125 | 12.00 | 11.40 | 60 |
| 12.5 | 150 x 100 | 15.00 | 14.40 | 60 |
| 12.5 | 200 x 125 | 15.00 | 14.05 | 48 |
| 15 | 150 x 100 | 18.00 | 19.95 | 50 |
| 15 | 200 x 125 | 18.00 | 19.95 | 40 |

Aestuver Brandschutzplatten

Die universellen Brandschutzplatten aus Glasfaserleichtbeton

| Dicke mm | Format cm | kg/ m ² | Fr./ m ² | Stk./ Paket |
|-------------|--------------|-----------------------|------------------------|----------------|
| 10 | 260 x 125 | 10.00 | 44.15 | 30 |
| 15 | 260 x 125 | 12.00 | 57.60 | 25 |
| 20 | 260 x 125 | 15.00 | 63.30 | 20 |
| 25 | 260 x 125 | 18.00 | 75.50 | 18 |
| 30 | 260 x 125 | 22.00 | 86.90 | 15 |
| 40 | 260 x 125 | 28.00 | 110.65 | 12 |
| 50 | 260 x 125 | 34.00 | 140.65 | 10 |
| 60 | 260 x 125 | 41.00 | 171.65 | 8 |

Fermacell Powerpanel H2O

Zementgebundene Platte für Nassräume oder hinterlüftete Fassaden

Brandschutzklasse 6.3, nicht brennbar

| Dicke mm | Format cm | kg/ m ² | Fr./ m ² | Stk./ Paket |
|-------------|--------------|-----------------------|------------------------|----------------|
| 12.5 | 125 x 100 | 12.88 | 30.20 | 50 |
| 12.5 | 200 x 125 | 12.50 | 30.20 | 30 |
| 12.5 | 260 x 125 | 12.50 | 30.20 | 30 |
| 12.5 | 301 x 125 | 12.50 | 29.90 | 30 |

Fermacell Powerpanel TE Bodenablauf

Zementgebundenes Element für Nassräume

Brandschutzklasse 6.3, nicht brennbar

| Dicke mm | Format cm | kg/ m ² | Fr./ m ² | Stk./ Paket |
|-------------|--------------|-----------------------|------------------------|----------------|
| | 50 x 50 | 9.50 | 378.45 | 1 |

Fermacell Powerpanel TE Duschelement

Zementgebundenes Element für Nassräume

Bodengleiches Duschelement für barrierefreie Bäder

Brandschutzklasse 6.3, nicht brennbar

| Dicke mm | Format cm | kg/ m ² | Fr./ m ² | Stk./ Paket |
|-------------|--------------|-----------------------|------------------------|----------------|
| | 100 x 100 | 37.30 | 321.95 | 1 |
| | 120 x 120 | 47.80 | 310.65 | 1 |

Fermacell Powerpanel TE Gefälle 2.0

Set bestehend aus: 2x Gefälle Element

1x befiessbare Mulde

1x Universelle Abdeckung

1x Ablauftopf waagrecht

2.5 m Butyl-Abdichtungsband

20x Powerpanel-Schrauben

50 gr. Estrich-Kleber

Brandschutzklasse 6.3, nicht brennbar

| Dicke mm | Format cm | kg/ m ² | Fr./ m ² | Stk./ Paket |
|-------------|--------------|-----------------------|------------------------|----------------|
| 55 | 100 x 95 | 40.00 | 992.30 | 1 |

Fermacell Powerpanel HD

Zementgebundene Platte für Fassaden

Brandschutzklasse 6.3, nicht brennbar

| Dicke mm | Format cm | kg/ m ² | Fr./ m ² | Stk./ Paket |
|-------------|--------------|-----------------------|------------------------|----------------|
| 15 | 125 x 100 | 16.00 | 42.90 | 40 |
| 15 | 260 x 125 | 16.49 | 42.50 | 30 |
| 15 | 300 x 125 | 15.00 | 42.50 | 30 |

Für Powerpanel HD in Sichtqualität, kontaktieren Sie unser Verkaufspersonal

Fermacell Estrich-Wabe

zur Schalldämmung bei Holzbalkendecken.

| Dicke mm | Format cm | kg/ m ² | Fr./ m ² | Stk./ Paket |
|-------------|--------------|-----------------------|------------------------|----------------|
| 30 | 150 x 100 | 2.00 | 11.35 | 30 |
| 60 | 150 x 100 | | 15.30 | 15 |

Fermacell Rieselschutzvlies

| Menge | Preis/ Stk. |
|-------------------|----------------|
| 75 m ² | 104.95 |

Schüttungen

Wabenschüttung

zu Estrich-Waben

| Menge | Verbrauch | Preis/ Stk. |
|-----------------------|----------------------------------|----------------|
| Sack à 15 l = 22.5 kg | 2 Säcke/m ² bei 30 mm | 9.45 |

Ausgleichsschüttung

zu allen Estrich-Elementen, Therm 38, Powerpanel TE Estrich-Element

| Menge | Verbrauch | Preis/ Stk. |
|---------------------|--|----------------|
| Sack à 50 l = 20 kg | 10 l/m ² bei 10 mm Schütthöhe | 20.20 |

Boden-Nivelliermasse

zu allen Estrich-Elementen, Therm 38, Powerpanel TE Estrich-Element

| Menge | Verbrauch | Preis/ Stk. |
|--------------|---|----------------|
| Sack à 25 Kg | ca. 1.4 kg/m ² bei 1 mm Schichtdicke | 43.55 |

Gebundene Schüttung

zu allen Estrich-Elementen, Therm 38, Powerpanel TE Estrich-Element

| Menge | Verbrauch | Preis/ Stk. |
|-------------|--|----------------|
| Sack à 80 l | 10 l/m ² bei 10 mm Schütthöhe | 54.90 |

Wärmedämmschüttung

Zur Lückenlosen Wärmedämmung von Hohlräumen, **nicht belastbar!**, nicht brennbar A1
Wärmeleitahl: 0.050 W/mK

zu allen Estrich-Elementen, Therm 38, Powerpanel TE Estrich-Element, unter Estrich-Waben

| Menge | Verbrauch | Preis/ Stk. |
|--------------|--|----------------|
| Sack à 100 l | 10 l/m ² bei 10 mm Schütthöhe | 24.00 |

Schrauben**Schnellbauschrauben***zu allen Gipsfaser-Platten, Estrich-Elemente, alle Greenline, Therm 38, Firepanel A1*

| Menge | Verbrauch | Preis/ Stk. |
|------------------------|---|----------------|
| 19 mm, Pk. à 250 Stk. | | 6.95 |
| 19 mm, Pk. à 1000 Stk. | | 18.85 |
| 22 mm, Pk. à 250 Stk. | | 7.65 |
| 22 mm, Pk. à 1000 Stk. | 10-13 Stk./m ² an Wänden | 19.85 |
| 30 mm, Pk. à 250 Stk. | 15 Stk./m ² bei Estrichelementen | 7.65 |
| 30 mm, Pk. à 1000 Stk. | | 19.45 |
| 40 mm, Pk. à 1000 Stk. | | 27.65 |
| 55 mm, Pk. à 1000 Stk. | | 35.40 |

Schnellbauschrauben gegurtet*zu allen Gipsfaser-Platten, Estrich-Elemente, alle Greenline, Therm 38, Firepanel A1*

| Menge | Verbrauch | Preis/ Stk. |
|--------------------------------|---|----------------|
| 3.9 x 30 mm Pk. à 50 x 20 Stk. | Wand 10-13 Stk./Decke 16-22 Stk. je Seite | 27.65 |

Schrauben mit Bohrspitze

für die Einfachbeplankung auf Metallunterkonstruktionen

zu allen Gipsfaser-Platten, Greenline

| Menge | Verbrauch | Preis/ Stk. |
|------------------------|---|----------------|
| 30 mm, Pk. à 250 Stk. | Wand 10-13 Stk./Decke 16-22 Stk. je Seite | 35.35 |
| 30 mm, Pk. à 1000 Stk. | | 35.35 |

Powerpanel H2O Schrauben*nur zu Powerpanel H2O*

| Menge | Verbrauch | Preis/ Stk. |
|-----------------------|----------------------------------|----------------|
| 35 mm, Pk. à 500 Stk. | 20 Stk./m ² an Wänden | 26.40 |
| 50 mm, Pk. à 500 Stk. | 22 Stk./m ² an Decken | 32.95 |

Powerpanel Schrauben TE*nur zu Powerpanel TE*

| Menge | Verbrauch | Preis/ Stk. |
|-----------------------|---------------------------------|----------------|
| 23 mm, Pk. à 500 Stk. | 20 Stk./m ² am Boden | 20.55 |

Klebstoffe**Fugenkleber***zu allen Gipsfaser-Platten und Firepanel A1*

| Menge | Verbrauch | Preis/ Stk. |
|-----------------------|---|----------------|
| Kartusche 310 ml | 11/22 m ² Klein-/Grossformat | 11.60 |
| Schlauchbeutel 580 ml | | 15.80 |

Fugenkleber Greenline*zu allen Gipsfaser-Platten, alle Greenline, Firepanel A1*

| Menge | Verbrauch | Preis/ Stk. |
|-----------------------|---|----------------|
| Kartusche 310 ml | 11/22 m ² Klein-/Grossformat | 18.45 |
| Schlauchbeutel 580 ml | | 30.25 |

Estrich-Kleber*zu allen Estrich-Elementen*

| Menge | Verbrauch | Preis/ Stk. |
|----------------|----------------------------|----------------|
| Flasche à 1 kg | 40-50 g pro m ² | 20.20 |

Estrich-Kleber Greenline*zu allen Estrich-Elementen, Greenline, Therm 38*

| Menge | Verbrauch | Preis/ Stk. |
|----------------|----------------------------|----------------|
| Flasche à 1 kg | 40-50 g pro m ² | 17.05 |

Duo Kleber Set

2K-PUR Klebstoff zum füllen von offenen Powerpanel H2O Fugen

nur zu Powerpanel H2O

| Menge | Verbrauch | Preis/ Stk. |
|-------------------------|---|----------------|
| Duo Kleber 900 g ** | ca. 110 g/m ¹ bei Fugenbreite 5 mm | 26.80 |
| Statikmischrohr 15 Stk. | | 2.15 |
| Handdruckpistole | | 128.55 |

**** nur per Karton à 10 Stk. erhältlich**

Spachtelmassen

Fugenspachtel

zu allen Gipsfaser-Platten, alle Greenline, Firepanel A1

| Menge | Verbrauch | Preis/ Stk. |
|--------------|---------------------------|----------------|
| Sack à 5 kg | 0.1-0.3 kg/m ² | 11.20 |
| Sack à 20 kg | | 39.45 |

Flächenspachtel

zu allen Gipsfaser-Platten, alle Greenline, Firepanel A1

| Menge | Verbrauch | Preis/ Stk. |
|--------------|--------------------------------------|----------------|
| Sack à 5 kg | 1 kg/m ² bei 1 mm Schicht | 13.90 |
| Sack à 25 kg | | 41.75 |

Feinspachtel

zu allen Gipsfaser-Platten, alle Greenline, Firepanel A1

| Menge | Verbrauch | Preis/ Stk. |
|----------------|---------------------------------|----------------|
| Eimer à 3.6 kg | 100 g/m ² bei Fuge | 15.60 |
| Eimer à 12 kg | 200 g/m ² bei Fläche | 40.55 |

Powerpanel Feinspachtel

zu Powerpanel H2O

| Menge | Verbrauch | Preis/ Stk. |
|---------------|--------------------------------------|----------------|
| Eimer à 10 kg | 0.8 kg/m ² pro mm Schicht | 52.30 |

Ansetzbinder

zu allen Gipsfaser-Platten, Estrich-Elemente, alle Greenline, Therm 38, Firepanel A1

| Menge | Verbrauch | Preis/ Stk. |
|--------------|-----------------------|----------------|
| Sack à 20 kg | 3-4 kg/m ² | 14.15 |

Flexkleber*Fliesenkleber für alle Fermacell Platten*

| Menge | Verbrauch | Preis/ Stk. |
|--------------|---------------------------|----------------|
| Sack à 25 kg | 2.5-3.5 Kg/m ² | 41.75 |

Armierungskleber HD*zu Powerpanel HD*

| Menge | Verbrauch | Preis/ Stk. |
|---------------|---------------------------------|----------------|
| Eimer à 2.5 l | 60-80 g pro m ¹ Fuge | 46.40 |

Gewebe- und Armierungsmaterialien**Gewebeband***zu allen Gipsfaser-Platten, alle Greenline, Firepanel A1 mit stumpfen Kanten*

| Menge | Preis/ Stk. |
|-------------|----------------|
| 50 m x 7 cm | 13.20 |

Armierungsband TB*zu Platten mit Trockenbau-Kante*

| Menge | Preis/ Stk. |
|-------------|----------------|
| 45 m x 6 cm | 10.85 |

Trennstreifen*zu allen Fermacell Platten*

| Menge | Preis/ Stk. |
|-------------------------------|----------------|
| 2/30mm 30 m ¹ | 14.00 |
| 2/50 mm 30 m ¹ | 15.50 |
| transparent 30 m ¹ | 23.60 |

Abdichtungen**Dichtband***zur Überbrückung von Fugen und Anschlüssen im Innenausbau*

| Menge | Preis/ Stk. |
|--------------|----------------|
| 5 m x 12 cm | 24.95 |
| 50 m x 12 cm | 220.00 |

Dichtecken*zur sicheren Abdichtung von Innen- und Aussenecken im Innenausbau*

| Menge | Preis/ Stk. |
|-------------------------|----------------|
| 2 Stk. Innen od. Aussen | 19.20 |

Wanddichtmanschette*zum Abdichten von Armaturen und Rohrdurchführungen im Innenausbau*

| Menge | Preis/ Stk. |
|---------------|----------------|
| Pack à 2 Stk. | 15.70 |

Flüssigfolie*flüssige Abdichtfolie*

| Menge | Verbrauch | Preis/ Stk. |
|--------------|--|----------------|
| Eimer à 5 kg | 800-1200 g/m ² bei 2 Anstrichen | 50.55 |

Tiefengrund*Voranstrich zu allen Platten*

| Menge | Verbrauch | Preis/ Stk. |
|-----------------|---|----------------|
| Kanister à 5 kg | 100-200 g/m ² je nach Untergrund | 57.10 |

Diverses Zubehör**Plattenreisser***zu allen Gipsfaser-Platten, alle Greenline, Firepanel A1*

| Menge | Preis/ Stk. |
|-------|----------------|
| | 13.20 |

Klebstoffabstosser

| Menge | Preis/ Stk. |
|----------------------------|----------------|
| 1250 x 100 x 40 mm | 133.90 |
| Ersatzmesser Pack à 3 Stk. | 67.15 |

Ablaufgarnitur

| Menge | Preis/ Stk. |
|--------------------|----------------|
| Garnitur Senkrecht | 108.85 |
| Garnitur Waagrecht | 112.40 |

Sockelprofil HD

| Menge | Preis/ Stk. |
|--------------|----------------|
| Länge 250 cm | 22.20 |

Deckenstossprofil HD

| Menge | Preis/ Stk. |
|--------------|----------------|
| Länge 250 cm | 71.35 |

Randdämmstreifen MF

| Menge | | Preis/ Stk. |
|----------------------------------|--|----------------|
| Breite 10 cm / 30 m ¹ | | 58.85 |
| Breite 5 cm / 60 m ¹ | | 96.10 |

Rollputz

| Menge | Verbrauch | Preis/ Stk. |
|---------------|--------------------------------------|----------------|
| Eimer à 10 kg | 0.5-0.7 kg/m ² je Auftrag | 44.94 |

Schwammroller

| Menge | | Preis/ Stk. |
|-------|--|----------------|
| | | 11.15 |

Quellmörtel

| Menge | Verbrauch | Preis/ Stk. |
|--------------|-----------------------|----------------|
| Sack à 25 kg | ca. 16 l Frischmörtel | 19.25 |

Direktabhänger schallentkoppelnd

| Menge | | Preis/ Stk. |
|-----------|--|----------------|
| 60/125 mm | | 3.85 |
| 60/200 mm | | 4.30 |

Wand- und Deckenprofile inkl. Zubehör gemäss Sortiment Fermacell

Fermacell Abziehlehren-Set

Ein Abziehlehren-Set kann für Fr. 40.-/Tag gemietet werden.

Die Abziehlehren stehen auch zum Verkauf, zum Preis von 810 Fr./Set

Gipskarton-Bauplatten

Trockenbau-System für Wand und Decke

| Ausführung | Dicke mm | Format 250 x 125 | Stk./ Paket |
|-----------------|-------------|---------------------|----------------|
| RBI imprägniert | 12.5 | 15.40 | 40 |
| RB | 12.5 | 9.50 | 40 |
| RB | 15 | 12.30 | 20 |

Gips-Schnellbauschrauben TNH

Mit Trompetenkopf zur Befestigung von Gipskartonbauplatten auf Holzlatten

| Grösse mm | Fr./ m ² | Stk./ Paket |
|--------------|------------------------|----------------|
| 3.8 x 35 | 33.20 | 1000 |
| 3.8 x 45 | 47.30 | 1000 |

Gips-Fugenfüller Rigips Vario VFSVerbrauch ca. 0.3 kg/m²

| Einheiten | Preis/ Stk. |
|----------------|----------------|
| Sack à 12.5 kg | 48.90 |

Weitere Formate und Ausführungen gemäss Rigips

www.rigips.ch

Duripanel ungeschliffen

Zementgebundene Spanplatte ungeschliffen, unbrennbar, witterungsbeständig für Innen- und Aussenanwendung

| Dicke mm | Format cm | Feuerwider- standsklasse | kg/ m ² | Fr./ m ² |
|-------------|--------------|-----------------------------|-----------------------|------------------------|
| 8 | 260 x 125 | | 10.00 | 13.50 |
| 8 | 310 x 125 | | 10.00 | 13.50 |
| 10 | 260 x 125 | | 12.50 | 17.20 |
| 10 | 310 x 125 | | 12.50 | 17.20 |
| 12 | 260 x 125 | | 15.40 | 20.00 |
| 12 | 310 x 125 | | 15.40 | 20.00 |
| 14 | 260 x 125 | | 17.50 | 22.40 |
| 14 | 310 x 125 | | 17.50 | 22.40 |
| 16 | 260 x 125 | | 20.00 | 24.20 |
| 16 | 310 x 125 | | 20.00 | 24.20 |
| 18 | 260 x 125 | EI 30* | 22.50 | 26.00 |
| 18 | 310 x 125 | EI 30* | 22.50 | 26.00 |
| 20 | 260 x 125 | EI 30* | 25.00 | 30.20 |
| 20 | 310 x 125 | EI 30* | 25.00 | 30.20 |
| 24 | 260 x 125 | EI 30* | 30.00 | 35.80 |
| 24 | 310 x 125 | EI 30* | 30.00 | 35.80 |
| 28 | 260 x 125 | EI 60* | 35.00 | 41.80 |
| 28 | 310 x 125 | EI 60* | 35.00 | 41.80 |
| 32 | 260 x 125 | EI 60* | 40.00 | 48.40 |
| 32 | 310 x 125 | EI 60* | 40.00 | 48.40 |
| 36 | 260 x 125 | EI 90* | 45.00 | 55.80 |
| 36 | 310 x 125 | EI 90* | 45.00 | 55.80 |
| 40 | 260 x 125 | EI 90* | 50.00 | 62.90 |
| 40 | 310 x 125 | EI 90* | 50.00 | 62.90 |

* Für Anwendungen gemäss technischer Auskunft VKF

Andere Formate und Ausführungen gemäss Lieferprogramm Eternit

www.swisspearl.ch

Sasmox

Eine mit Gips verbundene Holzplatte, beidseitig geschliffen

| Dicke mm | Format cm | Feuerwider- standsklasse | kg/ m ² | Fr./ m ² |
|-------------|--------------|-----------------------------|-----------------------|------------------------|
| 15 | 260 x 122 | | 15.76 | 27.50 |

Die ganze Sasmoxpalette ist auslaufend.

Sasmoplan

Sasmoplan ist ein faserverstärkter Werkstoff aus Gips und reinen Zellulosefasern

Einsatzbereiche: Wand- und Deckenbekleidung
mit Perforation als Akkustikbekleidung
Schrankfront
Trägerplatte für Furnier und Kunstharz

Brandschutz: EI 30 = 18 mm *
EI 60 = 2 x 12.5 mm *
EI 90 = 3 x 12.5 mm *

Ersatz für Sasmox

| Oberfläche | Dicke mm | Format cm | Fr./ m ² |
|------------------------------------|-------------|--------------|------------------------|
| Standard | 12.5 | 310 x 125 | 21.00 |
| | 12.5 | 260 x 125 | 21.00 |
| | 15 | 310 x 125 | 24.00 |
| | 15 | 260 x 125 | 24.00 |
| | 18 | 310 x 125 | 27.00 |
| | 18 | 260 x 125 | 27.00 |
| Kalibriert | 15 | 310 x 125 | 29.00 |
| | 15 | 260 x 125 | 29.00 |
| | 18 | 310 x 125 | 35.00 |
| | 18 | 260 x 125 | 35.00 |
| mit lackierfähigem Schichtstoff | 19.2 | 260 x 125 | 74.00 |
| | 19.2 | 310 x 125 | 74.00 |

* Für Anwendungen gemäss technischer Auskunft VKF

Knauf Gifaboard 1100

Brandschutzplatte für den Innenausbau, ab 21 mm geeignet für Steigschacht- und Elektrofront.

Trägerplatte RF1 (A1) nach EN 13501-1 nicht brennbar mit VKF-Zulassung Nr. 19740.

| Oberfläche | Dicke mm | Format cm | Fr./ m ² |
|------------------------------------|-------------|--------------|------------------------|
| Kalibriert | 21 | 310 x 126 | 43.70 |
| beids. Grundier- laminat 0.5 mm | 22 | 256 x 126 | 68.40 |

Norit Industrieplatte

Industrieplatte aus Gips und Zellulosefasern. Geeignet zum Furnieren, Lackieren, Laminieren und Tapezieren.

Einsatzbereiche: Innenausbauplatte
Brandschutzplatte
Akustikelement

Brandschutz: Prüfbestimmungen VKF
Brandkennziffer 6q,3
Zulassungsnummer Z 16937

| Oberfläche | Dicke mm | Format cm | Fr./ m ² |
|---------------------|-------------|--------------|------------------------|
| roh | 12.5 | 260 x 127 | 19.25 |
| | 15 | 260 x 127 | 23.75 |
| | 18 | 260 x 127 | 27.50 |
| | 18 | 330 x 127 | 29.90 |
| | 22 | 260 x 127 | 32.75 |
| beids. | 18.6 | 260 x 127 | 57.65 |
| Grundierlaminat | 19 | 260 x 127 | 57.65 |
| 0.3 mm | 18.6 | 330 x 127 | 56.40 |
| | 24.6 | 260 x 127 | 61.70 |
| beids. weiss belegt | 19.2 | 260 x 127 | 69.50 |

Lieferfrist ab Lager Schweiz ca. 3 Arbeitstage