Holzbau



Lagerprogramm Rotenburg ...in kürzester Zeit geliefert

2019-2020

Fassaden und Außenverkleidungen

Vollholz- und konstruktive Produkte

Dämm- und Plattenwerkstoffe

Trockenbau und Bauelemente

Dachbaustoffe

Terrassendielen





Die Behrens-Gruppe... der starke Partner für das Handwerk.

...das Lagerprogramm im Überblick

| rassaden und Aubenverkleidungen | Hockeribad dha badelemenie |
|--------------------------------------------|---------------------------------------------|
| Fassaden von Mocopinus06 – 13 | Trockenbau |
| HardiePlank Fassadenverkleidung 14 – 16 | Gipskartonplatten68 – 69 |
| Verkleidungsprofile aus Kunststoff18 – 19 | Gipsfaserplatten und Estrichelemente70 – 72 |
| Dekotrim20 – 21 | Schalldämmplatten73 |
| Fassadenplatten von | Schüttungen74 |
| Kronospan und Formica | Deckensysteme75 |
| | Trockenbauprofile76 – 77 |
| Vollholz- und konstruktive Produkte | Trockenbau-System78 |
| Bauschnittholz30 – 31 | Bauelemente |
| Buosciiiiiiii012 | Bodentreppen und Kniestocktüren79 |
| Konstruktionsholz und Befestigungstechnik | |
| Konstruktionsvollholz (KVH)32 – 33 | |
| Brettschichtholz und Segmentbögen 34 – 35 | Dachbaustoffe |
| Befestigungstechnik | EPDM Folien und Zubehör82 – 83 |
| Steico Stegträger41 – 42 | Urbanscape Gründach |
| | |
| Hobelware | |
| Massivholzdielen | Terrassendielen |
| Profilbretter und Rauhspund | |
| Glattkant- und Fasebretter 46 – 47 | Terrassendielen |
| | Terradura Terrassendielen86 – 87 |
| Dämm- und Plattenwerkstoffe | Bangkirai Terrassendielen |
| | Stauseeholz Terrassendielen |
| Dämmstoffe | Bamboo X-treme Terrassendielen |
| Diffusionsoffene Dach- und Wandplatten 50 | |
| Holzfaserdämmstoffe51 – 53 | Sibirische Lärche Terrassendielen90 |
| Glaswolle und Steinwolle Dämmstoff 54 – 55 | Douglasie Terrassendielen |
| Luft- und Winddichtheit | Kleier Terrassendielen |
| Dampfbrems- und Rieselschutzbahnen | Zubehör für Terrassendielen92 – 94 |
| Fassaden- und Unterdeckbahnen | |
| Zubehör | |
| 20061101 | |
| Plattenwerkstoffe | |
| OSB59 – 61 | |
| Bausperrholz62 | |
| Filmbeschichtete Sperrholzplatten62 – 63 | |
| Leimholz- und 3-Schicht-Platten 64 – 65 | |





MOCOPINUS geht mit seiner Kompetenz als Hobel- und Oberflächenmanufaktur auf Kunden-Sonderwünsche aller Art ein.

- So setzen wir bei speziellen Anforderungen an Holzarten und Dimensionen gerne Ihre individuellen Vorstellungen um.
- MOCOPINUS bietet als Oberflächen-Spezialist auch hochwertige Eigenlacke und leistungsstarke Fremdfabrikate an.





Unsere Partner bei der Oberflächenbehandlung















Sie haben Interesse?

Dann sprechen Sie mit Ihrem Fachberater.



Vielfalt in Profil und Farbe...

Fassaden von Mocopinus

Premium Veredelungen - Struktur und Farbe

LIGNUCOLOR²³ - Deckend. Schützend. Schön.





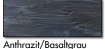
- Dank Premium-Behandlung, bei der die Profile feingesägt und mehrfach gebürstet werden, können sie besonders viel Farbe aufnehmen, was den Schutz zusätzlich steigert
- UV-Strahlen brechen an der feingesägten Oberfläche verstärkt, wodurch sich die Langlebigkeit erhöht

F-RAL 7012 basaltgrau F-RAL 7016 F-RAL 7007 reinweiß F-RAL 7016 F-RAL 7017

anthrazitgrau

LIGNUANTIX³² – Abwechslungsreiche Farbakzente.

- Mit Bläueschutz und dreifacher Farbapplikation endbehandelt
- Widerstandsfähige Oberflächenbeschichtung mit umfassendem Holzschutz
- Kombination von zwei exakt aufeinander abgestimmten Farbtönen auf gehackter Oberfläche, die das Erscheinungsbild prägen





skandinavischrot

Reinweiß/Lichtgrau

LIGNOVIT PLATIN - Metallisch schimmernde Holzfassaden.

- Die dünnschichtige Lasur mit Aluminium-Pigmenten verleiht der Oberfläche einen unverwechselbaren Schimmer, besonders auf gebürstetem, sägerauhem, gehacktem oder strukturiertem Fichten- und Lärchenholz
- Biozide Wirkstoffe schützen das Holz vor Bläue- und Schimmelpilzbefall
- Die Oberfläche bleibt diffusionsoffen und atmungsaktiv





Onyxschwarz

MATTGRAV¹⁰ - Kontrollierte Vergrauung mit KEIM Lignosil®-Verano.

- Durch die matte, halbtransparente Holzlasur wird die natürliche strukturierte Maserung des Holzes zusätzlich betont
- Als Profil APR in Thermo-Fichte thermisch behandelt erhältlich, welches sehr widerstandsfähig ist



ALPINCOLOR¹⁰, ALPINLINE¹⁰ und ALPINGRAV¹⁰– Natürliche Vergrauungsoptik.

- Gleichmäßiges und gepflegtes Erscheinungsbild in Silbergrau durch die werksseitige Ausführung mit Vergrauungslasur ALPINLINE¹⁰, ALPINECOLOR¹⁰ und ALPINGRAV¹⁰
- Die gleichmäßig vergraute Fassade muss nie mehr nachgestrichen werden





APEXGRAV¹⁰- Terrassenprofil in Silbergrau.

- Innovatives Holz-Öl auf Wasserbasis sorgt für eine offenporige, diffusionsoffene Holzoberfläche, die nicht abblättert und leicht zu pflegen ist
- Lösemittelfreies Holz-Öl ohne Fungizide, Biozide und Stoffe wie Cobalt, Blei oder Oxime, das den natürlichen Vergrauungsprozess überspringt

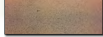




Spezial Veredelungen – Schutz und Optik

CORLINE²⁰ – Holzfassaden in Rost-Optik.

- Das innovative Produktkonzept mit dem ökologischen Rohstoff Holz vereint industrielles mit modernem Design durch den rostigen Used-Look in Verbindung mit der rauhen Haptik
- Thermisch modifiziertes Holz (212° C), zweifacher Lackaufbau sowie vertikale, endlose Verlegung der Profile gewährleistet eine großflächige Optik und Langlebigkeit der Fassade



Rustikal Rost



CARBOSET¹⁰ – Karbonisierte, strukturierte und abgebürstete Oberfläche mit nussbaumfarbener Holzlasur veredelt.

- Nach dem Vorgang der Karbonisierung wird die schwarze Ascheschicht abgebürstet. Auf den harten Strukturen der Jahresringe verbleibt schwarzes verkohltes Material. Weichere Stellen erfahren eine wellige, erkennbar hellere Vertiefung.
- Dauerhaft und langlebig durch den abschließenden Auftrag einer nussbaumfarbenen Holzlasur







Endlos schön verlegt

Vollholzprofile mit Endprofilierung

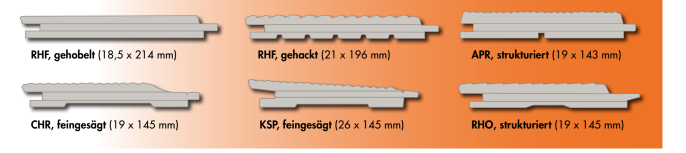
Mit der Endprofilierung für einen endlos stumpfen Stoß bieten die Profile CHR (Alpalame), KSP (Variant), RHO, APR und RHF Verbesserungen in mehreren Dimensionen. Neben dem eleganten, flächigen Erscheinungsbild sind Planung und Ausführung deutlich leichter.

Durch diese Endlosverlegung erhalten Sie somit keinen Verschnitt, da die Nut- und Feder-Verbindung vor Kopf nicht auf die Unterkonstruktion stoßen muss. Es entstehen keine Sollfugen und somit ist ein absolut "flächiges" Erscheinungsbild möglich.

- absolut flächige Optik
- keine Sollfugen, keine breitere Unterkonstruktion
- geringster Verschnitt ohne lange Überlegungen
- einfache, schnelle Verlegung
- nur noch eine Systemlänge erforderlich



Vollholzprofile für die Endlosverlegung im Überblick...



Preise sind Richtpreise zzgl. MwSt.

Fassaden-Profilholz

Keilspundprofil (KSP) MOCOPINUS, Deckbreite 126 mm

Fichte roh, feingesägt, PICEON KSP 10 hf, (MC: PRFI)

| Stärke in mm | Breite in mm | Länge in m | ArtNr. | VE: Stck. | Preis/m ² |
|--------------|--------------|------------|------------|-----------|----------------------|
| 23 | 146 | 4,5/5,1 | 40M0230012 | 6 | 19,13 |

Keilspundprofil (KSP) ENDLOS MOCOPINUS, Deckbreite 126 mm _

Fichte roh, gehobelt, PICEA KSP 01 (MC: PRFI)

| Stärke in mm | Breite in mm | Länge in m | ArtNr. | VE: Stck. | Preis/m ² |
|--------------|--------------|------------|------------|-----------|----------------------|
| 23 | 146 | 4,45 | 40M0230023 | 6 | 21,90 |

 Sibirische Lärche roh, gehobelt, LARIX KSP 01 (MC: PRLÄ)

 Stärke in mm
 Breite in mm
 Länge in m
 Art.-Nr.
 VE: Stck.
 Preis/m²

 23
 146
 3,95
 40M0330023
 6
 28,30

Sibirische Lärche roh, feingesägt, LARIXON KSP 11 hf (MC: PRLÄ)

| Stärke in mm | Breite in mm | Länge in m | ArtNr. | VE: Stck. | Preis/m ² |
|--------------|--------------|------------|------------|-----------|----------------------|
| 23 | 146 | 3,95 | 40M0330013 | 6 | 28,30 |

Sibirische Lärche, feingesägt, Alpincolor¹⁰ Vergrauungslasur (MC: PRLÄ)

| Ausführung | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in m | ArtNr. | VE: Stck. | Preis/m ² |
|------------|--------------|--------------|------------|------------|-----------|----------------------|
| silbergrau | 23 | 146 | 3,95 | 40M0330024 | 6 | 37,00 |

Nordische Fichte, feingesägt, Lignucolor²³ KSP 11hf (MC: PRFI)

| Ausführung | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in m | ArtNr. | VE: Stck. | Preis/m ² |
|-------------------------|--------------|--------------|------------|------------|-----------|----------------------|
| hellgrau F-0003 | 26 | 145 | 4,45 | 40M0235260 | 4 | 53,10 |
| mausgrau F-RAL 7005 | 26 | 145 | 4,45 | 40M0235260 | 4 | 53,10 |
| basaltgrav F-RAL 7012 | 26 | 145 | 4,45 | 40M0235260 | 4 | 53,10 |
| skandinavischrot F-0027 | 26 | 145 | 4,45 | 40M0235260 | 4 | 53,10 |

Alpalame (CHR) ENDLOS MOCOPINUS, Deckbreite 120 mm



Fichte, feingesägt, Lignucolor²³ (MC: PRFI)

| Ausführung | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in m | ArtNr. | VE: Stck. | Preis/m² |
|-------------------------|--------------|--------------|------------|------------|-----------|----------|
| skandinavischrot F-0027 | 19 | 145 | 4,15 | 40M0235190 | 5 | 49,75 |

Boden/Deckel Profil (BDS) Deckbreite Fichte 154 mm, Lärche 152 mm _



Fichte roh, gehobelt, MOCOPINUS (MC: PRFI)

| Stärke in mm | Breite in mm | Länge in m | ArtNr. | VE: Stck. | Preis/m² |
|--------------|--------------|-------------|------------|-----------|----------|
| 23 | 171 | 4,5/4,8/5,1 | 40M0240010 | 4 | 27,15 |

Sibirische Lärche roh, gehobelt, MOCOPINUS (MC: PRLÄ)

| Stärke in mm | Breite in mm | Länge in m | ArtNr. | VE: Stck. | Preis/m ² |
|--------------|--------------|-------------|------------|-----------|----------------------|
| 23 | 169 | 4,0/5,1/6,0 | 40M0340010 | 4 | 41,75 |

Fichte/Tanne roh (MC: PRFI)

| Stärke in mm | Breite in mm | Länge in m | ArtNr. | Preis/m² |
|--------------|--------------|-------------|-----------|----------|
| 28 | 171 | 4,5/4,8/5,4 | 4VPF28171 | 26,65 |

Lärche roh (MC: PRFI)

| Stärke in mm | ärke in mm Breite in mm | | ArtNr. | Preis/m² | |
|--------------|-------------------------|-----------------|-----------|----------|--|
| 28 | 171 | 4,2/4,5/4,8/5,1 | 4VPL28171 | 38,80 | |

Stülpschalung Deckbreite 113 mm _



Carportprofil roh MOCOPINUS ____



Fichte roh, gehobelt (MC: PRFI)

| , , , , , , , , , , , , , , , , , , , | | | | | | | | | |
|---------------------------------------|--------------|-----------------|------------|----------------------|--|--|--|--|--|
| Stärke in mm | Breite in mm | Länge in m | ArtNr. | Preis/m ² | | | | | |
| 19 | 121 | 3,9/4,2/4,5/4,8 | 4VPF19121S | 17,28 | | | | | |

Sib. Lärche rund/Fase gehobelt, LARIX RPR/FAS 00 (MC: PRLÄ)

| | . 0 | | • | • | • |
|--------------|--------------|------------|------------|-----------|----------------------|
| Stärke in mm | Breite in mm | Länge in m | ArtNr. | VE: Stck. | Preis/m ² |
| 20,5 | 119 | 4/5,1 | 40M0330030 | 4 | 32,30 |



SPECIAL MATTGRAV¹⁰

Kontrollierte Vergrauung mit KEIM Lignosil®-Verano

Das neue Fassadenprofil Mattgrav¹⁰ aus Thermofichte verbindet attraktives Design mit hoher Widerstandsfähigkeit. Die besondere Form des Profils APR 21 (A15, U0) ohne Profilgrund (U0) erzeugt in der Fläche eine außergewöhnliche Optik, die jener von Faseprofilen ähnelt. Ihre silbergraue Oberfläche erhält das Profil Mattgrav¹⁰ durch die werksseitige Veredelung mit der silikatischen Vergrauungslasur KEIM Lignosil®-Verano.



Thermo-Fichte strukturiert, ENDLOS, Mattgrav¹⁰ APR, MOCOPINUS (MC: MOCO)

| Ausführung | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in m | ArtNr. | VE: Stck. | Preis/m² |
|----------------------|--------------|--------------|------------|------------|-----------|----------|
| Lignosil Verano grav | 19 | 143 | 4,75 | 40M0236190 | 6 | 57,00 |

SPECIAL CORLINE²⁰

Fassaden mit Rost-Optik

Mit Corline²⁰ können Sie die Farbgebung von Gebäuden unterstreichen, Bauelemente differenziert absetzen und spannungsreiche Kontraste kreieren. Ob klassisch-elegant oder modern-innovativ, das zweifarbige Produkt im rostigen Used-Look verleiht jedem Haus eine individuelle Note. Dank dem Einsatz von thermisch modifiziertem Holz sowie der vertikalen, endlosen Verlegung der Profile wird eine großflächige Optik und die Langlebigkeit der Fassade gewährleistet. Corline²⁰ kann ideal mit anderen Materialien wie Stein, Beton, Metall oder Glas kombiniert werden.



Thermo-Fichte gehobelt, ENDLOS, Corline²⁰ RHF/HF5, MOCOPINUS (MC: PRFI)

| Ausführung | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in m | ArtNr. | VE: Stck. | Preis/m ² |
|---------------|--------------|--------------|------------|------------|-----------|----------------------|
| Rustikal Rost | 18,5 | 214 | 4,75 | 40M0236191 | 6 | 95,90 |

PREMIUM LIGNUANTIX³²

Abwechslungsreiche Farbakzente.

Das Erscheinungsbild einer jeden Hausverkleidung wird maßgeblich durch deren Struktur und Farbe geprägt. Das Produkt Lignuantix³² bietet für jeden Objekt- und Architekturtyp die Möglichkeit, mehrfarbige Akzente zu setzen. Lignuantix³² zeichnet sich durch die Kombination von zwei exakt aufeinander abgestimmten Farbtönen auf gehackter Oberfläche aus. Sie verleihen der Hausfassade eine lebendige Struktur, erzeugen ein differenziertes Schattenspiel und kreieren eine markante und dennoch harmonische Optik.



Nord. Fichte, ENDLOS, gehackt, Lignuantix³², RHF 41 fe hf, MOCOPINUS (MC: MOCO)

| Ausführung | | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in m | ArtNr. | VE: Stck. | Preis/m ² |
|------------|-------------|--------------|--------------|------------|------------|-----------|----------------------|
| Anthrazit | /Basaltgrav | 21 | 196 | 3,85 | 40M0236210 | 4 | 73,30 |
| Reinweiß | /Lichtgrau | 21 | 196 | 3,85 | 40M0236210 | 4 | Bestellartikel |

Preise sind Richtpreise zzgl. MwSt.

Fassaden-Profilholz

Rhombusleiste Sibirische Lärche MOCOPINUS (MC: PRLÄ)



gehobelt, PAR 00

| Stärke in mm | Breite in mm | Länge in m | ArtNr. | VE: Stck. | Preis/m | |
|--------------|--------------|------------|------------|-----------|---------|--|
| 27 | 68 | 4/5,1/6 | 40M0350012 | 8 | 2,72 | |

| strukturiert, LARITEC, PAR 20 | | | | | | | | | |
|-------------------------------|--------------|------------|------------|-----------|---------|--|--|--|--|
| Stärke in mm | Breite in mm | Länge in m | ArtNr. | VE: Stck. | Preis/m | | | | |
| 27 | 68 | 4 | 40M0310270 | 8 | 3,56 | | | | |

feingesägt, U/S

| Ausführung | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in m | ArtNr. | VE: Stck. | Preis/m |
|------------|--------------|--------------|------------|------------|-----------|---------|
| silbergrau | 21,5 | 68 | 4 | 40M0350015 | 8 | 3,39 |
| | 27,5 | 68 | 4 | 40M0350021 | 8 | 4,31 |

strukturiert, Alpingrav¹⁰ PAR 20

| Ausführung | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in m | ArtNr. | VE: Stck. | Preis/m |
|------------|--------------|--------------|------------|------------|-----------|---------|
| silbergrau | 27 | 68 | 4 | 40M04L0401 | 8 | 4,75 |

feingesägt, Lignovit Platin PAR 10

| Ausführung | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in m | ArtNr. | VE: Stck. | Preis/m |
|-------------|--------------|--------------|------------|------------|-----------|---------|
| Achatgrau | 27,5 | 68 | 4 | 40M0310271 | 8 | 5,29 |
| Onyxschwarz | 27,5 | 68 | 4 | 40M0310272 | 8 | 5,29 |

Rhombusleiste Douglasie MOCOPINUS (MC: PRDO)



strukturiert, Carboset¹⁰ RHO PAR 00

| Ausführung | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in m | ArtNr. | VE: Stck. | Preis/m |
|---------------------------------------|--------------|--------------|------------|------------|-----------|---------|
| Rustikal Nussbaum Rhombusleiste (PAR) | 27 | 68 | 4 | 40M0D01270 | 8 | 6,36 |

Glattkantbrett MOCOPINUS _



Douglasie, 2-seitig gerundet, Carboset¹⁰ G2R (MC: PRDO)

| Ausführung | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in m | ArtNr. | VE: Stck. | Preis/m |
|-------------------|--------------|--------------|------------|------------|-----------|---------|
| Rustikal Nussbaum | 21 | 140 | 5 | 40M0001290 | 4 | 10,78 |

Sibirische Lärche, feingesägt, Alpincolor¹⁰ G4R 10

| Ausführung | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in m | ArtNr. | VE: Stck. | Preis/m |
|------------|--------------|--------------|------------|------------|-----------|---------|
| silbergrau | 21,5 | 190 | 4 | 40M0030070 | 3 | 8,37 |



MOCOPINUS Piceon

Fichte feingesägt, roh (MC: MOCO)

| Ausführung | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in m | ArtNr. | Preis/m |
|-----------------------|-----------------|-----------------|---------------|------------|---------|
| Außeneckleiste W3F 10 | 36 | 72 | 4,5 | 40M0250210 | 12,14 |
| Inneneckleiste W1K 10 | 28 | 28 | 4,5 | 40M0250110 | 6,98 |
| Laibungsbrett G4R 10 | 21,5 | 218 | 4,5 | 40M0240110 | 6,49 |

MOCOPINUS Larix

Sibirische Lärche gehobelt, roh (MC: MOCO)

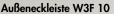
| Ausführung | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in m | ArtNr. | Preis/m |
|-----------------------|-----------------|-----------------|---------------|------------|---------|
| Außeneckleiste W3R 00 | 118 | 118 | 3 | 40M0350410 | 34,45 |
| Inneneckleiste W1R 00 | 118 | 118 | 3 | 40M0350420 | 34,45 |

MOCOPINUS Leisten-Einschubprofil unten (MC: MOCO)

| Ausführung | Stärke in mm | | ArtNr. | VE: Stck. | Preis/VE |
|------------------------|-----------------|----|------------|-----------|----------|
| Leisten-Einschubprofil | 8 | 35 | 40M0900030 | 20 | 29,35 |

Alle Anwendungen im Überblick...







Inneneckleiste W1K 10



Laibungsbrett G4R 10



Unteres Einschubprofil

Fassaden-Zubehör



MOCOPINUS Holzfarben und Lasuren

Pinufin Holzfarbe für außen inkl. Bläueschutz (MC: Moco Holzfarbe)

| Ausführung | Inhalt | ArtNr. | Preis/Stck. |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|------------|-------------|
| hellgrau F-0003; skandinavischrot F-0027; reinweiß F-0007; mausgrau F-RAL 7005; basaltgrau F-RAL 7012; anthrazitgrau F-RAL 7016 | 2,5 | W51VM00010 | 58,90 |

Lignovit Holzlasur für außen (MC: Moco Holzfarbe)

| Ausführung | Inhalt | ArtNr. | Preis/Stck. |
|-------------------------------------------------|--------|------------|-------------|
| Onyxschwarz LPLA-53320; Achatgrau LPLA-53292 | 2,51 | W51VM00230 | 65,80 |

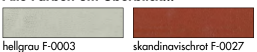
Pinufin Vergrauungsglasur für außen (MC: Moco Holzfarbe)

| Ausführung | Inhalt | ArtNr. | Preis/Stck. |
|-----------------|--------|------------|-------------|
| Silbergrau 1221 | 0,75 l | W51VM00107 | 21,05 |
| | 2,5 | W51VM00125 | 58,90 |

Pinufin Holzlasur für außen (MC: Moco Holzfarbe)

| Ausführung | Inhalt | ArtNr. | Preis/Stck. |
|-----------------|--------|------------|-------------|
| Nussbaum L-2036 | 2,5 | W51VM00210 | 47,40 |

Alle Farben um Überblick...







mausgrau F-RAL 7005



basaltgrau F-RAL 7012











anthrazitgrau F-RAL 7016

Achatgrau

Onyxschwarz

Silbergrau 1221

Nussbaum

Eurotec Hobotec Zierkopf Fassadenschraube

Edelstahl gehärtet (MC: FASSADENSCHRAUBE)

| Тур | Format in mm | ArtNr. | VE: Stck. | Preis/VE |
|-------|----------------|------------|-----------|-------------------|
| TX 15 | 4,0 x 40/50/60 | W5ET945040 | 500 | 53,45/68,60/87,60 |

Fassaden-Profilholz



Rhombusprofil Sibirische Lärche N+F MOCOPINUS (MC: PRLÄ)



Carport-Profil N+F, beidseitig gehobelt, Rückseite gefast, LARIX RHO/FAS/HF

| Stärke in mm | Breite in mm | Länge in m | ArtNr. | VE: Stck. | Preis/m ² |
|--------------|--------------|------------|------------|-----------|----------------------|
| 27 | 94 | 4 | 40M0350040 | 4 | 45,20 |

Rhombusprofil Sibirische Lärche ENDLOS, N+F MOCOPINUS (MC: PRLÄ)



Alpinova¹⁰ microgeriffelt RHO/FAS-Profil

| Ausführung | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in m | ArtNr. | VE: Stck. | Preis/m ² |
|------------|--------------|--------------|------------|------------|-----------|----------------------|
| silbergrau | 27 | 94 | 3,95 | 40M0350110 | 4 | 57,90 |

Fassadenprofil feingesägt, Alpincolor¹⁰ RHO 10 HF V-1221

| Ausführung | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in m | ArtNr. | VE: Stck. | Preis/m ² |
|------------|--------------|--------------|------------|------------|-----------|----------------------|
| silbergrau | 21 | 144 | 3,95 | 40M0330050 | 5 | 44,05 |

Doppel-Rhombusprofil Sibirische Lärche N+F MOCOPINUS (MC: PRLÄ)



Doppel-Rhombus gehobelt, Nut und Feder, LARIX RHO HF US4

| Stärke in mm | Breite in mm | Länge in m | ArtNr. | VE: Stck. | Preis/m² |
|--------------|--------------|------------|------------|-----------|----------|
| 27 | 144 | 4 | 40M0350050 | 3 | 45,00 |
| 33 | 144 | 5,1 | 4VPL34146 | 3 | 54,90 |

Rhombusprofil Douglasie N+F MOCOPINUS (MC: PRDO)



strukturiert, Carboset¹⁰ RHO 00

| Ausführung | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in m | ArtNr. | VE: Stck. | Preis/m² |
|---------------------------------|--------------|--------------|------------|------------|-----------|----------|
| Rustikal Nussbaum Rhombusprofil | 25,5 | 94 | 4,5 | 40M0001280 | 4 | 81,90 |

Glattkantbrett MOCOPINUS _



Douglasie, 2-seitig gerundet, Carboset¹⁰ G2R (MC: PRDO)

| Ausführung | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in m | ArtNr. | VE: Stck. | Preis/m |
|-------------------|--------------|--------------|------------|------------|-----------|---------|
| Rustikal Nussbaum | 21 | 140 | 5 | 40M0001290 | 4 | 10,78 |

Sibirische Lärche, feingesägt, Alpincolor¹⁰ G4R 10

| Ausführung | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in m | ArtNr. | VE: Stck. | Preis/m |
|------------|--------------|--------------|------------|------------|-----------|---------|
| silbergrau | 21,5 | 190 | 4 | 40M0030070 | 3 | 8,37 |

Eurotec Hobotec Zierkopf Fassadenschraube

Edelstahl gehärtet (MC: FASSADENSCHRAUBE)

| Тур | Format in mm | ArtNr. | VE: Stck. | Preis/VE |
|-------|----------------|------------|-----------|-------------------|
| TX 15 | 4,0 x 40/50/60 | W5ET945040 | 500 | 53,45/68,60/87,60 |

Mit diesen beiden Rhombusleisten wird jedes Carport zum Hingucker... die Kombination der Carport-Profile N+F und PAR 00 gewährleistet bei unterschiedlicher Optik eine identische Ansichtsbreite, nämlich 51 mm.

Zum Beispiel das **Carport-Profil N+F** für den geschlossenen Abstellraum, kombiniert mit dem **Carport-Profil PAR 00** in 57 mm Breite, für die luftzirkulierende Seitenwand.

Rhombusprofil Sibirische Lärche

MOCOPINUS (MC: PRLÄ)

27

Carport-Profil N+F, beidseitig gehobelt, Rückseite gefast, LARIX RHO/FAS/HF

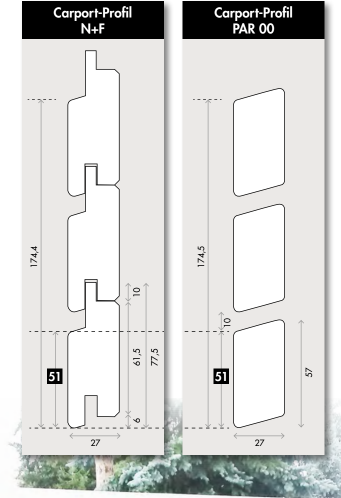
Stärke in mm Breite in mm Länge in m

77,5

| ArtNr. | VE: Stck. | Preis/m ² |
|-----------|-----------|----------------------|
| าผกจรกกจก | 7 | 63.70 |

Carport-Profil PAR 00, roh, Kanten gerundet

| Stärke in mm | Breite in mm | Länge in m | ArtNr. | VE: Stck. | Preis/m | | | |
|--------------|--------------|------------|------------|-----------|---------|--|--|--|
| 27 | 57 | 6 | 40M0350011 | 10 | 2,40 | | | |







Die Vorteile von HardiePlank® auf einen Blick:

- Wartungsarm und pflegeleicht
- Hohe Widerstandsfähigkeit gegen Schimmel, Schädlinge und Witterungseinflüsse
- Feuerwiderstandsklasse A2-s1, d0
- Einfache und schnelle Montage: Nageln oder Schrauben ohne Vorbohren. Keine Dehnungsfuge notwendig. Schneidbar mit HardieGuillotine™. NEU: Aufsteckbar mit Gecko Gauge
- Hohe Gestaltungsfreiheit: horizontal oder vertikal mit verschiedener Textur und großer Farbauswahl
- Geringes Gewicht durch optimierte Materialzusammensetzung



Erhältlich mit Textur Holzstruktur oder in glatt



Sieht aus wie Holz. Stark wie Beton.



Fassadenverkleidung



HardiePlank Fassadenverkleidung

| Ausführung | Stärke in mm | Format in cm | ArtNr. | Preis/Stck. |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------|--------------|------------|-------------|
| Cedar Holzstruktur Cashmere; Crèmeweiß; Kieselgrau; Khakibraun; Monterey Taupe; Moosgrün; Nebelgrau; Nussbraun; Salbeigrün; Schneeweiß; Zartgrün; Abendblau; Anthrazitgrau; Espresso; Kastanienbraun; Metallgrau; Perlgrau; Schiefergrau; Schwarz; Skandinavisches Rot; Stahlgrau | 8 | 18 x 360 | W4JH001000 | 25,05 |

Lagerware

HardiePanel Fassadenverkleidung.

großformatige Faserzementplatten, wetterfest, wartungsarm und pflegeleicht, nicht brennbar gemäß Klasse A2, bauaufsichtlich zugelassen nach EN 12467

| Ausführung | Stärke in mm | Format in cm | ArtNr. | Preis/Stck. |
|----------------------------------------------------------------------------------------|--------------|--------------|------------|-------------|
| HardiePanel Kieselgrau; Nebelgrau; Schneeweiß; Anthrazitgrau; Metallgrau; Stahlgrau | 8 | 122 x 305 | W4JH010010 | 188,50 |



Fassadenverkleidung



HardiePlank Fassadenzubehör

HardiePlank MetalTrim

| Ausführung | Länge in m | Format in mm | ArtNr. | Preis/Stck. |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|--------------|------------|-------------|
| Außenecke Cashmere; Crèmeweiß; Kieselgrau; Khakibraun; Monterey Taupe; Moosgrün; Nebelgrau; Nussbraun; Salbeigrün; Schneeweiß; Zartgrün; Abendblau; Anthrazitgrau; Espresso; Kastanienbraun; Metallgrau; Perlgrau; Schiefergrau; Schwarz; Skandinavisches Rot; Stahlgrau | 3 | 63 x 63 | W4JH003020 | 54,80 |
| Innenecke Cashmere; Khakibraun; Nebelgrau; Nussbraun; Salbeigrün; Schneeweiß; Abendblau; Anthrazitgrau; Espresso; Metallgrau; Perlgrau; Schiefergrau; Skandinavisches Rot; Stahlgrau | 3 | 45 x 45 | W4JH003030 | 42,35 |

HardieTrim Zierleisten

| Ausführung | Format in mm | Länge in m | ArtNr. | Preis/Stck. |
|------------|--------------|------------|----------------|-------------|
| Schneeweiß | 90 x 25 | 3,655 | W4JH0030000920 | 28,70 |
| | 140 x 25 | 3,655 | W4JH0030001420 | 38,40 |

Hardie Kantenversiegelung

| Ausführung | Art.Nr. | VE: Stck. | Preis/Stck. |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|-----------|-------------|
| Kantenversiegelung Cashmere; Crèmeweiß; Kieselgrau; Khakibraun; Monterey Taupe; Moosgrün; Nebelgrau; Nussbraun; Salbeigrün; Schneeweiß; Zartgrün; Abendblau; Anthrazitgrau; Espresso; Kastanienbraun; Metallgrau; Perlgrau; Schiefergrau; Schwarz; Skandinavisches Rot; Stahlgrau | W4JH004070 | 0,5 L | 24,80 |

Hardie Lüftungsprofile

| Ausführung | Format in mm | Länge in m | ArtNr. | Preis/Stck. |
|-----------------------|-----------------|---------------|----------------|-------------|
| HardiePlank | 25 x 25 | 3 | W4JH0040400025 | 31,00 |
| Sockellüftungsprofil | 38 x 38 | 3 | W4JH0040400038 | 32,25 |
| | 50 x 50 | 3 | W4JH0040400050 | 33,45 |
| Hardie Lüftungsprofil | 25 x 25 | 3 | W4JH0040500025 | 22,55 |
| TopVent | 38 x 38 | 3 | W4JH0040500038 | 23,65 |
| | 50 x 50 | 3 | W4JH0040500050 | 24,80 |

Hardie EPDM Gummi Fugenband 20m/Rolle

| Stärke in mm | Breite in mm | Länge in m | ArtNr. | Preis/Stck. |
|--------------|--------------|------------|----------------|-------------|
| 0,75 | 60 | 20 | W4JH0040000060 | 42,25 |
| | 80 | 20 | W4JH0040000080 | 49,55 |
| | 100 | 20 | W4JH0040000100 | 63,20 |
| | 120 | 20 | W4JH0040000120 | 69,40 |

Hardie Zubehör

| Ausführung | Länge in mm | ArtNr. | Preis/Stck. |
|--------------------------------------|-------------|----------------|-------------|
| Hardie Guillotine | _ | W4JH0040100010 | 295,00 |
| Hardie Gecko Justierhilfe, Set-Preis | _ | W4JH0040200010 | 137,00 |
| Hardie Sägeblatt | 160 | W4JH0040600160 | 126,00 |
| Hardie Sägeblatt | 190 | W4JH0040600190 | 137,00 |

Schrauben

Schraube für HardiePlank, Fassadenschraube, V4A, kopflackiert

| Ausführung | Format in mm | ArtNr. | VE: Stck. | Preis/VE |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------|------------|-----------|----------|
| Cashmere; Crèmeweiß; Kieselgrau; Khakibraun; Monterey Taupe; Moosgrün; Nebelgrau; Nussbraun; Salbeigrün; Schneeweiß; Zartgrün; Abendblau; Anthrazitgrau; Espresso; Kastanienbraun; Metallgrau; Perlgrau; Schiefergrau; Schwarz; Skandinavisches Rot; Stahlgrau | 5,5 x 45 | 7RE0269120 | 250 | 81,90 |

Schrauben für HardiePanel bauaufsichtlich zugelassen für Fassadenplatten

| Ausführung | Format in mm | ArtNr. | VE: Stck. | Preis/VE |
|-------------------------------------------------------------------------|--------------|------------|-----------|----------|
| Kieselgrau; Nebelgrau; Schneeweiß; Anthrazitgrau; Metallgrau; Stahlgrau | 4,8 x 38 | W4JH019010 | 250 | 118,50 |



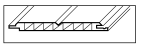
Verkleidungsprofile aus Kunststoff



Verkleidungsprofil Extra weiß 2V

Eigenschaften: außen und innen verwendbar; farbecht und UV-beständig; witterungsbeständig; formstabil; hochschlagfest; wartungsfrei (nie wieder streichen); gut isolierend; 100 % recycelbar; Verarbeitung wie Holz **Befestigung:** auf Holzlatten 30 x 50 mm, Lattenabstand 30 cm, Montage mit Profilbrettkrallen

17 mm Verkleidungsprofil Extra 2V Brandschutzklasse B1



| Ausführung | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in m | Art-Nr. | VE: m² | Preis/m ² |
|------------|--------------|--------------|------------|----------------|--------|----------------------|
| weiß | 17 | 200 | 3,0 | 6WB12V010 0300 | 3,0 | 14,93 |
| | | | 6,0 | 6WB12V010 0600 | 6,0 | 14,93 |

Zubehör und Befestigungsmaterial für 17 mm Verkleidungsprofil Extra weiß 2V

| Ausführung | | Länge in m | Art.Nr. | VE: m | Preis/Ifm |
|------------|-----------|------------|-----------|-------|-----------|
| | U-Profil | 3,0 | 6WB12V020 | 60 | 1,06 |
| | H-Profil | 3,0 | 6WB12V030 | 60 | 2,02 |
| | Eckprofil | 3,0 | 6WB12V040 | 60 | 2,95 |
| | F-Profil | 3,0 | 6WB12V050 | 24 | 6,37 |

| Ausführung | | Art.Nr. | VE: Stck. | Preis/VE |
|------------|-------------------------|---------------|-----------|----------|
| | Profilbrett- krallen | 6WB900130 250 | 250 | 9,50 |

Hartschaum-Winkel weiß eckig

Befestigung: Unterkonstruktion Glattkantbrett Stärke 19 mm, Befestigungsabstand 30 cm, Montage mit Polytopnägeln 40 mm Weiß und Fassadenschrauben 32 mm



| Ausführung | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in m | Art-Nr. | VE: m | Preis/Ifm |
|------------|--------------|--------------|------------|----------------|-------|-----------|
| eckig | 9 | 150/35 | 6,0 | 6WB200010 1506 | 12,0 | 5,91 |
| | | 175/35 | 6,0 | 6WB200010 1756 | 12,0 | 6,94 |
| | | 200/35 | 6,0 | 6WB200010 2006 | 12,0 | 8,05 |
| | | 300/35 | 6,0 | 6WB200010 3006 | 12,0 | 13,94 |

Zubehör

| Ausführung | | Maße in mm | Art.Nr. | VE: Stck. | Preis/ Stck. |
|--------------|-----------|---------------|----------------|-----------|-----------------|
| | Verbinder | 9 x 400 | 6WB200012 4000 | 20 | 4,06 |
| | Außenecke | 9 x 400 | 6WB200014 4000 | 20 | 5,22 |
| \(\) | Innenecke | 9 x 400 | 6WB200016 4000 | 20 | 4,80 |

Nägel und Schrauben

| Ausführung | | Maße in mm | Art.Nr. | VE: Stck. | Preis/VE |
|------------|-----------------------|---------------|----------------|-----------|----------|
| | Polytop- nagel | 40 | 6WB900020 4025 | 250 | 37,60 |
| 0 | Fassaden- schraube | 4,8 x 32 | 6WB900010 0010 | 100 | 22,60 |

Verkleidungsprofile aus Kunststoff farbig (Rhenolit)



Verkleidungsprofil Dekor-Folie – Farbvielfalt im Schnellschuss

Befestigung: auf Holzlatten 30 x 50 mm, Lattenabstand 50 cm (weiß)/30 cm (farbig), Montage mit Profilbrettkrallen

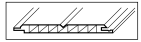
Lieferzeit eine Woche

|--|

| ************************************** |
|----------------------------------------|
|----------------------------------------|

| Ausführung | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in m | VE: m² | Preis/m ² |
|------------|--------------|--------------|------------|--------|----------------------|
| Dekor | 17 | 200 | 6,0 | 6,0 | 38,85 |

Verkleidungsprofil 2V



| Ausführung | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in m | VE: m² | Preis/m ² |
|------------|--------------|--------------|------------|--------|----------------------|
| Dekor | 17 | 200 | 6,0 | 6,0 | 38,85 |

Zubehör und Befestigungsmaterial für Verkleidungsprofil 3V und 2V Dekor-Folie

| | • • | | ٠. | | |
|------------|----------|--------------|------------|-------|-----------|
| Ausführung | | Stärke in mm | Länge in m | VE: m | Preis/Ifm |
| | U-Profil | 17 | 6,0 | 60 | 3,96 |
| | H-Profil | 17 | 6,0 | 60 | 7,88 |

| Ausführung | | Stärke in mm | Länge in m | VE: m | Preis/Ifm |
|------------|-----------|--------------|------------|-------|-----------|
| | Eckprofil | 17 | 6,0 | 30 | 10,60 |
| | F-Profil | 17 | 6,0 | 30 | 14,11 |

Hartschaum-Winkel Dekor-Folie, eckig



| Ausführung | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in m | VE: m | Preis/Ifm |
|------------|--------------|--------------|------------|-------|-----------|
| Dekor | 9 | 150/35 | 6,0 | 12,0 | 17,85 |
| | | 175/35 | 6,0 | 12,0 | 18,85 |
| | | 200/35 | 6,0 | 12,0 | 21,10 |
| | | 225/35 | 6,0 | 12,0 | 23,40 |
| | | 250/35 | 6,0 | 12,0 | 26,50 |
| | | 300/35 | 6,0 | 12,0 | 30,62 |

Zubehör und Befestigungsmaterial für Hartschaum-Winkel

| Ausführung | | Maße in mm | VE: Stck. | €/Stck. |
|------------|-----------------|------------|-----------|---------|
| | Verbinder Dekor | 9 x 300 | 10 | 16,76 |
| | Außenecke Dekor | 9 x 300 | 10 | 19,22 |

| Ausführung | | Maße in mm | VE: Stck. | Preis/VE |
|--------------|------------------------|------------|-----------|----------|
| (9) | Fassadenschraube Dekor | 4,8 x 32 | 100 | 24,57 |
| \(\) | Innenecke Dekor | 9 x 300 | 10 | 19,22 |

| Ausführung | | Art.Nr. | VE: Stck. | Preis/VE | |
|------------|--------------------|---------------------------------|---------------|----------|------|
| | Profilbrettkrallen | P6 für 17 mm Verkleidungsprofil | 6WB900130 250 | 250 | 9,50 |

Alle Dekore im Überblick... (Weitere Farben auf Anfrage erhältlich)



Dekotrim. vielfältig einsetzbar











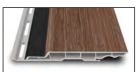
Fassadenprofil Dekotrim



Lieferzeit eine Woche

Fassadenprofil Dekotrim mit Dekor-Folie

Dekotrim 95 Dekor mit Kontrastfeder in schwarz-matt



| Ausführung | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in m | ArtNr. | Preis/Ifm |
|----------------------------------------------|--------------|--------------|------------|-----------|-----------|
| Monument Oak Exklusiv bei der Behrens-Gruppe | 17 | 95 | 6,0 | 6WB30FP10 | 7,82 |
| Desert Oak Exklusiv bei der Behrens-Gruppe | 17 | 95 | 6,0 | 6WB30FP10 | 7,82 |
| Sheffield Oak grey | 17 | 95 | 6,0 | 6WB30FP10 | 7,82 |
| Sheffield Oak brown | 17 | 95 | 6,0 | 6WB30FP10 | 7,82 |
| Anthrazitgrau stylo | 17 | 95 | 6,0 | 6WB30FP10 | 7,82 |

Unsere Dekore im Überblick...











Monument Oak

Desert Oak

Sheffield Oak grey

Sheffield Oak brown

Anthrazitgrau stylo

Zubehör und Befestigungsmaterial für Fassadenprofil

| Ausführung | | | Maße in mm | Länge in m | ArtNr. | Preis/Ifm |
|------------|----------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|------------|-----------|------------|
| | Endkappe Links | schwarz matt | _ | - | 6WB31EK10 | Stck. 2,97 |
| | Endkappe Rechts | schwarz matt | _ | - | 6WB31EK10 | Stck. 2,97 |
| | Abschlussprofil 2-teilig | Monument Oak; Desert Oak; Sheffield Oak grey; Sheffield Oak brown; Anthrazitgrau stylo | 17 x 50 | 6,0 | 6WB32AP10 | 12,47 |
| | Verbindungsprofil 2-teilig | Monument Oak; Desert Oak; Sheffield Oak grey; Sheffield Oak brown; Anthrazitgrau stylo | 17 x 60 | 6,0 | 6WB32VP10 | 13,36 |
| | Außeneckprofil 2-teilig | Monument Oak; Desert Oak; Sheffield Oak grey; Sheffield Oak brown; Anthrazitgrau stylo | 50 x 50 | 6,0 | 6WB32EP10 | 17,81 |
| | Lüftungsprofil Abschluss oben 2-teilig | Monument Oak; Desert Oak; Sheffield Oak grey; Sheffield Oak brown; Anthrazitgrau stylo | 17 x 60 | 6,0 | 6WB32LP10 | 13,36 |
| | Lüftungsprofil Abschluss unten | ALU | 40 x 30 | 2,5 | 6WB32LP20 | 4,65 |
| | Startprofil | ALU | 30 x 80 | 3,0 | 6WB32AP20 | 4,85 |

| Ausführung | Maße in mm | Art.Nr. | VE: Stck. | Preis/VE |
|------------------------------------------|------------|-----------|-----------|----------|
| Schraube mit Linsenkopf, 35 x 35 mm, V2A | 3,5 x 35 | 6WB903010 | 500 | 101,00 |
| Befestigungsschraube verzinkt | 3,0 x 25 | 6WB903020 | 200 | 7,84 |

Preise sind Richtpreise zzgl. MwSt.

Fassadenplatten

Kronoart Fassadenplatte

Einsatzgebiete: vorgehängte und hinterlüftete Fassadensysteme, Verkleidungen, Sonnenblenden, Außentrennwände, Zäune und Geländer

Eigenschaften: mit braunem Kern; hergestellt nach EN 438-6 (Typ EDF); schwer entflammbar B-s1, d0 nach EN13501-1; beidseitiger UV-Schutz (beidseitig mit Transportschutzfolie); schlag- und abriebfest; witterungsbeständig; wasserabweisend; wartungsfreundlich und pflegeleicht; bauaufsichtliche Zulassung Z-10.3-716; erfüllt die Anforderungen der ETB-Richtlinie (geprüftes System); umfangreiche 10-Jahresgarantie (MC: KUKR)

| Ausführung | | Stärke in mm | Maße in cm | ArtNr. | Preis/m² | |
|------------|---------|-----------------|------------|-----------|------------|-------|
| | 8681 BS | Brilliant White | 8 | 305 x 130 | HKR4286810 | 77,75 |
| | 0197 BS | Chinchilla Grey | 8 | 305 x 130 | HKR4201970 | 77,75 |
| | 0171 BS | Slate Grey | 8 | 305 x 130 | HKR4201710 | 77,75 |
| | 0162 BS | Graphite Grey | 8 | 305 x 130 | HKR4201620 | 77,75 |



Die Farben im Überblick... 8681 BS Brilliant White 0197 BS Chinchilla Grey 0171 BS Slate Grey 0162 BS Graphite Grey 0164 BS Anthracite K253 WO Dark Formwood K241 BS Rusty Copper K249 BS Light Safari



VOR DER MONTAGE

Alle Montageparameter des Systems sollten im Vorfeld mit den Herstellern der Unterkonstruktionsprofile sowie der Befestigungselemente besprochen werden. Es müssen entsprechende statische Berechnungen für die Fassade vorgenommen werden. Alle Installationsvorgänge sollten von entsprechend geschultem Personal durchgeführt werden.

Ausführliche Verarbeitungs- und Installationshinweise finden Sie unter www.kronospan-express.com/downloads. Oder fragen Sie Ihren Ansprechpartner der Behrens-Gruppe nach der technischen Broschüre Kronoart.





Krono M-Line Fassadenplatte

Einsatzgebiete: Türen, Trennwände, Wände und selbsttragende Komponenten im Bauwesen

Eigenschaften: mit braunem Kern; beidseitig mit dekorativer Melaminoberfläche; hergestellt nach EN 438-6 (Typ EDF); schwer entflammbar B-s1, d0 nach EN13501-1; beidseitiger UV-Schutz (ohne Transportschutzfolie); schlagfest; feuchtigkeitsbeständig; bauaufsichtliche Zulassung Z-10.3-716; erfüllt die Anforderungen der ETB-Richtlinie (geprüftes System) (MC: KUKRO + Dekor)

| Ausführ | ung | | Stärke in mm | Maße in cm | ArtNr. | Preis/m² |
|---------|---------|-------------|-----------------|------------|------------|----------|
| | 0101 BS | Front White | 6 | 305 x 130 | HKR4101010 | 46,35 |
| | | | 8 | 305 x 130 | HKR4101010 | 62,90 |



Die Farben im Überblick... 0101 BS Front White 0191 BS Cool Grey 0112BS Stone Grey

Krono MPB Mehrzweckplatte

Einsatzgebiete: für untergeordnete Außenanwendungen; Dachunterzüge, Balkonverkleidungen, Trennwände, Innenwandverkleidungen und Schwimmbadmöbel. Kronospan MPB ist auch für die Anwendung in Feuchträumen unter Einhaltung von konstruktiven Maßnahmen zur fachgerechten Montage geeignet.

Eigenschaften: mit braunem Kern; hergestellt nach EN 438-4 (Typ EGS); kein zusätzlicher UV-Schutz (ohne Transportschutzfolie); stoßfest; kratz- und abriebfest; leicht zu reinigen; erfüllt die Anforderungen der ETB-Richtlinie (geprüftes System) (MC: KUKRO + Dekor)

| Ausführung | Stärke in mm | Maße in cm | ArtNr. | Preis/m² |
|---------------------|-----------------|------------|------------|----------|
| 0101 BS Front White | 6 | 280 x 125 | HKR4001010 | 29,40 |
| | 8 | 305 x 130 | HKR4001010 | 43,35 |
| 0164 BS Anthracite | 6 | 305 x 130 | HKR4001640 | 30,85 |
| | 8 | 305 x 130 | HKR4001640 | 45,50 |

| | | Stärke in mm | Maße in cm | ArtNr. | Preis/m² | |
|--|---------|-----------------|------------|-----------|------------|-------|
| | 0182 BS | Dark Brown | 6 | 280 x 125 | HKR4001820 | 30,85 |
| | 0190 BS | Black | 6 | 305 x 130 | HKR4001900 | 30,85 |
| | 0191 BS | Cool Grey | 6 | 305 x 130 | HKR4001910 | 29,40 |
| | 8681 BS | Brilliant White | 6 | 305 x 130 | HKR4086810 | 29,40 |

Die Farben im Überblick...



Preise sind Richtpreise zzgl. MwSt.

Fassadenplatten



FORMICA VIVIX® Compact Exterior

Einsatzgebiete: zum vollständigen Verkleiden von Gebäuden oder um individuelle Designakzente zu setzen

Eigenschaften: mit braunem Kern; EDF schwer entflammbar B-s1, d0 nach EN 13501-1; UV-Schutz durch Acryloverlay auf beiden Seiten; witterungsbeständig; stoß- und abriebfest; minimaler Wartungsaufwand; beidseitige Transportschutzfolie; 10 Jahresgarantie (MC: KUFO + Dekor)

| Ausführung | Stärke in mm | Maße in cm | ArtNr. | Preis/m² |
|-------------------------|-----------------|-------------|-------------|----------|
| ALLE Uni-Dekore | 8 | 305 x 130 | Bestellware | 90,00 |
| F1040 MAT Alpino | 6 | 366 x 152,5 | Bestellware | 76,25 |
| | 8 | 305 x 130 | Bestellware | 90,00 |
| | | 366 x 152,5 | Bestellware | 90,00 |
| F2010 MAT Malibu | 8 | 305 x 130 | Bestellware | 90,00 |
| | | 366 x 152,5 | Bestellware | 90,00 |
| F1535 MAT Tornado | 8 | 305 x 130 | Bestellware | 90,00 |
| | | 366 x 152,5 | Bestellware | 90,00 |



Ausführliche Informationen rund um das Thema Compactplatten für den Außenbereich finden Sie in unserem Preisprospekt Compact Exterior. Fragen Sie uns danach.









Die Farben im Überblick... auf Bestellung innerhalb von 1-2 Wochen lieferbar



Preise sind Richtpreise zzgl. MwSt.

Zubehör für Fassadenplatten

Fassadenprofile von Protektor



Protektor Fassadenprofile für vorgehängte hinterlüftete Fassaden erfüllen die DIN 18516 Mindestlüftungsquerschnitt Fassade. Damit wird die Ausbildung von Kanten, Fugen, Anschlüssen und Laibungen erleichtert. Bei der Auswahl und Montage der Fassadenprofile sind die Vorgaben der Platten- bzw. Unterkonstruktionshersteller sowie alle Anforderungen, geltende Normen und Richtlinien zu beachten und einzuhalten. Alle Profile sind druck- und spannungsfrei zu montieren. (MC: KUZU)

| Nusführung | | | Maße in mm | Länge in m | ArtNr. | Preis/100 lfm |
|------------|---------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------|------------|-----------|-----------------------|
| 13 13 | 3557 Fugenprofil | Doppel-T-Profil, vertikal, PVC weiß für Fassadenverkleidungen bis 6 mm | 25/12 x 6,5 | 2,5 | W2PR03557 | 268,35 |
| | 3691 Einfassprofil | U-Profil, PVC weiß für Fassadenverkleidungen bis 6 mm | 42/15 x 6,5 | 2,5 | W2PR03691 | 279,30 |
| *** | 3546 Fugenprofil | Doppel-T-Profil, vertikal, PVC weiß für Fassadenverkleidungen bis 8 mm | 25/12 x 8,5 | 2,5 | W2PR03546 | 274,90 |
| 35 | 3658 Einfassprofil | U-Profil, PVC weiß für Fassadenverkleidungen bis 8 mm | 42/15 x 9,0 | 2,5 | W2PR03658 | 279,30 |
| | 9042 Fugenprofil | Fugen-/Sickenprofil, Alu schwarz für Fassadenverkleidungen bis 8 mm | 62 x 6,0 | 2,5 | W2PR09042 | 490,05 |
| | 9450 Einfassprofil | U-Profil, Alu natur für Fassadenverkleidungen bis 8 mm | 27/12 x 8,5 | 3,0 | W2PR09450 | 470,70 |
| | 9440 Kantenprofil | ohne Überdeckung, Alu natur für Fassadenverkleidungen bis 8 mm | 40 x 8,5 | 3,0 | W2PR09440 | 940,35 |
| | 9446 Kantenprofil | mit Überdeckung, Alu natur für Fassadenverkleidungen bis 8 mm | 40/6,6 x 8,5 | 3,0 | W2PR09446 | 1.054,45 |
| I Milli | 9301 Lüftungswinkel | Alu natur, mit beidseitiger Rechtecklochung | 30 x 40 | 2,5 | W2PR09301 | 299,60 |
| | 9300 Lüftungswinkel | Alu schwarz, mit beidseitiger Rechtecklochung | 30 x 40 | 2,5 | W2PR09300 | 401,20 |
| I WALL | 9071 Lüftungswinkel | Alu natur, mit beidseitiger Rechtecklochung | 30 x 50 | 2,5 | W2PR09071 | 337,70 |
| | 9043 Lüftungswinkel | Alu schwarz, mit beidseitiger Rechtecklochung | 30 x 50 | 2,5 | W2PR09043 | 439,25 |
| | 9330 Lüftungswinkel | Alu natur, mit einseitiger Rechtecklochung | 30 x 60 | 2,5 | W2PR09330 | 391,00 |
| | 9331 Lüftungswinkel | Alu schwarz, mit einseitiger Rechtecklochung | 30 x 60 | 2,5 | W2PR09331 | 479,90 |
| | 9072 Lüftungswinkel | Alu natur, mit einseitiger Rechtecklochung | 30 x 70 | 2,5 | W2PR09072 | 413,90 |
| | 9044 Lüftungswinkel | Alu schwarz, mit einseitiger Rechtecklochung | 30 x 70 | 2,5 | W2PR09044 | 515,45 |
| | 9332 Lüftungswinkel | Alu natur, mit einseitiger Rechtecklochung | 30 x 100 | 2,5 | W2PR09332 | 604,30 |
| 100-100 | 9333 Lüftungswinkel | Alu schwarz, mit einseitiger Rechtecklochung | 30 x 100 | 2,5 | W2PR09333 | 736,30 |
| 9 | 9471 Verbinder | Alu natur, Verbinder für die zwängungsfreie, seitliche Montage des Lüftungswinkels an der Unterkonstruktion. (Verkauf einzeln) | _ | _ | W2PR09471 | 124,25 (100 Stck.) |

TIPP

Das gesamte Sortiment "Fassadenprofile" von Protektor ist auf Kommisionsbestellung kurzfristig lieferbar. www.protektor.com



Fassadenschrauben TX 20 mit Kopflackierung



Lagerware, lieferbar in allen vorrätigen Plattendekoren. Zur Befestigung von Bekleidungsplatten auf Holz-Unterkonstruktionen. Beachten Sie die Verarbeitungsanleitung und ggf. Zulassungen für das gewählte Bekleidungsmaterial. Zwängungsfreie Montage: sobald der Schraubkopf auf der Platte aufsitzt, den Einschraubvorgang beenden. Keinen zusätzlichen Drehmoment aufbringen. Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung Z-33.9-428 (MC: KUZU)

| Ausführung | Edelstahl A2 4,8 x 38 mm | VE: Stck. | Preis/100 Stck | Edelstahl A4 5,5 x 35 mm | VE: Stck. | Preis/100 Stck |
|-----------------------------------------------------|--------------------------|-----------|----------------|--------------------------|-----------|----------------|
| TX 20 ohne Kopflackierung (12 mm) | 6MB1130203 | 250 | 18,75 | 6MB1130302 | 250 | 19,50 |
| TX 20 0101 BS Front White (12 mm) | 6MB1130203 | 250 | 23,85 | 6MB1130302 | 100 | 28,65 |
| TX 20 0112 BS Stone Grey (12 mm) | | | | 6MB1130302 | 100 | 28,65 |
| TX 20 0162 BS Graphite Grey (12 mm) | | | | 6MB1130302 | 100 | 28,65 |
| TX 20 0164 BS Anthracite (12 mm) | 6MB1130203 | 250 | 23,85 | 6MB1130302 | 100 | 28,65 |
| TX 20 0171 BS Slate Grey (12 mm) | | | | 6MB1130302 | 100 | 28,65 |
| TX 20 0182 BS Dark Brown (12 mm) | | | | 6MB1130302 | 100 | 28,65 |
| TX 20 0190 BS Black (12 mm) | | | | 6MB1130302 | 100 | 28,65 |
| TX 20 0191 BS Cool Grey (12 mm) | | | | 6MB1130302 | 100 | 28,65 |
| TX 20 0197 BS Chinchilla Grey (12 mm) | | | | 6MB1130302 | 100 | 28,65 |
| TX 20 8681 BS Brillant White (12 mm) | | | | 6MB1130302 | 100 | 28,65 |
| TX 20 K241 BS Rusty Copper (12 mm) | | | | 6MB1130302 | 100 | 32,90 |
| TX 20 K249 BS Light Safari (12 mm) | | | | 6MB1130302 | 100 | 32,90 |
| TX 20 K253 W0 Dark Formwood (12 mm) | | | | 6MB1130302 | 100 | 32,90 |

Fassadenschrauben mit Kopflackierung passend zu Platten von anderen Herstellern möglich.

100 Stück...32,90 €, zzgl. Rüstkosten 48 € (bei Mengen unter 1000 Stück je Farbton),

Versandkosten und (bei Bedarf) 45 € für 48-h Express-Lackierung

EPDM Fugenband schwarz



nicht- und selbstklebende Ausführung, UV-/Witterungsbeständigkeit: 20 Jahre. Zur Hinterlegung von Fugen und Abdichtung von Holz-Unterkonstruktionen. Beachten Sie die Verarbeitungsanleitung und ggf. Zulassungen für das gewählte Bekleidungsmaterial. Die Unterkonstruktion muss vollflächig abgedeckt sein. Bei Holz-Unterkonstruktionen mindestens 5 mm Überdeckung beidseitig. (MC: KUZU)

| Af::1 | Stärk | Stärke 0,75 mm; 25 m/Rolle | | | Stärke 1,3 mm; 15 m/Rolle | | | |
|-----------------------|--------------|----------------------------|---------------|---------|---------------------------|---------|---------------|---------|
| Ausführung | Breite 70 mm | Preis/m | Breite 110 mm | Preis/m | Breite 70 mm | Preis/m | Breite 120 mm | Preis/m |
| schwarz selbstklebend | 6MB1170101 | 2,40 | 6MB1170101 | 3,85 | 6MB1170101 | 3,20 | 6MB1170101 | 5,65 |
| schwarz | 6MB1170201 | 1,50 | 6MB1170201 | 2,35 | 6MB1170201 | 2,25 | 6MB1170201 | 4,00 |

Fassadenplatten-Bohrer



Spezialbohrer zum Freihand- und Maschinenbohren. Zum Anbringen der Befestigungsbohrung in Tafeln aus HPL-, Faserzement-, Faserbeton- und Aluminium-Verbundwerkstoffen. Bohrungen mit sauberen Lochrändern. Anti-Rutsch-Schaft mit Spannflächen. (MC: KUZU)

| Ausführung | 6,0 x 80 mm | Preis/Stck | 8,0 x 80 mm | Preis/Stck | 8,5 x 80 mm | Preis/Stck |
|-----------------------------------------|-------------|------------|-------------|------------|-------------|------------|
| Vollhartmetallbohrer mit Zentrierspitze | 6MB1360708 | 92,55 | 6MB1360708 | 115,00 | 6MB1360708 | 130,80 |

TIPP

Handelsübliche Edelstähle können besonders in Salzwassernähe oder unter ähnlich problematischen Umgebungsbedingungen Rostflecken bilden. Für diese Einsatzzwecke bieten wir Befestigungselemente mit besonderem Schutz an. Sprechen Sie uns an.

Auf Kommissionsbestellung können wir weiteres Befestigungszubehör liefern...

- Fassadenklebesysteme
- Nietsysteme
- weitere Fassadenschrauben
 Balkonschrauben und -einfassleisten
- Werkzeuge & Zubehör



Ihre Vorteile auf einem Blick:

- Kostenersparnis... den gleichen Umsatz erwirtschaften bei geringeren Lohnkosten
- Raumoptimierung... weniger Betriebsfläche
- Kalkulierbarkeit... durch gelieferte Aufmaßpläne und -listen punktgenau kalkulieren
- Termingenauigkeit... zuverlässige und pünktliche Lieferung
- Zeitgewinn... Übernahme der gesamten Arbeitsvorbereitung, einschließlich der Abbundpläne und Holzlisten, schafft Ihnen Freiräume
- Service... exakte Abbundpläne und perfekt abgebundene, sortierte und paketierte Bauteile für die sofortige, reibungslose Montage
- Passgenauigkeit... jeder Abbund wird perfekt und computergenau vorbereitet und auf einer CNCgesteuerten Maschine exakt und passend gefertigt

Auf diese Leistungen können Sie bauen:

- Abbundleistungen für alle möglichen Bauprojekte von der Gaube bis zum Holzhaus in Holzständerbauweise
- Projektbezogene Arbeitsvorbereitung und Angebotserstellung
- □ Übernahme maschinenlesbarer Daten
- Klare Kennzeichnung der Bauteile
- Montagefertige Bausätze mit Montageplänen
- Saubere, passgenaue Konstruktion
- Termingerechte Fertigstellung
- Wunschgemäße Lieferung

Die Behrens-Gruppe... der starke Partner für das Handwerk.



Bauschnittholz

Kantholz

Eiche, SKL S, Frischeinschnitt (MC: KAEI)

| Stärke in cm | Breite in cm | Länge in m | ArtNr. | Preis/m³ |
|--------------|--------------|------------|-----------|----------|
| 10 | 10 | 4 | 4VKE1010R | 1.320,00 |
| 12 | 12 | 3/4/5 | 4VKE1212R | 1.320,00 |
| | 16 | 4 | 4VKE1216R | 1.320,00 |
| 14 | 14 | 4 | 4VKE1414R | 1.320,00 |
| 16 | 16 | 2,5/5 | 4VKE1616R | 1.320,00 |

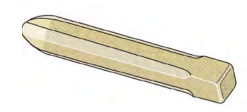
Lärche SKL S, getrocknet (MC: KALÄ)

| Stärke cm | Breite in cm | Länge in m | ArtNr. | Preis/m³ |
|-----------|--------------|------------|-----------|----------|
| 8 | 16 | 6 | 4VKL0816T | 824,00 |
| 10 | 10 | 6 | 4VKL1010T | 824,00 |
| 12 | 12 | 6 | 4VKL1212T | 824,00 |

Eichenholznagel (MC: HOLZNAGEL)

| Durchmesser in mm | Länge in mm | ArtNr. | Preis/Stck. |
|-------------------|-------------|------------|-------------|
| 20 | 160/180/200 | 3SB0003000 | 1,60 |
| 24 | 200 | 3SB0003240 | 1,60 |
| 24, konisch | 200 | 3SB0003241 | 1,60 |

Eichenholznagel



Latten

TS10 Fichte/Tanne getrocknet, Dachlatten

nach DIN 4074, S 10, KD 16 % +/- 2 % (MC: LAFI)

| Stärke in mm | Höhe in mm | Länge in m | ArtNr. | Preis/lfm |
|--------------|------------|------------|------------|-----------|
| 30 | 50 | 5 | 4VLF3050T | 0,81 |
| 40 | 60 | 4/4,5/5 | 4VLF4060T | 1,23 |
| | 80 | 5 | 4VLF4080TS | 1,67 |

Fichte trocken

Güteklasse I-III, Holzfeuchte 16 % +/- 2 % (MC: LAFI)

| Stärke in mi | m Höhe in mm | Länge in m | ArtNr. | Preis/Ifm |
|--------------|--------------|------------|-----------|-----------|
| 24 | 48 | 1,35/4/5 | 4VLF2448T | 0,55 |

Keilbohlen .

Fichte/Tanne, technisch getrocknet KD (MC: KBFI)

| Stärke in mm | Breite in mm | Länge in m | ArtNr. | Preis/lfm |
|--------------|--------------|------------|------------|-----------|
| 60 | 160 | 5 | 4VKK0616T0 | 2,78 |
| 80 | 160 | 5 | 4VKK0816T0 | 3,70 |
| 60 | 200 | 5 | 4VKK0620T0 | 3,47 |
| 80 | 200 | 5 | 4VKK0820T0 | 4,63 |

Fichte/Tanne, imprägniert (MC: KBFI)

| Stärke in mm | Breite in mm | Länge in m | ArtNr. | Preis/Ifm |
|--------------|--------------|------------|------------|-----------|
| 60 | 160 | 5 | 4VKK0616I0 | 2,70 |
| 80 | 160 | 5 | 4VKK0816I0 | 3,51 |

Bohlen

besäumte Fichte I/III, trocken (MC: NAFI)

| Stärke in mm | Breite in mm | Länge in m | ArtNr. | Preis/m³ |
|--------------|--------------|------------|-----------|----------|
| 40 | 200 | 5 | 4VNF4020T | 410,00 |

besäumte Fichte I/III, Frischeinschnitt (MC: NAFI)

| Stärke in mm | Breite in mm | Länge in m | ArtNr. | Preis/m³ | |
|--------------|--------------|------------|-----------|----------|--|
| 30 | 200 | 5 | 4VNF3020R | 402,00 | |
| 40 | 200 | 5 | 4VNF4020R | 390,50 | |
| | 250 | 5 | 4VNF4025R | 412,00 | |
| 50 | 200 | 5 | 4VNF5020R | 402,00 | |
| | 250 | 5 | 4VNF5025R | 412,00 | |



Schalung

Fichte II/III, roh (MC: SC24)

| Stärke in mm | Breite in mm | Länge in m | ArtNr. | Preis/m ² |
|--------------|--------------|------------|------------|----------------------|
| 24 | 100 | 5 | 4VSF24100R | 7,69 |
| | 140 | 5 | 4VSF24140R | 7,69 |
| | 200 | 5 | 4VSF24200R | 7,69 |

Deutsche Lärche

Frischeinschnitt, sägerauh (MC: SCHALUNG)

| Stärke in mm | Breite in mm | Länge in m | ArtNr. | Preis/m ² |
|--------------|--------------|------------|------------|----------------------|
| 24 | 125 | 4/5 | 4VSL24125R | 14,63 |
| | 140 | 2,5/3/4/5 | 4VSL24140R | 14,63 |
| | 160 | 3/4/5 | 4VSL24160R | 14,63 |

Fichte, deutsch egalisiert, trocken (MC: SC + Stärke)

| Stärke in mm | Breite in mm | Länge in m | ArtNr. | Preis/lfm |
|--------------|--------------|------------|------------|-----------|
| 21 | 75 | 5 | 4VSF21075T | 0,65 |
| 24 | 75 | 5 | 4VSF24075T | 0,75 |
| 30 | 75 | 4/5 | 4VSF30075T | 1,10 |

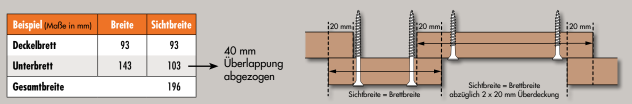
Deutsche Lärche

allseitig gehobelt, gefast, getrocknet (MC: SC21)

| Stärke in mm | Breite in mm | Länge in m | ArtNr. | Preis/lfm |
|--------------|--------------|------------|------------|-----------|
| 21 | 70 | 5 | 4VSL21070T | 1,58 |
| | 120 | 3/4/5 | 4VSL21120T | 2,21 |
| | 140 | 3/4/5 | 4VSL21140T | 2,65 |
| | 160 | 3/4/5 | 4VSL21160T | 3,01 |

WISSENSWERTES Berechnung des Holzbedarfs

Gesamtsichtbreite = Brettbreite Deckelbrett + Unterbrett - 40 mm Überlappung



Fassadenbreite in mm (z.B. 6500 mm)
Gesamtbreite in mm (z.B. 196 mm)

Bedarf in Stück Deckbretter und Unterbretter (im Beispiel mind. 34 Deck- und 34 Unterbretter)

Konstruktionsvollholz (KVH)

KVH Fichte

Nicht-Sichtqualität (NSI), keilgezinkt, sortiert nach DIN 4074-1, Holzfeuchtigkeit 15 % (+/- 3 %), gehobelt und gefast, maßhaltig (Querschnittstoleranz +/- 1%), Einschnitt mindestens herzgetrennt, FMPA güteüberwacht (MC: KVFI)

| Stärke in cm | Breite in cm | Länge in m | ArtNr. | Preis/m³ |
|--------------|--------------|--------------------------------------|-----------|----------|
| 6 | 10 | 6/13 | 400240610 | 570,00 |
| | 12 | 6/13 | 400240612 | 570,00 |
| | 14 | 6/13 | 400240614 | 570,00 |
| | 16 | 6/13 | 400240616 | 570,00 |
| | 18 | 7/8/9/10 11/12/13 | 400240618 | 570,00 |
| | 20 | 7/7,5/8/8,5 9,/9,5/10 11/12/13 | 400240620 | 570,00 |
| | 22 | 13 | 400240622 | 570,00 |
| | 24 | 7/7,5/8/8,5 9/9,5/10 11/12/13 | 400240624 | 581,00 |
| | 26 | 13 | 400240626 | 603,00 |
| | 28 | 13 | 400240628 | 603,00 |
| 8 | 10 | 5/13 | 400240810 | 581,00 |
| | 12 | 5/13 | 400240812 | 581,00 |
| | 14 | 13 | 400240814 | 581,00 |
| | 16 | 7/8/9/10 11/12/13 | 400240816 | 581,00 |
| | 18 | 7/8/9/10 11/12/13 | 400240818 | 581,00 |
| | 20 | 7/7,5/8/8,5 9/9,5/10 11/12/13 | 400240820 | 581,00 |
| | 22 | 7/8/9/10 11/12/13 | 400240822 | 581,00 |
| | 24 | 7/7,5/8/8,5 9/9,5/10 11/12/13 | 400240824 | 591,00 |
| | 26 | 13 | 400240826 | 613,00 |
| | 28 | 13 | 400240828 | 613,00 |

| Stärke in cm | Breite in cm | Länge in m | ArtNr. | Preis/m³ |
|--------------|--------------|------------|------------|----------|
| 10 | 10 | 5/7/9/13 | 400241010 | 601,00 |
| | 12 | 5/13 | 400241012 | 591,00 |
| | 14 | 13 | 400241014 | 591,00 |
| | 16 | 13 | 400241016 | 591,00 |
| | 18 | 13 | 400241018 | 591,00 |
| | 20 | 9/13 | 400241020 | 591,00 |
| | 22 | 9/13 | 400241022 | 591,00 |
| | 24 | 8/9/13 | 400241024 | 601,00 |
| | 26 | 13 | 400241026 | 624,00 |
| | 28 | 13 | 400241028 | 624,00 |
| 12 | 12 | 5/7/9/13 | 400241212 | 622,00 |
| | 14 | 13 | 400241214 | 612,00 |
| | 16 | 5/9/13 | 400241216 | 612,00 |
| | 18 | 13 | 400241218 | 612,00 |
| | 20 | 9/13 | 400241220 | 612,00 |
| | 22 | 13 | 400241222 | 612,00 |
| | 24 | 9/13 | 400241224 | 622,00 |
| | 26 | 13 | 400241226 | 622,00 |
| | 28 | 13 | 400241228 | 622,00 |
| 14 | 14 | 5/7/9/13 | 400241414 | 643,00 |
| | 16 | 13 | 4002414165 | 632,00 |
| | 18 | 13 | 4002414185 | 632,00 |
| | 20 | 13 | 4002414205 | 632,00 |
| | 24 | 13 | 4002414245 | 643,00 |
| 16 | 16 | 9/13 | 4002416165 | 671,00 |
| | 20 | 9/13 | 4002416205 | 671,00 |
| | 24 | 9/13 | 4002416245 | 671,00 |
| | 28 | 9/13 | 4002416285 | 692,00 |

KVH Fichte

Nicht-Sichtqualität (NSI), keilgezinkt, sortiert nach DIN 4074-1, Holzfeuchtigkeit 15 % (+/- 3 %), gehobelt und gefast, maßhaltig (Querschnittstoleranz +/- 1%), Einschnitt mindestens herzgetrennt, FMPA güteüberwacht (MC: KVFI)

| Stärke in cm | Breite in cm | Länge in m | ArtNr. | Preis/m³ |
|--------------|--------------|------------|---------|----------|
| 4 | 6/20 | 5 | 4VKVF04 | 558,00 |
| 6 | 6/8/10/12/16 | 5 | 4VKVF06 | 558,00 |
| 8 | 8/10/12 | 5 | 4002408 | 581,00 |

| Stärke in cm | Breite in cm | Länge in m | ArtNr. | Preis/m³ |
|--------------|--------------|------------|---------|----------|
| 10 | 10/12 | 5 | 4002410 | 601,00 |
| 12 | 12/16 | 5 | 4002412 | 622,00 |
| 14 | 14 | 5 | 4002414 | 643,00 |



Konstruktionsholz Fichte/Tanne Nicht-Sichtqualität (NSI), egalisiert (MC: KVFI)

| Stärke in cm | Breite in cm | Länge in m | ArtNr. | Preis/m³ |
|--------------|--------------|------------|-----------|----------|
| 3 | 12 | 5,4 | 400360312 | 591,00 |
| 4 | 6/10/12/20 | 5,4 | 4003604 | 591,00 |

| Stärke in cm | Breite in cm | Länge in m | ArtNr. | Preis/m³ |
|--------------|------------------------|------------|---------|----------|
| 6 | 6/8/10/12/ 14/16/18 | 5,4 | 4003606 | 591,00 |

Konstruktionsholz KernDouglasie

Nicht-Sichtqualität (NSI), allseitig gehobelt, im Prinzip splintfrei, HF 15 +/-3 %, S10 nach DIN 4074, festigkeitssortiert C24 nach EN 14081 (MC: KVDO)

| Stärke in cm | Breite in cm | Länge in m | ArtNr. | Preis/m³ |
|--------------|--------------|------------|-----------|----------|
| 4 | 20 | 5 | 400370420 | 974,00 |
| 6 | 10 | 5 | 400370610 | 974,00 |
| | 12 | 5 | 400370612 | 974,00 |
| | 16 | 5 | 400370616 | 974,00 |
| | 20 | 5 | 400370620 | 974,00 |

| Stärke in cm | Breite in cm | Länge in m | ArtNr. | Preis/m³ |
|--------------|--------------|------------|-----------|----------|
| 10 | 10 | 2,5/3/5/8 | 400371010 | 1.058,00 |
| 12 | 12 | 5/8 | 400371212 | 1.058,00 |
| | 16 | 9 | 400371216 | 1.058,00 |
| 14 | 14 | 3/5 | 400371414 | 974,00 |

KVH Douglasie

Nicht-Sichtqualität (NSI), keilgezinkt, sortiert nach DIN 4074-1, Holzfeuchtigkeit 15 % (+/- 3 %), gehobelt und gefast, maßhaltig (Querschnittstoleranz +/- 1 %), Einschnitt mindestens herzgetrennt, FMPA güteüberwacht (MC: KVDO)

| Stärke in cm | Breite in cm | Länge in m | ArtNr. | Preis/m³ |
|--------------|--------------|------------|-----------|----------|
| 6 | 10 | 13 | 400250610 | 866,00 |
| | 12 | 13 | 400250612 | 866,00 |
| | 14 | 13 | 400250614 | 866,00 |
| | 16 | 13 | 400250616 | 887,00 |
| | 18 | 13 | 400250618 | 887,00 |

| Stärke in cm | Breite in cm | Länge in m | ArtNr. | Preis/m³ |
|--------------|--------------|------------|-----------|----------|
| 6 | 20 | 13 | 400250620 | 908,00 |
| | 24 | 13 | 400250624 | 950,00 |
| 8 | 16 | 13 | 400250816 | 887,00 |
| | 20 | 13 | 400250820 | 950,00 |

Duobalken Douglasie Nicht-Sichtqualität (NSI), KD, keilgezinkt, FMPA güteüberwacht (MC: KVDO)

| Stärke in cm | Breite in cm | Länge in m | ArtNr. | Preis/m³ |
|--------------|--------------|------------|-----------|----------|
| 10 | 10 | 13 | 400291010 | 1.141,00 |
| 12 | 12 | 13 | 400291212 | 1.162,00 |
| | 16 | 13 | 400291216 | 1.162,00 |

| Stärke in cm | Breite in cm | Länge in m | ArtNr. | Preis/m³ |
|--------------|--------------|------------|-----------|----------|
| 12 | 20 | 13 | 400291220 | 1.162,00 |
| | 24 | 13 | 400291224 | 1.183,00 |
| 14 | 14 | 13 | 400291414 | 1.183,00 |



Stützenfüße finden Sie auf Seite 38.

Brettschichtholz

BSH Fichte

gehobelt, Sichtqualität, GL 24c, EN 14080 Kanten gefast, melaminverleimt (MC: LBFI)

| Stärke in cm | Breite in cm | Länge in m | ArtNr. | Preis/m³ |
|--------------|--------------|----------------------|-----------|----------|
| 6 | 12 | 6/12 | 400100612 | 909,00 |
| | 16 | 6/12 | 400100616 | 909,00 |
| | 20 | 6/12 | 400100620 | 909,00 |
| 8 | 12 | 5/6/7/12 | 400100812 | 909,00 |
| | 16 | 5/6/7/10/12 | 400100816 | 909,00 |
| | 18 | 5/6/10/12 | 400100818 | 909,00 |
| | 20 | 5/6/7/10/12 | 400100820 | 909,00 |
| | 24 | 5/6/10/12 | 400100824 | 909,00 |
| 10 | 10 | 5/6/10/12 | 400101010 | 888,00 |
| | 12 | 6/12 | 400101012 | 888,00 |
| | 16 | 6/12 | 400101016 | 888,00 |
| | 20 | 6/12 | 400101020 | 888,00 |
| | 24 | 6/12 | 400101024 | 888,00 |
| 12 | 12 | 2,38/5/6/ 7/10/12 | 400101212 | 868,00 |
| | 16 | 6/12 | 400101216 | 868,00 |
| | 20 | 6/12 | 400101220 | 868,00 |
| | 24 | 6/12 | 400101224 | 868,00 |
| | 28 | 6/12 | 400101228 | 868,00 |
| | 32 | 6/12 | 400101232 | 868,00 |

| Stärke in cm | Breite in cm | Länge in m | ArtNr. | Preis/m³ |
|--------------|--------------|--------------|-----------|----------|
| 14 | 14 | 5/6/10/12 | 400101414 | 868,00 |
| | 20 | 6/12 | 400101420 | 868,00 |
| | 24 | 6/12 | 400101424 | 868,00 |
| | 28 | 6/12 | 400101428 | 868,00 |
| | 32 | 6/12 | 400101432 | 868,00 |
| | 36 | 6/12 | 400101436 | 868,00 |
| 16 | 16 | 6/12 | 400101616 | 868,00 |
| | 20 | 6/12 | 400101620 | 868,00 |
| | 24 | 6/12 | 400101624 | 868,00 |
| | 28 | 7/10/12/14 | 400101628 | 868,00 |
| | 32 | 6/7/10/12/14 | 400101632 | 868,00 |
| | 36 | 7/10/12/14 | 400101636 | 868,00 |
| | 40 | 7/14 | 400101640 | 868,00 |
| 18 | 18 | 6/12 | 400101818 | 868,00 |
| | 28 | 7/10/12/14 | 400101828 | 868,00 |
| 20 | 20 | 7/14 | 400102020 | 868,00 |
| | 24 | 7/14 | 400102024 | 868,00 |
| | 28 | 7/14 | 400102028 | 868,00 |
| | 32 | 7/14 | 400102032 | 868,00 |
| | 36 | 7/14 | 400102036 | 868,00 |
| | 40 | 7/14 | 400102040 | 868,00 |
| 24 | 24 | 7/14 | 400102424 | 868,00 |

BSH europäische/sibirische Lärche

gehobelt, Sichtqualität, GL 24c, Kanten gefast, melaminverleimt, Lamellenbreite: 33 mm (MC: LBLÄ)

| - | | • | | |
|--------------|--------------|------------|-----------|----------|
| Stärke in cm | Breite in cm | Länge in m | ArtNr. | Preis/m³ |
| 8 | 16 | 12 | 400140816 | 2.592,00 |
| 12 | 12 | 12 | 400141212 | 2.592,00 |

| Stärke in cm | Breite in cm | Länge in m | ArtNr. | Preis/m³ |
|--------------|--------------|------------|-----------|----------|
| 12 | 16 | 12 | 400141216 | 2.592,00 |





Segmentbogen Fichte (Bogenbinder)

GL 24h, gehobelt nach DIN 1052. Diese Segmentbögen bieten neben optischen auch praktische Vorteile. Bei der Anwendung an einem Carport erleichtern sie das Einparken bei engen Verhältnissen. (MC: LB)



Segmentbogen A

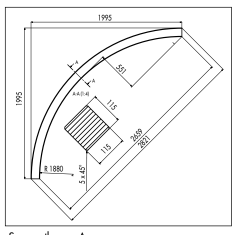
| Stärke in cm | Breite in cm | Sehnenlänge in mm | ArtNr. | Preis/Stck. |
|--------------|--------------|-------------------|---------|-------------|
| 11,5 | 11,5 | 3134 | 4001070 | 262,50 |

Segmentbogen B

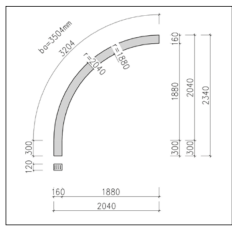
| Stärke in cm | Breite in cm | Sehnenlänge in mm | ArtNr. | Preis/Stck. |
|--------------|--------------|-------------------|------------|-------------|
| 12 | 16 | 3500 | 4001071216 | 420,50 |

Kopfband, Radius innen 680 mm

| Stärke in cm | Breite in cm | Sehnenlänge in mm | ArtNr. | Preis/Stck. |
|--------------|--------------|-------------------|------------|-------------|
| 11,8 | 12 | 1061 | 4001071212 | 117,80 |



Segmentbogen A

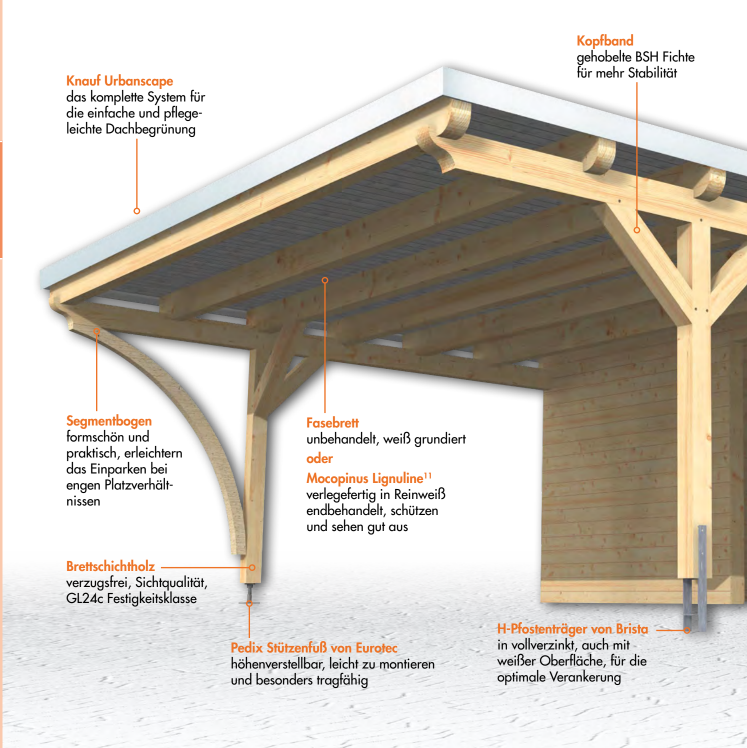


Segmentbogen B



Die passende Flachdachabdichtung für Ihr Carport finden Sie auf Seite 82.

Darauf können Sie bauen...









Weiteres Zubehör und Serviceleistungen:

Fassadenschrauben Eurotec Hobotec Zierkopf Bohrschrauben und andere für die rationelle Montage

Holzfarben und Vergrauungslasuren für individuelle Gestaltungen, optimale Witterungsbeständigkeit und Lichtschutz

exakt und passgenau, fertig für die Montage

Hilfen für die einfache Planung und die sichere und fachgerechte Konstruktion

auf Wunsch auch direkt auf die Baustelle

Flachdachabschlussprofil

neu in Form, Optik und Material in Aluminiuim natur oder mit modernem anthrazitfarbenem Strukturlack und mit Schutzfolie für die saubere Montage

Fassadenprofil

in verschiedenen Formen und Materialien, in Holz von Mocopinus, in Faserzement von James Hardie, mit passendem Zubehör für die farbige Gestaltung und die leichte Montage

wir haben alles auf Lager.



Dachprotect

nahtlos und sicher mit den EPDM Dachbahnen abdichten, dazu

passende Gullys, Profile und Zubehör





Befestigungstechnik

Eurotec Stützenfuß PediX Querschnitt der Stütze min. 100 x 100 mm (MC: STÜTZENFUß)



Stützenfüße auf Beton

| Тур | Justierbereich in mm | Tragfähigkeit N _{c.d} [kN] | Zugtragfähigkeit N _{c,d} [kN] | Art-Nr. | Preis/Stck. |
|---------------------------------------------------------|-------------------------|----------------------------------------|-------------------------------------------|------------|-------------|
| PediX 140+50 Abmessung Grundplatte 160 x 100 x 8 mm | 140-190 | 48 | 9,2 | W5ET904682 | 41,55 |
| PediX 190+100 Abmessung Grundplatte 160 x 100 x 8 mm | 190-290 | 30,9 | 9,2 | W5ET904682 | 46,70 |

Stützenfüße in Beton

| Тур | Justierbereich in mm | Tragfähigkeit N _{c,d} [kN] | Zugtragfähigkeit N _{c,d} [kN] | Art-Nr. | Preis/Stck. |
|---------------|-------------------------|----------------------------------------|-------------------------------------------|------------|-------------|
| PediX-B500+50 | 50 | 30,9 | 17,7 | W5ET904683 | 48,90 |
| PediX-B500 | _ | 48 | 17,7 | W5ET904683 | 41,60 |









Brista Pfostenanker in H-Form (MC: Pfostenanker)

- Erfüllt höchste Ansprüche durch CE-Kennzeichnung, DOP 14/0137
- Durchdachte Konstruktion für einfache, schnelle und sichere Montage
- Komplett hochwertig verzinkt zum Schutz vor Wind und Wetter
- Bekannte Metall-Optik für unterschiedliche Gestaltungen
- Langlebig und widerstandsfähig









| Тур | Format in mm | Länge in mm | Art-Nr. | Preis/Stck. |
|------------------------|--------------|-------------|-----------|-------------|
| verzinkt | 91 | 600 | 7002152 | 12,68 |
| | 101 | 600 | 7BR084750 | 12,21 |
| | 121 | 600 | 7BR084750 | 12,45 |
| weiß pulverbeschichtet | 101 | 600 | 7BR100540 | 17,53 |
| | 121 | 600 | 7BR100540 | 18,30 |

Pfostenverbinderschraube für H-Pfosten, Stahl sonderbeschichtet (MC: Pfostenverbinde)

| Тур | Format in mm | Art-Nr. | VE: Stck. | Preis/Stck. |
|----------------------------|--------------|------------|-----------|-------------|
| TX 40 für 9er KVH Ständer | 10 x 40 | W5ET975594 | 50 | 15,84 |
| TX 40 für 12er KVH Ständer | 10 x 50 | W5ET975594 | 50 | 18,87 |

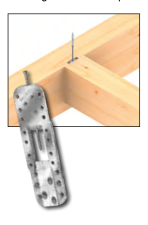




Eurotec Knotenverbindung ATLAS HF (MC: KNOTENVERBINDUN).

- Knotenverbindung, die komplett vorgefertigt werden kann für eine rasche und einfache Verbindung bauseits
- in vier Richtungen mit hohen, geprüften statischen Werten zu belasten
- wird in fast allen Bereichen des Holzbaus, unabhängig von der Faserrichtung der Hölzer, eingesetzt und erspart dem Anwender eine Fülle weiterer Verbindungsmittel
- von oben einzudrehende Fixierschraube fügt die beiden Teile zu einer Knotenverbindung zusammen und stellt gleichzeitig die Sicherung gegen unbeabsichtigtes Lösen des Verbinders dar
- Einbau kann sowohl sichtbar (für Schattennut-Anschlüsse) als auch nicht sichtbar (eingefräst) ausgeführt werden
- verfügt über eine europäisch technische Zulassung





| Тур | Nebenträger in mm (Breite x Höhe) | inklusive | ArtNr. | VE: Stck. | Preis/VE | |
|--------------|--------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------|------------|-----------|----------|--|
| Atlas HF 70 | 50 x 80 | 120 Stk. Vollgewindeschrauben 4,0 x 60 mm, 10 Stk. Fixierschrauben TX 15 4,2 x 50 mm | W5ET030036 | 20 | 331,50 | |
| Atlas HF 100 | 80 x 115 | 160 Stk. Vollgewindeschrauben 5,0 x 80 mm, 10 Stk. Fixierschrauben TX 20 4,8 x 80 mm | W5ET030036 | 20 | 418,00 | |
| Atlas HF 135 | 80 x 150 | 220 Stk. Vollgewindeschrauben 5,0 x 80 mm, 10 Stk. Fixierschrauben TX 20 4,8 x 120 mm | W5ET030036 | 20 | 474,00 | |
| Atlas HF 170 | 80 x 185 | 280 Stk. Vollgewindeschrauben 5,0 x 80 mm, 10 Stk. Fixierschrauben TX 20 4,8 x 120 mm | W5ET030036 | 20 | 523,00 | |
| Atlas HF 200 | 100 x 220 | 144 Stk. Vollgewindeschrauben 6,0 x 100 mm, 6 Stk. Fixierschrauben TX 25 6,3 x 100 mm | W5ET030036 | 12 | 461,00 | |

Eurotec ATLAS Schablonen-Set (MC: SCHABLONENSET)



| Тур | Inhalt | ArtNr. | VE: Stck. | Preis/Stck. |
|--------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|-----------|-------------|
| Atlas Schablonen-Set HFSS 70 für HF 70 | 1 Fräs- & Montagelehre mit Anschlag HFS 70, 1 Fräser (für Atlas HF 70), 4 Vollgewindeschrauben 4 x 60 mm, 2 Inbusschrauben M 5 x 16 mm, 1 Inbusschlüssel 4 mm,1 Montageanleitung | W5ET029606 | 1 | 421,50 |
| Atlas Schablonen-Set HFSS 100 für HF 100/135/170 | 1 Fräs- & Montagelehre mit Anschlag HFS 100, 1 Fräser (für Atlas HF 100, 135 und 170), 4 Vollgewinde- schrauben 5 x 40 mm, 2 Inbusschrauben M 5 x 16 mm, 1 Inbusschlüssel 4 mm, 1 Montageanleitung | W5ET029606 | 1 | 487,50 |
| Atlas Schablonen-Set HFSS 200 für HF 200 | 1 Fräs- & Montagelehre mit Anschlag HFS 100, 1 Fräser (für Atlas HF 200), 4 Vollgewindeschrauben 5 x 40 mm, 2 Inbusschrauben M 5 x 16 mm, 1 Inbusschlüssel 4 mm, 1 Montageanleitung | W5ET029606 | 1 | 601,00 |

Eurotec Japansäge (MC: JAPANSÄGE)

| Тур | Format in mm | ArtNr. | Preis/Stck. |
|-----------------|--------------|------------|-------------|
| Japansäge | 240 x 35 | W5ET800400 | 51,75 |
| Ersatzsägeblatt | 240 x 35 | W5ET800401 | 33,65 |

Befestigungstechnik





Eurotec Hapatec Holzbau- und Terrassenschraube

Edelstahl gehärtet (magnetisierbar); nichtrostender Stahl nach DIN 10088 (bedingt rostbeständig, nicht säurefest); 10 Jahre Erfahrung ohne Korrosionsprobleme bei geeigneten Hölzern; nicht geeignet für stark gerbstoffhaltige Hölzer wie Cumarú, Eiche, Merbau, Robinie etc.; nicht geeignet für chlorhaltige Atmosphären; 60 % höheres Bruchdrehmoment als A2 und A4 (MC: HOLZBAUSCHRAUBE)

| Тур | Format in mm | inklusive | ArtNr. | VE: Stck. | Preis/VE |
|------|-------------------------------------|-------------------------|----------|-----------|---------------------------------------|
| TX20 | 4,5 x 45 / 50 / 60 / 70 | _ | W5ET1118 | 200 | 21,14 / 21,90 / 23,55 / 29,35 |
| TX25 | 5,0 x 40 / 45 / 50 / 60 / 70 | _ | W5ET1118 | 200 | 21,85 / 21,94 / 23,10 / 26,35 / 29,80 |
| | 5,0 x 50 / 60 /70 | Bit&Drill-Stop im Eimer | W5ET1118 | 500 | 72,10 / 82,30 / 93,20 |

Eurotec Hapatec Heli V4A Terrassenschraube

Edelstahl V4A; rostbeständig und bedingt säurebeständig, geeignet für gerbstoffhaltige Hölzer und salzhaltige Atmosphären; nicht geeignet für die Verwendung in Hallenschwimmbädern. Die spezielle Schraubengeometrie verringert das Einschraubdrehmoment. Die Gefahr des Abreißens der Schraube aus dem relativ weichen Edelstahl V4A wird so verringert. (MC: HOLZBAUSCHRAUBE)

| Тур | Format in mm | ArtNr. | VE: Stck. | Preis/VE |
|------|---------------------------|------------|-----------|------------------------|
| TX20 | 4,5 x 50 / 60 / 70 | W5ET100055 | 200 | 33,45 / 36,05 / 44,80€ |
| TX25 | 5,0 x 50 / 60 / 70 | W5ET100055 | 200 | 35,25 / 40,30 / 45,55€ |

Eurotec Paneltwistic Holzbauschraube, TX30 mit Senkkopf, TX40 mit Tellerkopf

Stahl, gelb verzinkt, auch für die Befestigung von Aufsparrendämmungen (MC: HOLZBAUSCHRAUBE)

| | | <u> </u> | | |
|------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|-----------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Тур | Format in mm | ArtNr. | VE: Stck. | Preis/VE |
| TX30 (SK) | 6,0 x 120 / 130 / 140 / 150 / 160 / 180 | W5ET903025 | 100 | 16,99∉18,69 / 20,66 / 23,80 / 25,90 / 34,30 |
| TX40 (TK) | 8,0 x 80 / 100 / 120 / 140 / 160 / 180 / 200 / 220 8,0 x 240 / 260 / 280 / 300 / 320 / 340 / 360 | W5ET903204 | 50 | 10,19 / 12,30 / 14,38 / 17,03 / 20,53 / 25,20 / 26,60 / 31,10 35,80 / 38,90 / 42,95 / 48,10 / 53,15 / 57,20 / 61,60 |

Eurotec EcoTec Spanplattenschraube Stahl, blau verzinkt (MC: SPANPLATTENSCHR)

| Тур | Format in mm | ArtNr. | VE: Stck. | Preis/VE |
|------|-------------------------------------------------|------------|-----------|-----------------------------------------------------|
| TX20 | 4,0 x 35 / 40 | W5ET903736 | 1000 | 20,19 |
| | 4,0 x 45 / 50 | W5ET903736 | 500 | 11,56 / 13,58 |
| | 4,0 x 60 / 70 | W5ET903736 | 200 | 6,42 / 7,72 |
| | 5,0 x 50 / 60 / 70 / 80 / 90 / 100 / 120 | W5ET903736 | 200 | 8,26 / 9,61 / 11,22 / 12,66 / 15,12 / 17,64 / 22,39 |

Eurotec Hobotec Zierkopf Fassadenschraube

Edelstahl gehärtet (MC: FASSADENSCHRAUBE)

| Тур | Format in mm | ArtNr. | VE: Stck. | Preis/VE |
|-------|---------------------------|------------|-----------|-----------------------|
| TX 15 | 4,0 x 40 / 50 / 60 | W5ET945040 | 500 | 53,45 / 68,60 / 87,60 |

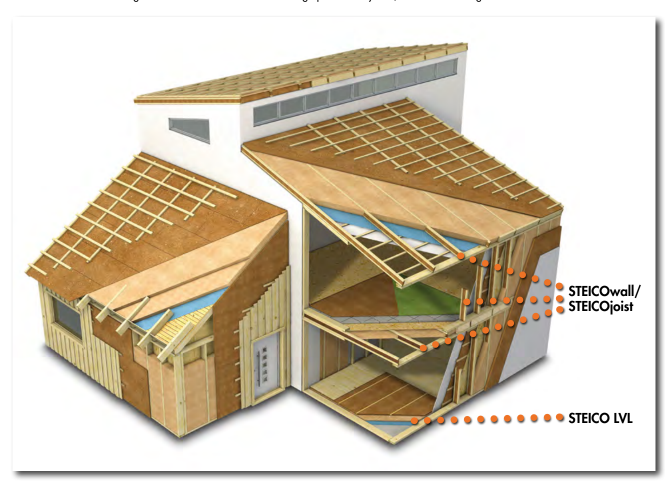
WISSENSWERTES STEICO Stegträger

...für jede Anwendung das passende Produkt.

Ideal für STEICO Dämmstoffe

Die STEICO Stegträger lassen sich ideal mit STEICO Dämmstoffen kombinieren. Egal ob Holz- oder Hanfdämmstoffe, Einblasdämmung oder feste und flexible Platten – das gesamte Sortiment der ökologischen STEICO Dämmstoffe steht für den Einsatz mit STEICO Stegträgern zur Verfügung.

Für Neubau oder Sanierung bietet STEICO somit ein wechselseitig optimiertes System, das höchste Energieeffizienz bietet.



STEICOjoist

Trägersystem für Dach und Decke

Stegträger zur Anwendung in biegebeanspruchten Bereichen wie Deckenträger oder Dachsparren.

Besondere Kennzeichen:

- 8 mm starker Hartfasersteg zur Aufnahme von sehr hohen Schubbelastungen
- sehr hohe Güteklasse des Gurtmaterials
- optional mit Stegdämmung erhältlich

STEICOwall

Trägersystem für Wände

Stegträger zur Anwendung als Wandstütze.

Besondere Kennzeichen:

- nur 6 mm starker Hartfasersteg
 zur Minimierung von Wärmebrücken
- optional als Dämmträger mit werksseitiger Stegdämmung erhältlich

STEICO LVL

Furnierschichtholz

Hoch belastbares Furnierschichtholz (LVL) für vielfältige Anwendungsbereiche.

Besondere Kennzeichen:

- sehr hohe Festigkeiten
- hohe Dimensionsstabilität
- schlanke Querschnitte, geringes Gewicht

Weiter Produktinformationen finden Sie auf www.steico.com

Preise sind Richtpreise zzgl. MwSt.

STEICO Stegträger



STEICO LVL-R Furnierschichtholz für stabförmige Bauteile

Systemkomponente im Bausystem STEICOconstruction.

Anwendung: Sparren, Stützen, Pfetten, Schwelle, Fenster- und Türstürze, Hauptträger, Unterzüge, Deckenverstärkungen, Balkensanierung. **Eigenschaften:** In großen Materialstärken und vielen Formaten verfügbar, besonders hohe Festigkeit, ausgezeichnete Dimensionsstabilität, gute Schraubenauszugsfestigkeit, schlanke Querschnitte und geringes Gewicht, Vermeidung von Setzungen, AbZ Z-9.1-811. (MC: KOTR)



| Stärke in mm | Breite in mm | Länge in m | ArtNr. | Preis/m |
|--------------|--------------|------------|------------|---------|
| 45 | 160 | 12 | 40ST0R4500 | 8,52 |
| | 200 | 12 | 40ST0R4501 | 10,64 |
| | 220* | 12 | 40ST0R4502 | 11,71 |
| | 240 | 12 | 40ST0R4503 | 12,76 |
| | 280 | 12 | 40ST0R4500 | 12,76 |
| | 400* | 12 | 40STOR4500 | 21,30 |

^{*} keine Lagerware

STEICO LVL R Trockenbau-Stiele Das intelligente Trockenbau-System aus Furnierschichtholz

Furnierschichtholz-Stiele in den gängigen Trockenbauformaten; besonders dimensionststabil – kein Schwinden, kein Verdrehen, höchste Festigkeiten; einfache Verarbeitung mit üblichen Holzbearbeitungs-Werkzeugen; Beplankungen können geklammert und/oder geschraubt werden (MC: KOTR)



| Stärke in mm | Breite in mm | Länge in m | ArtNr. | Stck./Palette | Preis/m |
|--------------|--------------|------------|------------|---------------|---------|
| 45 | 50 | 2,6/3,0 | 40ST0R4548 | 250 | 2,25 |
| | 75 | 2,6/3,0 | 40ST0R4573 | 164 | 3,43 |
| | 100 | 2,6/3,0 | 40ST0R4598 | 122 | 4,59 |

STEICOjoist Trägersystem für Dach und Decke

Energieeffizient, leicht und belastbar.

Anwendung: Dachsparren für Holzrahmen- oder Massivbau. Deckenbalken im Holzrahmen- oder Massivbau.

Eigenschaften: Reduzierung von Wärmebrücken, dimensionsstabil, geringes Eigengewicht, hoch belastbar, leichte Installation von Gebäudetechnik, mit gängigen Holzbearbeitungsmaschinen zu bearbeiten, Verwendung verfügbarer Verbindungsmittel, ETA – Europäisch technische Zulassung. (MC: KOTR)



| Тур | Länge in m | Gurt in mm (B x H) | Höhe in mm | ArtNr. | Preis/m |
|-------------------|------------|--------------------|------------|------------|---------|
| STEICOjoist SJ 60 | 13 | 60 x 39 | 200* | 40ST0SJ600 | 9,61 |
| Steg 8 mm | | 60 x 39 | 240* | 40ST0SJ600 | 9,95 |
| | | 60 x 39 | 280* | 40ST0SJ600 | 10,39 |
| | | 60 x 39 | 300 | 40ST0SJ600 | 10,60 |
| | | 60 x 39 | 360 | 40ST0SJ600 | 11,61 |
| | | 60 x 39 | 400 | 40ST0SJ600 | 12,41 |
| | | 60 x 39 | 450* | 40ST0SJ600 | 13,39 |
| | | 60 x 39 | 500* | 40ST0SJ600 | 14,38 |

^{*} keine Lagerware

STEICOwall Trägersystem für Wände

Wandstiel für wärmebrückenoptimierte Holzrahmenbaukonstruktionen (MC: KOTR)



| Тур | Länge in m | Gurt in mm (B x H) | Höhe in mm | ArtNr. | Preis/m |
|----------------------------|------------|--------------------|------------|------------|---------|
| STEICOwall SW 60 Steg 6 mm | 13 | 60 x 39 | 160 | 40ST0SW600 | 8,54 |
| | 13 | 60 x 39 | 200 | 40ST0SW600 | 8,79 |
| | 13 | 60 x 39 | 240 | 40ST0SW600 | 9,08 |
| | 13 | 60 x 39 | 280* | 40ST0SW600 | 9,38 |
| | 13 | 60 x 39 | 300* | 40ST0SW600 | 9,53 |
| | 13 | 60 x 39 | 400* | 40ST0SW600 | 11,06 |

^{*} keine Lagerware

Massivholzdielen



Die Preise für Eichen-Dielen sind unverbindlich. Bitte erfragen Sie den aktuellen Tagespreis.



WEISS Massivholzdielen

allseitig Nut und Feder, technisch getrocknet

Bei der Holzart Eiche ist das Lieferverhältnis / Längenverteilung 50 % in der Länge 1973 mm und 50% in der Länge 1473 mm.

Breitdiele

| | Sortierung | Veredelung | Oberfläche | Art.Nr. | Maße in mm | VE: Stck./m² | €/m² |
|--------------|------------|---------------------|---------------|----------------|-----------------|--------------|---------------------|
| Europ. Eiche | Classic | gefast, geschliffen | endgeölt | PWX0100145 010 | 1473 x 167 x 20 | 4 / 0,98 | 87,10 103,65 |
| | | | | PWX0100145 020 | 1973 x 167 x 20 | 4 / 1,32 | 87,10 103,65 |
| | | | naturbelassen | PWX0100100 010 | 1473 x 167 x 20 | 4 / 0,98 | 76,50 91,05 |
| | | | | PWX0100100 020 | 1973 x 167 x 20 | 4 / 1,32 | 76,50 91,05 |
| Europ. Eiche | Rustikal | gefast, geschliffen | endgeölt | PWX0100150 010 | 1473 x 167 x 20 | 4 / 0,98 | 65,00 77,35 |
| | | | | PWX0100150 020 | 1973 x 167 x 20 | 4 / 1,32 | 65,00 77,35 |
| | | | naturbelassen | PWX0100120 010 | 1473 x 167 x 20 | 4 / 0,98 | 57,75 68,72 |
| | | | | PWX0100120 020 | 1973 x 167 x 20 | 4 / 1,32 | 57,75 68,72 |

Klebediele Verklebung erforderlich!

| | Sortierung | Veredelung | Oberfläche | Art.Nr. | Maße in mm | VE: Stck./m² | €/m² |
|--------------|------------|---------------------|------------|-----------------|-----------------|--------------|-----------------------|
| Europ. Eiche | Classic | gefast, geschliffen | endgeölt | PWX0200100 0010 | 1473 x 139 x 15 | 8 / 1,64 | 80,50 95,80 |
| | | | | PWX0200100 0020 | 1973 x 139 x 15 | 8 / 2,19 | 80,50 95,80 |
| Europ. Eiche | Rustikal | gefast, geschliffen | endgeölt | PWX0200110 0010 | 1473 x 139 x 15 | 8 / 1,64 | 67,00 79,73 |
| | | | | PWX0200110 0020 | 1973 x 139 x 15 | 8 / 2,19 | 67,00 79,73 |

Universaldiele

| | Sortierung | Veredelung | Oberfläche | Art.Nr. | Maße in mm | VE: Stck./m² | €/m² |
|---------------|------------|---------------------|---------------|-----------------|-----------------|--------------|-----------------------|
| Sibir. Lärche | Rustikal | gefast, geschliffen | endgeölt | PWX0100405 0020 | 1973 x 137 x 20 | 6 / 1,62 | 40,30 47,96 |
| | | | naturbelassen | PWX0100420 0020 | 1973 x 137 x 20 | 6 / 1,62 | 32,90 39,15 |

STEICOfloor.

Fußboden-Dämmsystem für die trittschallbrückenfreie Verlegung von Dielenböden; Rohdichte ca. 160 kg/m³ (MC: FAHO)



| Ausführung | Stärke in mm | Format in cm | ArtNr. | VE: Stck./Palette | Preis/m ² |
|-----------------------------------------------------|--------------|--------------|------------|-------------------|----------------------|
| Holzfaserplatte STEICOfloor 4-seitig Nut + Feder | 40 | 120 x 38 | W2ST000220 | 84 | 13,83 |
| Verlegeleiste | 35 | 200 x 5 | W2ST000221 | 45 | 3,64* |

^{*} Preis/m

Massivholzdielen



Nadelholz Landhausdielen

allseitig Nut und Feder, technisch getrocknet (Deckbreite abzüglich 10 mm)

| | Sortierung | Veredelung | Oberfläche | Art.Nr. | Maße in mm | VE: Stck./m² | €/m² |
|--------------|------------|---------------|---------------|---------------|-----------------|--------------|--------------------|
| Nord. Kiefer | Premium | Kanten gefast | Öl/Wachs | PRT006021 210 | 2050 x 142 x 21 | 4/1,164 | 35,70 42,48 |
| | | | | PRT006021 270 | 2650 x 142 x 21 | 4 / 1,505 | 35,70 42,48 |
| | | | | PRT006021 390 | 3850 x 142 x 21 | 4 / 2,187 | 35,70 42,48 |
| | | | | PRT006027 210 | 2050 x 142 x 27 | 4/1,164 | 43,00 51,17 |
| | | | | PRT006027 270 | 2650 x 142 x 27 | 4 / 1,505 | 43,00 51,17 |
| | | | naturbelassen | PRT005021 210 | 2050 x 142 x 21 | 4/1,164 | 28,90 34,39 |
| | | | | PRT005021 270 | 2650 x 142 x 21 | 4 / 1,505 | 28,90 34,39 |
| | | | | PRT005021 390 | 3850 x 142 x 21 | 4 / 2,187 | 28,90 34,39 |
| | | | | PRT007027 210 | 2050 x 142 x 27 | 4/1,164 | 36,20 43,08 |
| | | | | PRT007027 270 | 2650 x 142 x 27 | 4 / 1,505 | 36,20 43,08 |
| Nord. Fichte | Premium | Kanten gefast | Öl/Wachs | PRT002021 210 | 2050 x 142 x 21 | 4 / 1,164 | 35,70 42,48 |
| | | | | PRT002021 270 | 2650 x 142 x 21 | 4 / 1,505 | 35,70 42,48 |
| | | | | PRT002021 390 | 3850 x 142 x 21 | 4 / 2,187 | 35,70 42,48 |
| | | | | PRT002027 270 | 2650 x 142 x 27 | 4/1,164 | 43,00 51,17 |
| | | | naturbelassen | PRT001021 210 | 2050 x 142 x 21 | 4/1,164 | 28,90 34,39 |
| | | | | PRT001021 270 | 2650 x 142 x 21 | 4 / 1,505 | 28,90 34,39 |
| | | | | PRT001021 390 | 3850 x 142 x 21 | 4 / 2,187 | 28,90 34,39 |
| | | | | PRT005027 270 | 2650 x 142 x 27 | 4/1,164 | 36,20 43,08 |

Profilbretter und Rauhspund



Jetzt neu als Endlos-Profil

Profilbrett Fichte Lignuline 11 MOCOPINUS

endlos, farblich endbehandelt, APR/OTN 02, Deckbreite: 88 mm (MC: PRFI)

Passende Glattkantbretter auf den Seiten 46.

| Ausführung | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in m | ArtNr. | VE: Stck. | Preis/m ² |
|--------------------------|--------------|--------------|------------|------------|-----------|----------------------|
| reinweiß F-0007 | 19 | 96 | 4,75 | 40M0200060 | 6 | 27,15 |
| hellgrau F-0003 | 19 | 96 | 4,75 | 40M0200062 | 6 | 27,90 |
| anthrazitgrav F-RAL 7016 | 19 | 96 | 4,75 | 40M0200061 | 6 | 27,90 |

Profilbretter Fichte roh

U/S-Sortierung, Deckbreite 88 mm (MC: PRFI)

| Stärke in mm | Breite in mm | Länge in m | ArtNr. | Preis/m ² |
|--------------|--------------|---------------------------------|-----------|----------------------|
| 19,5 | 96 | 3,6/3,9/4,2/ 4,5/4,8/5,1/5,4 | 4VPF19096 | 13,98 |

A-Sortierung, Deckbreite 88 mm (MC: PRFI)

| Stärke in mm | Breite in mm | Länge in m | ArtNr. | Preis/m ² |
|--------------|--------------|---------------------------------|------------|----------------------|
| 19,5 | 96 | 3,6/3,9/4,2/ 4,5/4,8/5,1/5,4 | 4VPF19096A | 19,13 |

Saunaprofil A-Sortierung,

mit verlängerter Feder (10 mm), Deckbreite 86 mm (MC: PRFI)

| Stärke in mm | Breite in mm | Länge in m | ArtNr. | Preis/m ² |
|--------------|--------------|------------|-----------|----------------------|
| 14 | 96 | 2,4/2,7 | 4VPF14096 | 15,58 |

Rundprofil, A-Sortierung, Deckbreite 113 mm (MC: PRFI)

| - | | | | |
|--------------|--------------|-------------|-----------|----------|
| Stärke in mm | Breite in mm | Länge in m | ArtNr. | Preis/m² |
| 14 | 121 | 4,2/4,5/4,8 | 4VPF14121 | 13,86 |

Rundprofil hobelfallend, Deckbreite 138 mm (MC: PRFI)

| Stärke in mm | Breite in mm | Länge in m | ArtNr. | Preis/m ² |
|--------------|--------------|-------------|-----------|----------------------|
| 18 | 146 | 4,5/4,8/5,1 | 4VPF18146 | 15,41 |

Profilbretter Fichte weiß deckend grundiert

Deckbreite 88 mm (MC: PRFI)

| Stärke in mm | Breite in mm | Länge in m | ArtNr. | Preis/m ² |
|--------------|--------------|---------------------------------|------------|----------------------|
| 19,5 | 96 | 3,6/3,9/4,2/ 4,5/4,8/5,1/5,4 | 4VPF19096G | 15,89 |

Sibirische Lärche MOCOPINUS

mit Schattennut, Deckbreite 86 mm (MC: PRLÄ)

| 21 94 4/51 40M0300010 4 33 | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in m | ArtNr. | VE: Stck. | Preis/m ² |
|------------------------------|--------------|--------------|------------|------------|-----------|----------------------|
| 21 74 4/ 3/1 40M0000010 4 00 | 21 | 94 | 4/5,1 | 40M0300010 | 4 | 33,05 |

Rauhspund

Nordische Fichte,

Deckbreite 113 mm (MC: RAFI)

| Stärke in mm | Breite in mm | Länge in m | ArtNr. | Preis/m ² |
|--------------|--------------|-------------------|-----------|----------------------|
| 21 | 121 | 3/3,6/4,2/4,8/5,4 | 4VRF2112R | 10,25 |
| 24 | 121 | 3/3,6/4,2/4,8/5,4 | 4VRF2412R | 11,77 |
| 28 | 121 | 3/3,6/4,2/4,8/5,4 | 4VRF2812R | 14,90 |
| 34 | 121 | 4,8/5,1 | 4VRF3412R | 18,67 |

Deutsche Fichte mittig gespundet, trocken, Qualität II-IV, Deckbreite 128 mm (MC: RAFI)

| , | | • | • | |
|--------------|--------------|------------|------------|----------------------|
| Stärke in mm | Breite in mm | Länge in m | ArtNr. | Preis/m ² |
| 24 | 136 | 4/5 | 4VRF2413T1 | 10,67 |
| 28 | 136 | 4/5 | 4VRF2813T1 | 12,31 |

Zunftholz Fichte/Tanne

Rauhspund getrocknet, Festigkeitssortiert C24M,

aus Rohware C24M TS EN 14081, Deckbreite 126 mm (MC: RAFI)

| Stärke in mm | Breite in mm | Länge in m | ArtNr. | Preis/m² |
|--------------|--------------|------------|------------|----------|
| 24 | 136 | 5 | 4404419024 | 13,94 |

Glattkantbretter



Fichte, farblich endbehandelt MOCOPINUS _

Lignuline²¹, G4R 00 (MC: GLFI)

| Ausführung | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in m | ArtNr. | VE: Stck. | Preis/m |
|--------------------------|--------------|--------------|------------|------------|-----------|---------|
| reinweiß F-0007 | 21 | 195 | 4,8 | 40M0020060 | 4 | 6,81 |
| hellgrau F-0003 | 21 | 195 | 4,8 | 40M0020062 | 4 | 6,81 |
| anthrazitgrav F-RAL 7016 | 21 | 195 | 4,8 | 40M0020061 | 4 | 6,81 |

Fichte

roh, U/S hobelfallend, foliert (MC: GLFI)

| Stärke in mm | Breite in mm | Länge in m | ArtNr. | Preis/m |
|--------------|--------------|---------------------|-----------|---------|
| 21 | 95 | 4,2/4,5/4,8/5,1/5,4 | 4VGF21095 | 1,64 |
| | 121 | 4,2/4,5/4,8/5,1/5,4 | 4VGF21121 | 2,05 |
| | 145 | 4,2/4,5/4,8/5,1/5,4 | 4VGF21145 | 2,45 |
| | 170 | 4,2/4,5/4,8/5,1/5,4 | 4VGF21170 | 2,85 |
| | 195 | 4,2/4,5/4,8/5,1/5,4 | 4VGF21190 | 3,26 |
| | 220 | 4,2/4,5/4,8/5,1 | 4VGF21220 | 3,66 |
| 26 | 140 | 4,2/4,5/4,8/5,1/5,4 | 4VGF26140 | 3,86 |
| | 190 | 4,5/4,8/5,1/5,4 | 4VGF26190 | 5,12 |

weiß grundiert (MC: GLFI)

| Stärke in mm | Breite in mm | Länge in m | ArtNr. | Preis/m |
|--------------|--------------|---------------------|------------|---------|
| 21 | 121 | 4,5/4,8/5,1 | 4VGF21121W | 2,34 |
| | 145 | 4,2/4,5/4,8/5,1/5,4 | 4VGF21145W | 2,79 |
| | 170 | 4,2/4,5/4,8/5,1 | 4VGF21170W | 3,26 |
| | 190 | 4,2/4,5/4,8/5,1 | 4VGF21190W | 3,71 |

Sibirische Lärche

roh, U/S hobelfallend, foliert (MC: GLLÄ)

Fasebretter



Fasebrett Fichte, farblich endbehandelt MOCOPINUS.

Lignuline¹¹ FAS 00 mit 2 Fasen, Deckbreite: 113 mm (MC: MOCO)

| Ausführung | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in m | ArtNr. | VE: Stck. | Preis/m ² |
|-----------------|--------------|--------------|------------|------------|-----------|----------------------|
| reinweiß F-0007 | 24 | 121 | 4,2/4,8 | 40M0112010 | 4 | 29,75 |

Jetzt neu...

MOCOPINUS Lignuline¹¹

Die Kanten der Profile FAS sind leicht abgeschrägt, also angefast. Durch diesen klaren Übergang ohne Schattennut zwischen den Profilbrettern entsteht eine ruhige, nahezu homogene Flächenwirkung. Die gehobelten Produkte Lignuline¹¹ mit deckender Holzfarbe und Filtergrund sind prädestiniert für konstruktiv geschützte Bereiche, wie beispielsweise als Untersichtschalung. Sie sind werksseitig endbehandelt, verlegfertig und liefern für diese Einsatzgebiete eine sehr gute Schutzfunktion.



Fichte, Deckbreite 113 mm MOCOPINUS

roh, U/S Sortierung mit 2 Fasen (MC: HOFI)

| Stärke in mm | Breite in mm | Länge in m | ArtNr. | VE: Stck. | Preis/m² |
|--------------|--------------|-------------------------|------------|-----------|----------|
| 21,5 | 121 | 4,2/4,5/4,8/ 5,1/5,4 | 40M0100010 | 4 | 19,13 |
| 24 | 121 | 4,2/4,5/4,8/ 5,1/5,4 | 40M0100040 | 4 | 20,55 |
| 27,5 | 121 | 4,2/4,5/4,8/ 5,1/5,4 | 40M0100020 | 4 | 23,90 |

deckend weiß grundiert, mit 2 Fasen (MC: HOFI)

| Stärke in mm | Breite in mm | Länge in m | ArtNr. | VE: Stck. | Preis/m ² |
|--------------|--------------|-------------------------|------------|-----------|----------------------|
| 21,5 | 121 | 4,2/4,5/4,8/ 5,1/5,4 | 40M0110020 | 4 | 22,75 |

3-Schicht-Platte Fichte, farblich endbehandelt MOCOPINUS.

Lignuline¹⁷, MS3 (MC: MOCO)

| Ausführung | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in m | ArtNr. | VE: Stck. | Preis/m ² |
|-----------------------|--------------|--------------|------------|------------|-----------|----------------------|
| reinweiß F-0007 | 19 | 246 | 2,45 | 40M0120040 | 4 | 58,00 |
| basaltgrau F-RAL 7012 | 19 | 246 | 2,45 | 40M0120040 | 4 | 58,00 |
| lichtgrau F-RAL 7035 | 19 | 246 | 2,45 | 40M0120040 | 4 | 58,00 |



Die Farben im Überblick...







F-0007 reinweiß

F-RAL 7012 basaltgrau

F-RAL 7035 lichtgrau

Sibirische Lärche, roh MOCOPINUS

U/S-Sortierung, mit 2 Fasen (MC: HOLÄ)

| Stärke in mm | Breite in mm | Länge in m | ArtNr. | VE: Stck. | Preis/m ² |
|--------------|--------------|------------|------------|-----------|----------------------|
| 21 | 119 | 4/5,1 | 40M0150010 | 4 | 31,35 |

Carportprofil U/S-Sortierung, LARIX rund/Fase gehobelt (MC: PRLÄ)

| Stärke in mm | Breite in mm | Länge in m | ArtNr. | Preis/m ² |
|--------------|--------------|------------|------------|----------------------|
| 20,5 | 119 | 4/5,1 | 40M0330030 | 32,30 |

WISSENSWERTES Hobelware und Profile

Sortierbestimmungen Hobelware Nordische Fichte/Kiefer nach DIN 68126 Teil 3

| Nr. Merkmale | A-Sortierung | B-Sortierung |
|--------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1 Äste | unzulässig: ausgefallene Äste über 5mm Durchmesser zulässig: gesunde, festverwachsene Äste; kleine schwarze und schwarzumrandete Äste (bis 20mm Durchmesser), mindestens einseitig zur Hälfte verwachsen, vereinzelt kleine ausgefallene Kantenäste und kleine Beschädigungen an Kantenausbrüchen, soweit die Deckung dadurch nicht beeinträchtigt wird | unzulässig: ausgefallene und stärker angeschlagene Äste über 20 mm Durchmesser |
| 2 Risse | unzulässig: durchgehende Risse zulässig: Endrisse mit einer Länge bis zum Maß der Brettbreite und Haarrisse | zulässig: größere durchgehende Risse bis 300 mm Länge in Faserrichtung |
| 3 Kernröhre | unzulässig: größere Kernröhre (über 4 mm breit) zulässig: bei 20% der Stückzahl leichte Kernröhre von maximal halber Brettlänge | zulässig |
| 4 Druckholz (Buchs, Rothärte) | zulässig: Druckholz in geringem Umfang | zulässig: soweit das Verlegen möglich ist |
| 5 Drehwuchs | unzulässig: visuell erkennbarer Drehwuchs | zulässig: soweit das Verlegen möglich ist |
| 6 Harzgallen | zulässig: vereinzelte Harzgallen mit einer Fläche bis zu 2,5 cm² (max. 3 Harzgallen auf 1,5 m Brettlänge) | zulässig |
| 7 verkiente Stellen bei Kiefer | zulässig: leicht verkiente Stellen bei max.10 % der Stückzahl | zulässig |
| 8 Rindeneinschluss | unzulässig: größerer Rindeneinschluss, der länger als die halbe Brettbreite ist | zulässig |
| 9 Insektenfraßstellen | unzulässig | zulässig: vereinzelt, bis 5 % der Stückzahl |
| 10 Fäule | unzulässig | zulässig |
| 11 Verfürbungen | zulässig: geringe Verfärbungen (bis 10 % der Oberfläche) bei 10 % der Stückzahl | zulässig: Verfärbungen und feste, farbige Streifen unzulässig: überwiegend verblaute Partien |
| 12 Bearbeitung | maßhaltig und gut gehobelt zulässig: vereinzelte ausgedübelte Stellen und kleinere Hobelfehler (z.B. leichte Aufrauhungen neben Ästen) Baumkante an der unteren Nutwange eines Profilbrettes auf einer Gesamtlänge von nicht mehr als 500mm Die Feder darf durch die Baumkante nicht geschwächt werden. Neben dem üblichen Dübel ist auch der Hirnholzdübel zu verwenden, dessen Fläche eher einem Ast gleicht als der Längsholzdübel. | maßhaltig und passend gehobelt zulässig: Hobelfehler, soweit das Verlegen möglich ist; ausgedübelte Stellen; Baum- kante, soweit die Verlegung und Stabilität nicht wesentlich beeinträchtigt werden |





Diffusionsoffene Dach- und Wandplatten



EGGER DHF Hoch diffusionsoffene Holz-Faserplatte für Dach und Wand

Feuchtbeständige, kunstharzgebundene mitteldichte Faserplatte – aussteifende Beplankung, winddichte, diffusionsoffene und wärmedämmende Außenbeplankung und zweite wasserführende Schicht in einem. Mit Rasterstempelung für die einfache und schnelle Montage. Alle Verbindungsmittel wie Klammern, Schrauben und Nägel sind zugelassen.



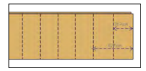
Eigenschaften:

- Durchtrittsicherheit (gemäß ÖNORM 22219-2) bis 100 cm Sparrenabstand
- F30/F60-Prüfzeugnis für tragende, raumabschließende Wandkonstruktion
- Regensicherheit für Unterdeckungen

Anwendung:

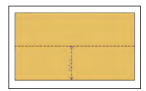
- verfalzte Unterdeckung gemäß ZVDH-Richtlinien und EN 14964
- aussteifende Wandbeplankung im Holzrahmenbau
- GK 0-Konstruktionen ohne chemisch vorbeugenden Holzschutz
- geschosshohe Beplankungen in Wandtafeln
- nachweisfreie Brandschutzkonstruktionen gemäß DIN 4102-4 (>600 kg/m3) (MC: FAHO)

Dachplatte 4-seitig Nut und Feder



| Stärke in mm | Format in cm | ArtNr. | VE: Stck./Palette | Preis/m² |
|--------------|----------------|------------|-------------------|----------|
| 15 | 250 x 67,5/125 | HEG6000200 | 63 | 8,89 |
| 20 | 250 x 61,2 | HEG6000200 | 47 | 14,14 |

Formline DHF Wandplatte 2-seitig Nut und Feder, Zulassungsnummer Z.9.1.-454r



| Stärke in mm | Format in cm | ArtNr. | VE: Stck./Palette | Preis/m² |
|--------------|--------------|------------|-------------------|----------|
| 15 | 300 x 125 | HEG6000105 | 56 | 8,89 |



Holzfaserdämmstoffe





STEICOflex 036 Holzfaserdämmplatte

Einsatz im Wand-, Decken- und Dachbereich; Wärmeleitfähigkeit von 0,036 W/(m*K); Rohdichte 50 kg/m³ (MC: FAHO)



| Ausführung | Stärke in mm | Format in cm | ArtNr. | Preis/m ² |
|---------------------------------------|--------------------------------------------|--------------|------------|------------------------------------------------------------------------------------|
| flexible Holzfaser- dämmplatte 036 | 40/50/60/80/100/120 140/160/180/200/240 | 122 x 57,5 | W2ST000105 | 4,50 / 5,64 / 6,75 / 9,00 / 11,25 / 13,50 15,75 / 18,00 / 20,24 / 22,50 / 28,05 |

STEICOzell Holzfaser-Einblasdämmung

für die Hohlraumdämmung in Wand und Dach; Wärmeleitfähigkeit von 0,038 W/(m*K) (MC: FAHO)



| Ausführung | kg/Sack | ArtNr. | Preis/kg |
|----------------|---------|------------|----------|
| Einblasdämmung | 15 | W2ST000110 | 1,41 |

STEICOfloc Zellulose-Einblasdämmstoff (borfrei)

Hohlraumdämmung für Wand, Dach und Decke, Wärmeleitfähigkeit von 0,038 W/(m*K)



| Ausführung kg/Sack | | ArtNr. | VE: Stck./Pack | Preis/kg |
|--------------------------|----|------------|----------------|----------|
| Zellulose-Einblasdämmung | 15 | W2ST000115 | 21 | 1,13 |

STEICOuniversal naturharzgebunden (Nassverfahren)

Diffusionsoffene Unterdeck- und Wandbauplatte mit Nut- und Federprofil; Wärmeleitfähigkeit (WLG) 0,048 W/(m·K); Rohdichte ca. 270 kg/m³ (MC: FAHO)



| Unterdeck-/Wandbauplatte 22/35/52 250 x 60 W2ST000120 7,36 / 11,71 / 17,39 | Ausführung | Stärke in mm | Format in cm | ArtNr. | Preis/m ² |
|----------------------------------------------------------------------------|--------------------------|--------------|--------------|------------|----------------------|
| | Unterdeck-/Wandbauplatte | 22/35/52 | 250 x 60 | W2ST000120 | 7,36 / 11,71 / 17,39 |

STEICOuniversal dry (Trockenverfahren)

Sanierungsplatte für die zusätzliche Dämmung oberhalb der Sparren. Mit Spezialprofil und Finish-Oberfläche; Wärmeleitfähigkeit (WLG) 0,047 (bei 35 mm)/0,045 (bei 52–100 mm) W/(m·K); Rohdichte ca. 210 kg/m³ (35 mm)/ca. 180 kg/m³ (52–100 mm) (MC: FAHO)



| Ausführung | Stärke in mm | nm Format in cm ArtNr. | | Preis/m ² |
|--------------------------|--------------|------------------------|------------|-------------------------------|
| Unterdeck-/Wandbauplatte | 35 | 250 x 60 | W2ST000122 | 10,83 |
| | 52/60/80/100 | 188 x 60 | W2ST000122 | 15,85 / 18,29 / 24,40 / 30,50 |

Zum Mieten...

Einblasmaschine X-Floc EM 340

Hochleistungsfähige Einblasmaschine für die staubarme Befüllung bei großen Verarbeitungsmengen von Holzfaser-Einblasdämmungen.

STEICOisoflex cut

Innovativer Schneidetisch, dank leichter Handhabung, platzsparendem Transport und dauerhaft präziser Schnittführung für die schnelle und effiziente Dämmstoffverarbeitung vor Ort.

...sprechen Sie uns an. Wir stellen sie Ihnen gerne zur Verfügung.





Holzfaserdämmstoffe



STEICOprotect Typ H

Wärmedämm-Verbundsystem mit natürlicher Holzfaser-Dämmung; 4-seitig Nut + Feder; 1 System = Steico Secure (MC: FAHO)



| Ausführung | Stärke in mm | Format in cm | ArtNr. | Preis/m ² |
|--------------------------------------------------------------|--------------|--------------|------------|----------------------|
| Holzrahmenbau und Fassadensanierung mit Unterkonstruktion | 40/60 | 132,5 x 60 | W2ST000141 | 13,46 / 20,18 |
| Laibungsplatte, stumpf | 20 | 135 x 500 | W2ST000147 | 6,73 |

Tellerbefestiger H für STEICOprotect

Für die oberflächenbündige Befestigung der STEICOprotect Holzfaser-Dämmplatte auf einer tragenden Holzkonstruktion (Stiel oder MH-Element); steifer Dämmstoff-Tellerbefestiger mit versenkter Stahlschraube und Dämmpfropfen. Verbrauch: 6-8 Stück pro m². Länge bis 300 mm auf Anfrage lieferbar.

| Ausführung | Dämmplatten- dicke in mm | Länge in mm | ArtNr. | VE: Stck./Pack | Preis/VE |
|------------|-----------------------------|-------------|------------|----------------|----------|
| H80 | 40 | 80 | W2ST090010 | 100 | 64,50 |
| H100 | 60 | 100 | W2ST090010 | 100 | 72,10 |

Sockelprofil Alu Zubehör für WDV-System

| Dämmplattendicke in mm | Länge in cm | ArtNr. | VE: Stck./Pack | Preis/m |
|------------------------|-------------|---------|----------------|-------------|
| 40/60 | 250 | W2PR906 | 10 | 5,57 / 6,58 |

Sie suchen das passende Putzsystem? Dann sprechen Sie uns an.

STEICOinternal

Mit Nut und Feder; für die innenseitige Dämmung von Außenwänden; für die direkte Beschichtung (MC: FAHO)



| Ausführung | Stärke in mm | Format in cm | ArtNr. | Preis/m ² |
|-----------------|--------------|--------------|------------|----------------------|
| Holzfaserplatte | 40/60 | 120 x 38 | W2ST000160 | 13,83 / 20,18 |

STEICOfloor.

Fußboden-Dämmsystem für die trittschallbrückenfreie Verlegung von Dielenböden; Rohdichte ca. 160 kg/m³ (MC: FAHO)



| Ausführung | Stärke in mm | Format in cm | ArtNr. | VE: Stck./Palette | Preis/m ² |
|-----------------------------------------------------|--------------|--------------|------------|-------------------|----------------------|
| Holzfaserplatte STEICOfloor 4-seitig Nut + Feder | 40 | 120 x 38 | W2ST000220 | 84 | 13,83 |
| Verlegeleiste | 35 | 200 x 5 | W2ST000221 | 45 | 3,64 |

STEICOtherm SD

Trittschalldämmplatte und Wärmedämmung unter Trocken- und Nassestrichsystemen; Rohdichte ca. 160 kg/m³ (MC: FAHO)



| Ausführung | Stärke in mm | Format in cm | ArtNr. | Preis/m ² |
|-----------------------|--------------|--------------|------------|----------------------|
| Trittschalldämmplatte | 20/30 | 135 x 60 | W2ST000192 | 5,16 / 7,74 |

STEICOisorel

Vielseitig einsetzbare Ausbauplatte aus natürlicher Holzfaser für Dach- und Bodenkonstruktionen; Wärmeleitfähigkeit 0,070 W/(m·K); Rohdichte ca. 230 kg/m³ (MC: FAHO)



| Ausführung | Stärke in mm | Format in cm ArtNr. | | Preis/m ² | |
|------------------|--------------|---------------------|------------|---------------------------|--|
| Sanierungsplatte | 8/10/12/19 | 120 x 100 | W2ST000130 | 2,34 / 3,13 / 3,76 / 5,95 | |

Zubehör für Holzfaserdämmstoffe



STEICOmulti fill Fugendicht

Druckfeste, klebende Dichtungsmasse für das Verfüllen von Fugen (> 2 mm) oder das Andichten und Verkleben von Holzfaser-Dämmplatten (MC: FAHO)

| Inhalt | ArtNr. | VE: Stck./Pack | Preis/Stck. |
|------------------|------------|----------------|-------------|
| Kartusche 310 ml | W2ST000180 | 6 | 16,44 |

STEICOmulti UDB diffusionsoffene Luftdichtungsbahn

Verlegesicher und leichte Handhabung; STEICO Systemgarantie für höchste Sicherheit; integrierte Selbstklebestreifen für sichere Anschlüsse in der Fläche; sehr gute Reiß- und Nagelausreißfestigkeiten; auch als Unterdeckung (UDB-A) und Unterspannung (USB-A) einsetzbar; Freibewitterung bis zu 12 Wochen möglich; wind-, wasser- und schlagregendicht (MC: DAMPFBREMSE)

| Breite in mm | Länge in m | ArtNr. | VE: Stck./Pal. | Preis/m ² |
|--------------|------------|------------|----------------|----------------------|
| 1500 | 50 | W2ST001020 | 20 | 3,64 |

pro clima TESCON Vana

Allround-Klebeband mit Vliesträger (MC: TBZUKB)

| Breite in mm | Länge in m | ArtNr. | VE: Stck./Pack | Preis/Stck. |
|--------------|------------|------------|----------------|-------------|
| 60 | 30 | W206300480 | 20 Rollen | 28,05 |
| 150 | 30 | W206300480 | 2 Rollen | 78,00 |

TESCON Primer RP.

lösungsmittelfreie Grundierung, keine Trocknung erforderlich Verklebung kann bei saugfähigen Untergründen direkt im feuchten Primer erfolgen; tiefes Eindringen des Primers, sehr gute Verfestigung; Anwendung auch auf feuchtem Untergrund; Verarbeitung auch bei Frost möglich; mit allen pro clima Klebebändern kombinierbar (MC: TBZU)



| Ausführung | Inhalt | ArtNr. | VE: Stck. | Preis/Stck. |
|------------------------------------------------------------|----------------------------------------|------------|-----------|-------------|
| TESCON Primer lösungsmittelfreie Grundierung, Kartusche | 1000 ml Kartusche | W206310670 | 6 | 22,80 |
| TENAPP Auftragewerkzeug für Primer 1 l-Flasche | inkl. 5 Schaum- stoffauftragerollen | W206310910 | 1 | 41,45 |



Glaswolle Dämmstoff

SUPERGLASS Klemmfilz KF2 WLG 035 Glaswolle

Unkaschierter Wärmedämmfilz aus Glaswolle mit oberseitiger Strichmarkierung als Schneidehilfe; wärmedämmend (0,035 (W/(m.K)), nicht brennbar (Euroklasse A1 nach DIN EN 13501-1) (MC: GWDA)



| Ausführung | Stärke in mm | Format in mm | ArtNr. | VE: Stck. | Preis/m² |
|-----------------------|--------------|--------------|-----------|-----------|----------|
| Klemmfilz KF2 WLG 035 | 100 | 5600 x 1200 | 6SG000600 | 18 | 5,00 |
| | 120 | 4800 x 1200 | 6SG000600 | 24 | 6,01 |
| | 140 | 4000 x 1200 | 6SG000600 | 24 | 7,02 |
| | 160 | 3500 x 1200 | 6SG000600 | 24 | 8,01 |
| | 180 | 3200 x 1200 | 6SG000600 | 24 | 9,02 |
| | 200 | 2800 x 1200 | 6SG000600 | 24 | 10,01 |
| | 220 | 2800 x 1200 | 6SG000600 | 18 | 11,00 |
| | 240 | 2600 x 1200 | 6SG000600 | 18 | 12,01 |

SUPERGLASS Klemmfilz KF4 WLG 032 Glaswolle

Zur Vermeidung von Wärmebrücken als Zusatzwärmedämmung in Dachschrägen mit geringen Sparrenhöhen; wärmedämmend (0,032 (W/(m.K)), nicht brennbar (nach DIN 4102 und EN 13 501 (MC: GWDA)



| Ausführung | Stärke in mm | Format in mm | ArtNr. | VE: Stck. | Preis/m² |
|-----------------------|--------------|--------------|-----------|-----------|----------|
| Klemmfilz KF4 WLG 032 | 120 | 3300 x 1250 | 6SG000610 | 18 | 9,56 |
| | 140 | 2900 x 1250 | 6SG000610 | 18 | 11,16 |
| | 160 | 2500 x 1250 | 6SG000610 | 18 | 12,75 |
| | 180 | 2500 x 1250 | 6SG000610 | 18 | 14,34 |
| | 200 | 2300 x 1250 | 6SG000610 | 18 | 15,94 |
| | 220 | 2400 x 1250 | 6SG000610 | 12 | 17,53 |
| | 240 | 2400 x 1250 | 6SG000610 | 12 | 19,12 |

SUPERGLASS Trennwandplatte TW 1 WLG 040 Glaswolle

Unkaschierte Dämmplatte aus Glaswolle; wärmedämmend (0,040 (W/(mK)), nicht brennbar (Euroklasse A1 nach DIN EN 13501-1), glimmt nicht (DIN 4102-1), schalldämmend, diffusionsoffen, freigezeichnet – RAL-Gütezeichen, F 30- und F 90-Konstruktionen möglich (MC: GWDA)



| Ausführung | Stärke in mm | Format in mm | ArtNr. | VE: Stck. | Preis/m ² |
|-----------------------|--------------|--------------|------------|-----------|----------------------|
| Trennwandplatte TWP 1 | 40 | 1250 x 6250 | 6SG0000400 | 14 | 1,75 |
| | 50 | 1250 x 6250 | 6SG0000400 | 12 | 2,20 |
| | 60 | 1250 x 6250 | 6SG0000400 | 10 | 2,63 |
| | 80 | 1250 x 6250 | 6SG0000400 | 7 | 3,50 |
| | 100 | 1250 x 6250 | 6SG0000400 | 6 | 4,38 |

SUPERGLASS Kerndämmplatte KD 2/V WLG 035 Glaswolle

Glaswolle-Platte, einseitig mit Vlieskaschierung für die Dämmung von zweischaligem Mauerwerk, insbesondere als Kerndämmung ohne Luftschicht gemäß DIN 1053 und DIN 4108-10; wärmedämmend (0,035 (W/(mK)); nicht brennbar nach DIN 4102 und EN 13 501, durchgehend wasserabweisend (MC: GWDA)



| Ausführung | Stärke in mm | Format in mm | ArtNr. | VE: Stck. | Preis/m ² |
|-----------------------|--------------|--------------|------------|-----------|----------------------|
| Kerndämmplatte KD 2/V | 40 | 1250 x 6250 | 6SG0000500 | 12 | 3,01 |
| | 60 | 1250 x 6250 | 6SG0000500 | 8 | 4,54 |
| | 80 | 1250 x 6250 | 6SG0000500 | 6 | 6,04 |
| | 100 | 1250 x 6250 | 6SG0000500 | 5 | 7,54 |



SUPERGLASS Untersparrenklemmfilz KF 3/V WLG 035 Glaswolle

Glaswolle-Platte, einseitig mit Vlieskaschierung für die Dämmung von zweischaligem Mauerwerk, insbesondere als Kerndämmung ohne Luftschicht gemäß DIN 1053 und DIN 4108-10; wärmedämmend (0,035 (W/(mK)), nicht brennbar nach DIN 4102 und EN 13 501, durchgehend wasserabweisend (MC: GWDA)



| Ausführung | Stärke in mm | Format in mm | ArtNr. | VE: Stck. | Preis/m² |
|------------------------------|--------------|--------------|-----------|-----------|----------|
| Untersparrenklemmfilz KF 3/V | 30 | 2000 x 1200 | 6SG000650 | 12 | 5,41 |

Steinwolle Dämmstoff





ROCKWOOL Klemmrock Steinwolle

Hochkomprimierte Rolle aus nichtbrennbarer Steinwolle in der Wärmeleitfähigkeit 035 für die auf Maß geschnittene Dämmung zwischen den Sparren. Feuerwiderstandsklasse F30 in Kombination mit Gipskartonbauplatten.

Eigenschaften: Wärmedämmstoff für Gebäude; werksmäßig hergestellte Mineralwolle (MW) gem. DIN EN 13162; nicht brennbar, Euroklasse A1, Schmelzpunkt > 1000 °C; wärme- und schalldämmend; hoch komprimiert; diffusionsoffen; rationell zu lagern und zu transportieren; schnell und einfach zu verlegen; recycelbar

Anwendungsgebiet: für die effektive Dämmung zwischen den Sparren mit und ohne Belüftung (MC: SWDA)



| Ausführung | Stärke in mm | Format in mm | ArtNr. | VE: Stck. | Preis/m ² |
|-------------------|--------------|--------------|----------|-----------|----------------------|
| Klemmrock WLG 035 | 120 | 4000 x 1000 | W2R00050 | 25 | 10,09 |
| | 140 | 3500 x 1000 | W2R00050 | 25 | 11,74 |
| | 160 | 3000 x 1000 | W2R00050 | 25 | 13,41 |
| | 180 | 2500 x 1000 | W2R00050 | 25 | 15,10 |
| | 200 | 2500 x 1000 | W2R00050 | 25 | 16,79 |
| | 220 | 2000 x 1000 | W2R00050 | 25 | 18,00 |
| | 240 | 2000 x 1000 | W2R00050 | 25 | 20,15 |

ROCKWOOL Sonorock Steinwolle

Formstabile Steinwolle-Dämmplatte zur Schall- und Wärmedämmung von leichten Trennwänden, auch mit Brandschutzanforderungen.

Eigenschaften: nicht brennbar (Euroklasse A1), Schmelzpunkt > 1000°C, wärme- und schalldämmend,

standfest zwischen der Ständerkonstruktion, diffusionsoffen

Anwendungsgebiet: zur Hohlraumdämmung von leichten Trennwänden, zur Verbesserung der Schalldämmung oder des Feuerwiderstandes (MC: SWDA)



| Ausführung | Stärke in mm | Format in mm | ArtNr. | VE: Stck. | Preis/m ² |
|--------------------------|--------------|--------------|----------|-----------|----------------------|
| Sonorock Trennwandplatte | 40 | 1000 x 625 | W2R00030 | 12 | 2,49 |
| | 60 | 1000 x 625 | W2R00030 | 9 | 3,75 |
| | 80 | 1000 x 625 | W2R00030 | 6 | 5,01 |
| | 100 | 1000 x 625 | W2R00030 | 6 | 6,23 |

Luft- und Winddichtheit

Dampfbremsbahnen

pro clima INTELLO® PLUS

Hochleistungs-Dampfbrems- und Luftdichtungssystem zur inneren Begrenzung der Wärmedämmung in Dach, Wand, Decke und Boden.(MC: DAMPFBREMSE)



| Ausführung | | ArtNr. | VE: m²/Rolle | Preis/m ² |
|-----------------------------------------------------|-------------------------|------------|--------------|----------------------|
| INTELLO® PLUS armierte Hochleistungs-Dampfbremse | 1,5 m breit, 50 m/Rolle | W236010070 | 75 | 3,43 |
| | 3,0 m breit, 50 m/Rolle | W236010070 | 75 | 3,43 |

pro clima DB+ Dampfbremspapier, armiert® sd = 2,3 m

Armierte hydrosafe Dampfbrems- und Luftdichtungsbahn aus Baupappe, feuchtevariabel. Einsatz als Dampfbremse und Luftdichtungsbahn bei allen außen diffusionsoffenen Konstruktionen in Dach, Decke oder Wand (MC: DAMPFBREMSE)



| Ausführung | | ArtNr. | VE: m²/Rolle | Preis/m² |
|-------------------------------|--------------------------|---------|--------------|----------|
| DB+ Dampfbremspapier, armiert | 1,35 m breit, 50 m/Rolle | W236010 | 67,5 | 2,55 |

pro clima DASAPLANO 0,01®

Für die schnelle Dachsanierung von außen mit hohem Sicherheitspotenzial. Wird über die Sparren verlegt und mit einer Holzfaser Unterdeckplatte überdämmt. (MC: DAMPFBREMSE)



| Ausführung | | ArtNr. | VE: m²/Rolle | Preis/m ² |
|----------------------------------------------------------------|-------------------------|------------|--------------|----------------------|
| DASAPLANO 0,01® connect Luftdichtungsbahn für Dachsanierung | 1,5 m breit, 50 m/Rolle | W236010090 | 75 m | 3,03 |

pro clima DASATOP Sanierungsdampfbremse®

Feuchtevariable Sanierungs-Dampfbremse. Sub-and-Top Verlegung von außen. (MC: DAMPFBREMSE)



| Ausführung | | ArtNr. | VE: m²/Rolle | Preis/m ² |
|-------------------------------------------------------|-------------------------|------------|--------------|----------------------|
| DASATOP Feuchtevariable Sanierungs-Dampfbremse | 1,5 m breit, 50 m/Rolle | W236010060 | 75 m | 2,63 |

Rieselschutzbahn

RB Rieselschutzbahn® sd = 0,03 m

robustes PP-Vlies; sd = 0,03 m, 0,1 mm PP-Vlies 3-lagig. Einsatz als Staub- und Rieselschutz für Räume unter Zwischendecken mit Schüttungen und in Böden. (MC: TSZU)



| Ausführung | | ArtNr. | VE: m²/Rolle | Preis/m² |
|---------------------|-------------------------|------------|--------------|----------|
| RB Rieselschutzbahn | 1,5 m breit, 50 m/Rolle | W236010010 | 75 | 1,01 |





Fassadenbahnen

pro clima SOLITEX FRONTA® WA

Schwarze, hochdiffusionsoffene, feuchteaktive Wandschalungsbahn aus starkem PP-Vlies, für die Verlegung auf Schalungen und Ständerwerk. Für geschlossene Fassaden geeignet. (MC: STBA)



| Ausführung | | ArtNr. | VE: m²/Rolle | Preis/m ² |
|---------------------------------------------------------------|-------------------------|-----------|--------------|----------------------|
| SOLITEX FRONTA® WA Wandschalungsbahn schwarz, sd: < 0,05 m | 1,5 m breit, 50 m/Rolle | W23601010 | 75 | 2,09 |

pro clima SOLITEX FRONTA® QUATTRO

Schwarze, hochdiffusionsoffene, feuchteaktive Wandschalungsbahn mit monolithischer Polymer-Membran für die Verlegung auf Schalungen und Ständerwerk. (MC: STBA)



| Ausführung | | ArtNr. | VE: m²/Rolle | Preis/m ² |
|-----------------------------------------|-------------------------|------------|--------------|----------------------|
| SOLITEX FRONTA® QUATTRO | 1,5 m breit, 50 m/Rolle | W236010105 | 75 | 3,98 |
| Wandschalungsbahn schwarz, sd: < 0,05 m | 3,0 m breit, 50 m/Rolle | W236010105 | 75 | 3,98 |

pro clima SOLITEX FRONTA® HUMIDA

Feuchteaktive Wandschalungsbahn mit monolithischer Polymer-Membran. Leicht bremsender sd-Wert für Einsatz auf Holzrahmenbauwänden hinter belüfteten Vormauerschalen. (MC: STBA)



| Ausführung | | ArtNr. | VE: m²/Rolle | Preis/m² |
|----------------------------------------------------------------|-------------------------|------------|--------------|----------|
| SOLITEX FRONTA® HUMIDA Wandschalungsbahn 3-lagig, sd: 0,5 m | 1,5 m breit, 50 m/Rolle | W236010110 | 75 | 3,20 |

Unterdeckbahnen

pro clima SOLITEX MENTO

3-lagige Unterdeck- und Unterspannbahn, leichte Bahn mit monolithischer TEEE-Funktionsmembran mit 2 integrierten Selbstklebezonen (MC: STBA)



| Ausführung | | ArtNr. | VE: m²/Rolle | Preis/m² |
|-------------------------------------------------------------------|-------------------------|------------|--------------|----------|
| SOLITEX MENTO 1000 connect Unterspannbahn 3-lagig; sd = 0,05 m | 1,5 m breit, 50 m/Rolle | W236010220 | 75 m² | 2,17 |
| SOLITEX MENTO 3000 connect Unterspannbahn 3-lagig; sd: 0,05 m | 1,5 m breit, 50 m/Rolle | W236010325 | 75 | 2,88 |

pro clima SOLITEX PLUS

4-lagige Unterdeck- und Unterspannbahn, armiert, mit 2 integrierten Selbstklebezonen. (MC: STBA)



| Ausführung | | ArtNr. | VE: m²/Rolle | Preis/m ² |
|------------------------------------------------------------|-------------------------|------------|--------------|----------------------|
| SOLITEX PLUS connect Unterspannbahn 4-lagig; sd: 0,02 m | 1,5 m breit, 50 m/Rolle | W236010210 | 75 | 3,70 |

pro clima SOLITEX UD

3-lagige Unterdeck- und Unterspannbahn (MC: STBA)



| Ausführung | | ArtNr. | VE: m²/Rolle | Preis/m ² |
|-------------------------------------------------------------------|-------------------------|-----------|--------------|----------------------|
| SOLITEX UD Unterspannbahn 3-lagig; sd: 0,02 m; feuchtevariabel | 1,5 m breit, 50 m/Rolle | W23601020 | 75 | 2,78 |

Zubehör Luft- und Winddichtheit



Zubehör

Rohr- und Kabel-Manschetten

| Ausführung | | Format | ArtNr. | VE: Stck. | Preis/m ² |
|--------------------------------------------|-----------------------------|--------------|------------|-----------|----------------------|
| ROFLEX Rohr-Manschetten (MC: STBAZU) | 50 für 50 — 90 mm | 140 x 140 mm | W236015050 | 20 | 4,04 |
| | 100 für 100 — 120 mm | 200 x 200 mm | W236015050 | 20 | 4,74 |
| | 150 für 120 — 170 mm | 250 x 250 mm | W236015050 | 20 | 6,42 |
| KAFLEX Mono Kabel-Manschetten (MC: STBAZU) | für 1 Kabel (6-12 mm) | 145 x 145 mm | W236015090 | 30 | 2,88 |

TESCON Primer RP lösungsmittelfreie Grundierung, keine Trocknung erforderlich (MC: TBZU)

| <u> </u> | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | | | |
|---------------------------------------------------------|---------------------------------------|------------|-----------|-------------|
| Ausführung | Inhalt | ArtNr. | VE: Stck. | Preis/Stck. |
| TESCON Primer lösungsmittelfreie Grundierung, Kartusche | 1000 ml Kartusche | W206310670 | 6 | 22,80 |
| TENAPP Auftragewerkzeug für Primer 1 I-Flasche | inkl. 5 Schaumstoffauftragerollen | W206310910 | 1 | 41,45 |

Klebebänder pro clima (MC: TBZUKB)

| Ausführung | | ArtNr. | VE: Stck. | Preis/m ² |
|------------------------------------------------------------------|--------------------------|------------|-----------|----------------------|
| RAPID CELL Schnellklebeband ohne Trennpapier | 5 cm breit, 15 m/Rolle | W20630047 | 2 | 12,09 |
| UNI TAPE Universal Klebeband | 6 cm breit, 30 m/Rolle | W206300201 | 2 | 22,65 |
| TESCON Nr.1 Allround-Klebeband, Träger aus perforierter PE-Folie | 6 cm breit, 30 m/Rolle | W20630045 | 2 | 28,05 |
| TESCON Vana Allround-Klebeband mit Vliesträger | 6 cm breit, 30 m/Rolle | W206300480 | 20 | 28,05 |
| | 15 cm breit, 30 m/Rolle | W206300480 | 2 | 78,00 |
| TESCON Invis Allround-Klebeband schwarz | 6 cm breit, 30 m/Rolle | W206300485 | 20 | 28,05 |
| TESCON Profil Allround-Eckklebeband für innen + außen | 6 cm breit, 30 m/Rolle | W206300430 | 20 | 37,65 |
| TESCON Naidec Doppelseitiges Nageldichtungsband | 5 cm breit, 20 m/Rolle | W206300486 | 24 | 20,98 |
| DUPLEX Doppelseitiges Klebeband | 2,5 cm breit, 20 m/Rolle | W206300301 | 2 | 8,44 |

Anschlusskleber pro clima

| Ausführung | | ArtNr. | VE: Stck. | Preis/Stck. |
|---------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|------------|-----------|-------------|
| ORCON F Anschlusskleber (MC: TBZU) | 310 ml Kartusche | W20631065 | 20 | 9,00 |
| | 600 ml Schlauchbeutel | W20631065 | 12 | 13,37 |
| EXTOSEAL MAGOV Hochdehnbares Anschlussklebeband (MC: TBZU) | 60 mm breit, 10 m lang | W206300428 | _ | 39,05 |
| EXTOSEAL ENCORS Wasserführendes Anschlussband (MC: TBZUKB) | 150 mm breit, 20 m lang | W206300420 | - | 135,50 |
| | 300 mm breit, 20 m lang | W206300420 | _ | 275,00 |
| BUDAX TOP Feuchtebeständiges Butylkautschukband (MC: TBZUKB) | 75 mm breit, 20 m lang | W20630046 | - | 33,50 |
| EXTOSEAL FINOC Feuchtedichtendes Absperrklebeband (MC: TBZUKB) | 150 mm breit, 20 m lang | W206300424 | _ | 76,90 |
| | 300 mm breit, 20 m lang | W206300424 | - | 158,50 |
| CONTEGA PV Dampfbremsendes Putzanschlussband mit integriertem Armierungsgewebe (MC: TBZUKB) | 20 cm breit, 15 m/Rolle | W20630022 | 4 | 40,70 |

OSB



EGGER OSB-3 Conti Platte nach EN 300 (MC: SPOSEN)

| Ausführung | Stärke in mm | Format in cm | ArtNr. | VE: Stck./Pa. | Preis/m ² |
|--------------------------------|-----------------|-----------------|-------------|------------------|----------------------|
| ungeschliffen, | 9 | 250 x 125 | HEG2000630 | 112 | 5,23 |
| scharfkantig | 12 | 250 x 125 | HEG2000630 | 84 | 6,31 |
| | | 265 x 125 | HEG2000635 | 80 | 6,61 |
| | | 280 x 125 | HEG2000635 | 76 | 6,31 |
| | | 300 x 125 | HEG2000635 | 68 | 6,31 |
| | 15 | 250 x 125 | HEG2000630 | 68 | 7,83 |
| | | 265 x 125 | HEG2000635 | 62 | 7,71 |
| | | 280 x 125 | HEG2000635 | 60 | 7,71 |
| | | 300 x 125 | HEG2000635 | 56 | 7,71 |
| | | 300 x 250 | HEG2000638* | 28 | 7,71 |
| | 18 | 250 x 125 | HEG2000630 | 56 | 9,41 |
| | | 280 x 125 | HEG2000635 | 52 | 9,73 |
| | 25 | 250 x 125 | HEG2000630 | 40 | 13,14 |
| ungeschliffen, 2-seitig N+F | 22 | 625 x 67,5 | HEG2000605 | 34 | 12,58 |

| Ausführung | Stärke in mm | Format in cm | ArtNr. | VE: Stck./Pa. | Preis/m² |
|----------------|-----------------|-----------------|------------|------------------|----------|
| ungeschliffen, | 12 | 250 x 67,5 | HEG2000600 | 84 | 6,67 |
| 4-seitig N+F | 15 | 250 x 67,5 | HEG2000600 | 68 | 8,15 |
| | | 250 x 125 | HEG2000602 | 68 | 8,15 |
| | 18 | 250 x 67,5 | HEG2000600 | 56 | 9,79 |
| | | 250 x 125 | HEG2000602 | 56 | 9,79 |
| | 22 | 250 x 67,5 | HEG2000600 | 44 | 11,97 |
| | | 250 x 125 | HEG2000602 | 44 | 11,97 |
| | 25 | 250 x 67,5 | HEG2000600 | 40 | 13,88 |
| | | 250 x 125 | HEG2000602 | 40 | 13,88 |
| geschliffen, | 15 | 250 x 67,5 | HEG2000610 | 68 | 9,00 |
| 4-seitig N+F | 18 | 250 x 67,5 | HEG2000610 | 56 | 10,80 |
| | 22 | 250 x 67,5 | HEG2000610 | 44 | 13,20 |
| | 25 | 250 x 67,5 | HEG2000610 | 40 | 15,25 |

^{*}Abnahme nur paketweise

EGGER OSB 4 TOP Platte roh nach AbZ Z-9.1-566 (MC: SPOS)

| Ausführung | Stärke in mm | Format in cm | ArtNr. | VE: Stck./Pal. | Preis/m² |
|-----------------------------------------------------------|-----------------|-----------------|------------|-------------------|----------|
| ungeschliffen, | 12 | 250 x 125 | HEG2000000 | 84 | 7,21 |
| scharfkantig | 15 | 250 x 125 | HEG2000000 | 68 | 8,83 |
| | 18 | 250 x 125 | HEG2000000 | 56 | 10,59 |
| | 22 | 250 x 125 | HEG2000000 | 44 | 12,96 |
| ungeschliffen, scharfkantig, formaldehydfrei | 15 | 280 x 125 | HEG2000090 | 60 | 8,83 |
| ungeschliffen, Dachplatte, | 22 | 625 x 67,5 | HEG0000300 | 24 | 14,28 |
| 2-seitig N+F | 25 | 625 x 67,5 | HEG0000300 | 20 | 16,54 |
| ungeschliffen, 2-seitig N+F | 25 | 500 x 125 | HEG6000225 | 20 | 16,54 |
| ungeschliffen, | 15 | 250 x 67,5 | HEG2000100 | 68 | 9,27 |
| 4-seitig N+F | 18 | 250 x 67,5 | HEG2000100 | 56 | 11,13 |
| | 22 | 250 x 67,5 | HEG2000100 | 44 | 12,90 |
| | 25 | 250 x 67,5 | HEG2000100 | 40 | 15,76 |
| | 30 | 250 x 67,5 | HEG2000100 | 32 | 19,46 |

Darum sollten Sie mit EGGER OSB 4 TOP Platten bauen...



Sicherheit in der Anwendung

- abgesicherte Eigenschaften durch allgemeine bauaufsichtliche Zulassung
- besseres Arbeitsergebnis durch hohe Formund Dimensionsstabilität
- geringere Abbrandrate durch höhere Rohdichte > 600 kg/m



Kosten- und Zeitersparnis

- passgenaue Verlegung durch optimiertes
 Nut- und Federprofil
- Dickenreduzierung gegenüber OSB 3 durch hohe statische Tragfähigkeit möglich
- geprüfte Luftdichtheit und Dampfbremswirkung sparen zusätzliche Materialien und reduzieren Arbeitsschritte
- weniger Verschnitt durch geschosshohe Formate
- effektive Verarbeitung durch Formatverbund mit EGGER DHF Platten



Flexibilität

- sichtbare Verwendung durch eine helle Oberfläche
- Brandschutzanforderungen durch hohe Rohdichte wesentlich einfacher erfüllbar

EGGER ErgoBoard

OSB-3 Platte E0 CE

EGGER Ergo Board ist eine kantenprofilierte Platte speziell für den Trockenbau. Eine hohe strukturelle Festigkeit und die formaldehydfreie Verleimung machen die Platte zum idealen Holzwerkstoff im Innenraum.

Anwendung: Innenausbau, Trockenbau

Vorteile: kraftschonende 1-Mann-Platte <11kg; Stufenfalz-/Nut- und Federprofil; Nagelraster;

Endlosverlegung unabhängig vom Raster; nichttragende Trennwand mit Feuerwiderstandsdauer von 30 bis 90 Minuten (MC: SPOSEN)



| Ausführung | Stärke in mm | Format in cm | ArtNr. | VE: Stck./Palette | Preis/m ² |
|--------------------------------------------------------|--------------|--------------|------------|-------------------|----------------------|
| ungeschliffen, 2-seitig Stufenfalz, stirnseitig N+F | 12 | 250 x 60 | HEG2000640 | 58 | 6,67 |

Für Ihren Erfolg... das EGGER Planungshandbuch

Neben wertvollen Produktinformationen finden Sie alles Wissenswerte zur Be- und Verarbeitung von EGGER Holzbau-Produkten, zu statischen Prüfungen, Normungen und anwendungstechnischen Empfehlungen.

www.egger.com/shop/de_DE/support/verkaufen/planung-visualisierung

EGGER Konstruktionskatalog als App

Entdecken Sie alle Wand-, Decken- und Dachaufbauten als 3D-Details. Auch die aufwändigen Konstruktionsdetails im 3D-Format können nun von allen Seiten begutachtet werden.

www.egger.com/shop/de_DE/app



ELKA Strong Board

ELKA Strong Board (ESB)... P5, E1, mit Nut und Feder, diffusionsoffen, DIN EN 312

Anwendung: für Dachaufbauten, Außen- und Innenwände, Decken, Fußböden und Messebau

Schraubenauszugsfestigkeit

Vorteile: Biegefestigkeit und E-Modul in beiden Richtungen gleich; höhere Querzugsfestigkeit als OSB (ca. 40 % höher); niedrigere Quellung als OSB; als Unterdeckplatte N+F gemäß ZVDH/Köln einsetzbar; geschliffene Oberfläche ideal zum Auftragen von Klebstoffen, Farben und Lacken



| Ausführung | Stärke in mm | Format in cm | ArtNr. | VE: Stck./Palette | Preis/m ² |
|----------------------|--------------|--------------|--------------|-------------------|----------------------|
| geschliffen, mit N+F | 18 | 258 x 67,5 | HEL002580018 | 49 | 9,77 |
| | 22 | 258 x 67,5 | HEL002580022 | 40 | 11,71 |
| | 25 | 258 x 67,5 | HEL002580025 | 36 | 13,32 |

ELKA Strong Board (ESB-Plus)... P5, Formaldehyd unter 0,03 ppm, mit Nut und Feder, diffusionsoffen, EN 312

ca. 5 Tage Anwendung: für Dachaufbauten, Außen- und Innenwände, Decken, Fußböden und Messebau Vorteile: Biegefestigkeit und E-Modul in beiden Richtungen gleich; als Unterdeckplatte N+F gemäß ZVDH/Köln einsetzbar; geschliffene Oberfläche ideal zum Auftragen von Klebstoffen, Farben und Lacken; nahezu geschlossene Oberfläche, hohe Passgenauigkeit; sehr gute



Lieferzeit

| Ausführung | Stärke in mm | Format in cm | ArtNr. | VE: Stck./Palette | Preis/m ² |
|----------------------|--------------|-----------------|--------------|-------------------|----------------------|
| geschliffen, mit N+F | 12 | 258 x 67,5 | HEL020002012 | 75 | 7,69 |
| | 15 | 258 x 67,5 | HEL020002015 | 60 | 9,19 |
| | 18 | 258 x 67,5 | HEL020002018 | 49 | 10,83 |
| | 22 | 258 x 67,5 | HEL020002022 | 40 | 13,00 |
| stumpf | 15 | 265 x 187,5 | HEL020001015 | 30 | 9,33 |
| | | 280/300 x 187,5 | HEL020001015 | 40 | 9,33 |

ELKA Strong Board ESB plus

...das ausgezeichnete Premium-Produkt für gesundes Bauen und Wohnen

- Innovative Unterdeckplatte N+F mit gesundheitlichen Vorteilen
- Geringste Emissionen für gesunde Raumluft, Formaldehyd unter 0,03 ppm und nur minimale flüchtige organische Verbindungen (VCO)
- Zertifiziert mit dem Blauen Engel (Version 1.1.2017)
- Aus 100 % Frischholzspänen, ganz ohne Altholz und lästige Gerüche
- Vom Sentinel Haus Institut und der Europäischen Gesellschaft für gesundes Bauen und Innenraumhygiene (EGGBI) zertifiziert
- Weitestgehend diffusionsoffen und vielseitig einsetzbar gemäß ZVDH/Köln
- Ausgezeichnetes Premium-Produkt für gesundes Bauen und Wohnen

Technische Eigenschaften 1) mit Premium Zertifizierung:

| Typ ESB P5 | | | | | | | |
|-------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|--|--|
| Stärke [mm] | 12 | 15 | 18 | 22 | 25 | | |
| Querzugfestigkeit [N/mm²] | >0,45 | >0,45 | >0,45 | >0,40 | >0,40 | | |
| Biegefestigkeit längs [N/mm²] | >18 | >16 | >16 | >14 | >14 | | |
| Biegefestigkeit quer [N/mm²] | >18 | >16 | >16 | >14 | >14 | | |
| 24h Quellung [%] | <11 | <10 | <10 | <10 | <10 | | |

 Technische Eigenschaften bei ESB nach DIN EN 312; bei OSB nach DIN 300, die tatsächlichen Werte der ESB-Platten sind deutlich besser. Wärmeleitfähigkeit λ = 0,10 W/mK, Wasserdampfdiffusionswiderstandszahl (μ-Wert) tro./feucht = 80/40 gemäß EN 13986



Bausperrholz



Furniersperrholz finnische Fichte

gemäß EN 636, wasserfest verleimt (MC: FUNA)

| Ausführung | Stärke in mm | Format in cm | ArtNr. | VE: Stck./ Palette | Preis/m² |
|--------------|-----------------|-----------------|------------|-----------------------|----------|
| Schälfurnier | 18 | 125 x 250 | H130001300 | 50 | 15,16 |
| / | 21 | 125 x 250 | H130001300 | 45 | 17,68 |
| | 24 | 125 x 250 | H130001300 | 40 | 20,20 |
| | 27 | 125 x 250 | H130001300 | 35 | 24,85 |
| | 30 | 125 x 250 | H130001300 | 30 | 27,10 |

Sperrholz nordische Fichte

gemäß EN 636-2S, Verleimung: Klasse 3 nach EN 314-2, Gewicht: ca. 480 kg/m³ (MC: FUNA)

| Ausführung | Stärke in mm | Lagen | Format in cm | ArtNr. | Preis/m² |
|------------|-----------------|--------|-----------------|------------|----------|
| II/III | 9 | 5-fach | 250 x 125 | H130001100 | 10,81 |
| | 12 | 5-fach | 250 x 125 | H130001100 | 12,38 |
| | 15 | 5-fach | 250 x 125 | H130001100 | 14,90 |
| | 18 | 7-fach | 250 x 125 | H130001100 | 17,90 |
| | 21 | 7-fach | 250 x 125 | H130001100 | 20,88 |

Sperrholz Seekiefer

gemäß EN 636-3S, Verleimung: Klasse 3 nach EN 314-2, Gewicht: ca. 580 kg/m^3 (MC: FUSE)

| Ausführung | Stärke in mm | Format in cm | ArtNr. | Preis/m ² |
|------------|-----------------|--------------|------------|----------------------|
| 1/111 | 10 | 250 x 125 | H120000500 | 11,40 |
| | 12 | 250 x 125 | H120000500 | 13,00 |
| | 15 | 250 x 125 | H120000500 | 16,05 |
| | 19 | 250 x 125 | H120000500 | 21,15 |
| | 22 | 250 x 125 | H120000500 | 24,45 |
| | 25 | 250 x 125 | H120000500 | 27,80 |

Filmbeschichtete Sperrholzplatten



Sperrholz Film/Film

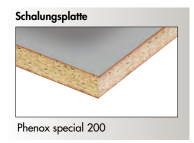
Trägerplatte Birke durch und durch gemäß EN 636-2S, beidseitig mit glatter 120 g/m² Phenolharzbeschichtung braun, Verleimung: Klasse 3 gemäß EN 314-2, Kanten versiegelt, Gewicht: ca. 680 kg/m³

| Stärke in mm | Format in cm | ArtNr. | Preis/m ² |
|--------------|--------------|--------------|----------------------|
| 6,5 | 125 x 250 | H14000140006 | 16,15 |
| 9 | 125 x 250 | H14000140009 | 18,10 |
| | 150 x 300 | H14000150009 | 19,20 |
| 12 | 125 x 250 | H14000140012 | 20,40 |
| | 150 x 300 | H14000150012 | 21,65 |
| 15 | 125 x 250 | H14000140015 | 23,45 |
| | 150 x 300 | H14000150015 | 24,85 |
| 18 | 125 x 250 | H14000140018 | 26,50 |
| | 150 x 300 | H14000150018 | 27,70 |
| 21 | 125 x 250 | H14000140021 | 30,40 |
| | 150 x 300 | H14000150021 | 31,75 |
| 24 | 125 x 250 | H14000140024 | 34,25 |
| | 150 x 300 | H14000150024 | 35,80 |
| 27 | 125 x 250 | H14000140027 | 38,15 |
| | 150 x 300 | H14000150027 | 40,25 |

Schalungsplatte Phenox special 200

Trägerplatte: hochverdichtete Holzwerkstoffplatte, beidseitig glatte, graue Filmbeschichtung von 200 g/m², für Betonoberflächen nach DIN 18202/3 geeignet

| Stärke in mm | Format in cm | ArtNr. | Preis/m ² |
|--------------|--------------|--------------|----------------------|
| 21 | 540 x 200 | H14000185021 | 29,65 |



Filmbeschichtete Sperrholzplatten



Sperrholz Sieb/Film braun .

Trägerplatte Birke durch und durch gemäß EN 636-2S, beidseitig mit 120 g/m² Phenolharzbeschichtung braun, einseitig Siebstruktur/einseitig glatt, Verleimung: Klasse 3 nach EN 314-2, Kanten versiegelt, Gewicht: ca. 680 kg/m³

| Stärke in mm | Lagen | Format in cm | ArtNr. | Preis/m ² |
|--------------|---------|--------------|--------------|----------------------|
| 6,5 | 5-fach | 125 x 250 | H14000110006 | 13,40 |
| | | 150 x 300 | H14000115006 | 14,25 |
| 9 | 7-fach | 125 x 250 | H14000110009 | 15,40 |
| | | 150 x 300 | H14000115009 | 16,35 |
| 12 | 9-fach | 125 x 250 | H14000110012 | 16,90 |
| | | 150 x 300 | H14000150012 | 17,95 |
| 15 | 11-fach | 125 x 250 | H14000110015 | 19,45 |
| | | 150 x 250 | H14000120015 | 21,85 |
| | | 150 x 300 | H14000150015 | 20,80 |
| 18 | 13-fach | 125 x 250 | H14000110018 | 22,00 |
| | | 150 x 250 | H14000120018 | 24,35 |
| | | 150 x 300 | H14000150018 | 23,15 |

| Stärke in mm | Lagen | Format in cm | ArtNr. | Preis/m ² |
|--------------|---------|--------------|--------------|----------------------|
| 21 | 15-fach | 125 x 250 | H14000110021 | 25,20 |
| | | 150 x 250 | H14000120021 | 27,90 |
| | | 150 x 300 | H14000115021 | 26,55 |
| 24 | 17-fach | 125 x 250 | H14000110024 | 28,40 |
| | | 150 x 250 | H14000120024 | 31,45 |
| | | 150 x 300 | H14000115024 | 29,95 |
| 27 | 19-fach | 125 x 250 | H14000110027 | 31,00 |
| | | 150 x 250 | H14000120027 | 35,35 |
| | | 150 x 300 | H14000115027 | 33,70 |
| 30 | 21-fach | 125 x 250 | H14000110030 | 34,15 |
| | | 150 x 250 | H14000120030 | 38,55 |
| | | 150 x 300 | H14000115030 | 36,70 |

Sperrholz Sieb/Film braun

gemäß EN 636-2S, Basisplatte Birke durch und durch, beidseitig mit 220 g/m² Phenolharzbeschichtung braun, einseitig Siebstruktur/einseitig glatt, Verleimung: Klasse 3 nach EN 314-2, Kanten versiegelt, Gewicht: ca. 680 kg/m³

| Stärke in mm | Stärkentoleranz in mm | Format in cm | ArtNr. | Preis/m² |
|--------------|-----------------------|--------------|--------------|----------|
| 18 | 16,6 - 17,6 | 200 x 300 | H14000170518 | 37,15 |
| 21 | 19,4 - 20,4 | 200 x 300 | H14000170521 | 42,55 |

Sperrholz Sieb/Film braun

gemäß EN 636-2S, Basisplatte Birke durch und durch, geschäftet, beidseitig mit 220 g/m² Phenolharzbeschichtung braun, einseitig Siebstruktur/einseitig glatt, Verleimung: Klasse 3 nach EN 314-2, Kanten versiegelt, Gewicht: ca. 680 kg/m³

| Stärke in mm | Stärkentoleranz in mm | Format in cm | ArtNr. | Preis/m² |
|--------------|-----------------------|--------------|--------------|----------|
| 18 | 16,6 - 17,6 | 200 x 400 | H14000171118 | 43,75 |
| 21 | 19,4 - 20,4 | 200 x 400 | H14000171121 | 50,05 |
| 21 | | 520 x 210 | H14000171221 | 50,05 |
| | | | | |
| | | | 5 | |
| | | | 3 | V |

Leimholz- und 3-Schicht-Platten

Leimholzplatten Nadelholz durchgehende Lamelle

Leimholz nach EN 13353, SWP/2 Verleimung, Lamellenbreite 40 – 43 mm, dickenkalibriert und feingeschliffen Korn 60, foliert Güteklassen von Nadelholz Leimholzplatten

A nach Ö-Norm B 3008 entspricht **0** nach EN 13017-1

B nach Ö-Norm B 3008 entspricht A nach EN 13017-1

Grundsätzlich wird bei Leimholzplatten It. Norm nur die Vorderseite klassifiziert. Die Rückseite ist eine Qualitätsstufe niedriger. (MC: LHFI)

| Ausführung | Stärke in mm | Format in cm | ArtNr. | Preis/m² |
|---------------|--------------|---------------|------------|----------|
| Fichte | 18 | 250/500 x 122 | H410000505 | 22,90 |
| B nach Ö-Norm | 21 | 250/500 x 122 | H410000505 | 27,95 |
| | 27 | 250/500 x 122 | H410000505 | 32,10 |
| | 42 | 250/500 x 122 | H410000505 | 46,40 |

| | | | • | |
|----------------|--------------|---------------|------------|----------|
| Ausführung | Stärke in mm | Format in cm | ArtNr. | Preis/m² |
| Kiefer | 18 | 250/500 x 122 | H410000515 | 30,05 |
| A nach Ö-Norm | 27 | 250/500 x 122 | H410000515 | 43,50 |
| | 42 | 250/500 x 122 | H410000515 | 60,55 |
| Sib. Lärche | 18 | 250 x 122 | H410000520 | 56,60 |
| AB nach Ö-Norm | 27 | 250 x 122 | H410000520 | 74,15 |
| | 42 | 250 x 122 | H410000520 | 113,10 |

3-Schicht-Platten Nadelholz

3-Schicht-Platten nach EN 13353, SWP/2 Verleimung, Lamellenbreite 90 – 140 mm, dickenkalibriert und feingeschliffen Korn 60 Güteklassen von Nadelholz Leimholzplatten

A/B nach Ö-Norm B 3008 entspricht 0/B nach EN 13017-1

AB/B nach Ö-Norm B 3008 entspricht A/B nach EN 13017-1

Technische Merkblätter und Anwendungsempfehlungen unter www.tilly.at oder bei Ihrem Ansprechpartner der Behrens-Gruppe (MC: LHFI)

| Ausführung | Stärke in mm | Format in cm | ArtNr. | Preis/m ² |
|------------------|--------------|--------------|------------|----------------------|
| Fichte | 13 | 500 x 205 | H420001000 | 29,70 |
| AB/B nach Ö-Norm | 15 | 500 x 205 | H420001000 | 29,70 |
| | 19 | 500 x 205 | H420001000 | 30,20 |
| | 22 | 500 x 205 | H420001000 | 32,50 |
| | 27 | 500 x 205 | H420001000 | 36,15 |
| Fichte | 19 | 500 x 205 | H420001006 | 23,50 |
| B/C+ nach Ö-Norm | 26 | 500 x 125 | H420001008 | 28,05 |

| Ausführung | Stärke in mm | Format in cm | ArtNr. | Preis/m ² |
|----------------------------------|--------------|--------------|------------|----------------------|
| Fichte | 19 | 500 x 125 | H420001007 | 21,90 |
| C+/C nach Ö-Norm | 26 | 500 x 125 | H420001007 | 26,45 |
| Kiefer | 19 | 250 x 125 | H420001105 | 50,05 |
| A/B nach Ö-Norm | 26 | 250 x 125 | H420001105 | 53,90 |
| Lärche A/B nach Ö-Norm | 19 | 500 x 125 | H420000700 | 55,85 |
| Lärche | 19 | 500 x 125 | H420001300 | 41,60 |
| B/C nach Ö-Norm | 26 | 500 x 125 | H420001300 | 47,50 |

3-Schicht-Platten Nadelholz

3-Schicht-Platten nach EN 13353, SWP/2 Verleimung, Lamellenbreite 90 - 140 mm (MC: LHFI)

| Ausführung | Stärke in mm | Format in cm | ArtNr. | Preis/m ² |
|------------------------------------|--------------|--------------|------------|----------------------|
| Fichte B/C+ einseitig gebürstet | 19 | 275 x 210 | H420001030 | 39,70 |



3-Schicht-Montageplatte

3-Schichtplatte nach EN 13353, SWP/2 Verleimung, 6 mm Decklamellen (MC: LHFI)

| Ausführung | Stärke in mm | Format in cm | ArtNr. | Preis/m ² |
|------------|--------------|--------------|------------|----------------------|
| Fichte B/C | 19 | 300 x 125 | H420001040 | 23,75 |

Die Lamellen der Montageplatten werden konisch geschnitten und verleimt. Dadurch wird eine optimale Holzausbeute erreicht. Durch die sägefallend entstehenden, unterschiedlich breiten Lamellen ergibt sich ein sehr natürliches Erscheinungsbild.



3-Schicht-Platten Nadelholz

3-Schicht-Platte nach EN 13353, SWP/2 Verleimung (MC: LHFI)

| Ausführung | Stärke in mm | Format in cm | ArtNr. | Preis/m² |
|-------------|--------------|--------------|------------|----------|
| Fichte B/C+ | 19 | 500 x 205 | H420001060 | 23,50 |
| | 27 | 500 x 205 | H420001060 | 29,40 |

| Ausführung | Stärke in mm | Format in cm | ArtNr. | Preis/m² |
|-------------|--------------|--------------|------------|----------|
| Fichte C+/C | 19 | 500 x 205 | H420001065 | 21,10 |
| | 27 | 500 x 205 | H420001065 | 27,30 |

3-Schicht-Platten Nadelholz mit umlaufend Keilnut und Feder

3-Schicht-Platte nach EN 13353, SWP/3 Verleimung, Gewicht 470 kg/m³, Maße sind Deckmaße (MC: LHFI)

| Ausführung | Stärke in mm | Format in cm | ArtNr. | Preis/m² |
|-----------------|--------------|--------------|------------|----------|
| Fichte | 19 | 248 x 66,5 | H420001050 | 30,70 |
| B/C nach Ö-Norm | 27 | 248 x 66,5 | H420001050 | 39,85 |

| Ausführung | Stärke in mm | Format in cm | ArtNr. | Preis/m² |
|---------------------------|--------------|--------------|------------|----------|
| Fichte B/C nach Ö-Norm | 19 | 500 x 66,5 | H420001052 | 29,30 |
| | 27 | 500 x 66,5 | H420001052 | 37,80 |

Unsere 3-Schichtplatten mit Nut-Feder für die schnelle und rationelle Verarbeitung.

Die Bearbeitung mit Nut-Feder und die hervorragenden Eigenschaften der 3-Schichtplatte erlauben einen universellen Einsatz.





3-Schicht-Platte Fichte, farblich endbehandelt MOCOPINUS_

Lignuline¹⁷, MS3 (MC: MOCO)

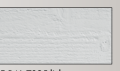
| Ausführung | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in m | ArtNr. | VE: Stck. | Preis/m² |
|-----------------------|--------------|--------------|------------|------------|-----------|----------|
| reinweiß F-0007 | 19 | 246 | 2,45 | 40M0120040 | 4 | 58,00 |
| basaltgrau F-RAL 7012 | 19 | 246 | 2,45 | 40M0120040 | 4 | 58,00 |
| lichtgrau F-RAL 7035 | 19 | 246 | 2,45 | 40M0120040 | 4 | 58,00 |



Die Farben im Überblick...







F-0007 reinweiß

F-RAL 7012 basaltgrau

F-RAL 7035 lichtgrau

Dämmen Sie Ihr Haus mit Steinwolle







Gipskartonplatten

Siniat LaGyp die Standard-Gipskartonplatte

LaGyp (A/GKB) Standard-Gipskartonplatte

Gipsplatte für Standardanwendungen (MC: GKBA)

| Ausführung | Stärke in mm | Format in cm | ArtNr. | VE: Stck./Pal. | Preis/m ² |
|--------------------|-----------------|---------------|----------|-------------------|----------------------|
| Bauplatte GKB HRAK | 12,5 | 125 x 200/250 | W3LA0010 | 50 | 3,39 |

LaGyp imprägniert (H2/GKBi) kernimprägniert für den sicheren Innenausbau in feuchtigkeitsbeanspruchten Bereichen (MC: GKBI)

| Ausführung | Stärke in mm | Format in cm | ArtNr. | VE: Stck./Pal. | Preis/m² |
|--------------------------------------|-----------------|---------------|----------|-------------------|----------|
| Bauplatte impräg- niert GKBI HRAK | 12,5 | 125 x 200/250 | W3LA0020 | 50 | 5,41 |

Siniat LaFlamm die universelle Feuerschutzplatte

LaFlamm (DF/GKF) mit faserarmiertem Gipskern für Brandschutzanwendungen in fast allen Segmenten und Feuerwiderstandsklassen bis F 180 (MC: GKFE)

| Ausführung | Stärke in mm | Format in cm | ArtNr. | VE: Stck./Pal. | Preis/m ² |
|-------------------------------|-----------------|--------------|----------|-------------------|----------------------|
| Feverschutzplatte GKF HRAK | 12,5 | 125 x 200 | W3LA0030 | 50 | 4,20 |

LaFlamm imprägniert (DFH2/GKFi) kernimprägniert mit faserarmiertem Gipskern für Brandschutzkonstruktionen in feuchtigkeitsbeanspruchten Bereichen (MC: GKFI)

| Ausführung | Stärke in mm | Format in cm | ArtNr. | VE: Stck./Pal. | Preis/m² |
|---------------------------------------|-----------------|--------------|----------|-------------------|----------|
| Feverschutzplatte imprägniert GKFI | 12,5 | 125 x 200 | W3LA0040 | 50 | 6,45 |

Siniat LaDeko die Q3-Gipsplatte für hochwertige Oberflächen

mit vorgrundiertem weißen Karton (MC: GK)

| Ausführung | Stärke in mm | Format in cm | ArtNr. | VE: Stck./Pal. | Preis/m² |
|-----------------|-----------------|--------------|------------|-------------------|----------|
| LaDeko GKB HRAK | 12,5 | 125 x 200 | W3LA010010 | 50 | 5,35 |

Siniat LaMassiv die dicke Platte

LaMassiv (MC: GKFE)

| Ausführung | Stärke in mm | Format in cm | ArtNr. | VE: Stck./Pal. | Preis/m² |
|-------------------|-----------------|--------------|----------|-------------------|----------|
| LaMassiv GKF HRAK | 20,0 | 62,5 x 200 | W3LA0050 | 32 | 8,39 |

LaMassiv imprägniert (MC: GKFI)

| Ausführung | Stärke in mm | Format in cm | ArtNr. | VE: Stck./Pal. | Preis/m² |
|--------------------|-----------------|--------------|----------|-------------------|----------|
| LaMassiv GKFi HRAK | 20,0 | 62,5 x 200 | W3LA0060 | 32 | 11,03 |

Siniat LaShop die Baumarktplatte

(MC: GKBA)

| Ausführung | Stärke in mm | Format in cm | ArtNr. | VE: Stck./Pal. | Preis/m ² |
|------------|-----------------|--------------|----------|-------------------|----------------------|
| LaShop GKB | 12,5 | 60,0 x 260 | W3LA0070 | 48 | 4,15 |

Siniat LaCompact die kleinformatige Platte

(MC: GKBA)

| Ausführung | Stärke in mm | Format in cm | ArtNr. | VE: Stck./Pal. | Preis/m² |
|-------------------|-----------------|--------------|----------|-------------------|----------|
| LaCompact GKB HRK | 10,0 | 100 x 150 | W3LA0090 | 70 | 4,37 |

Siniat LaHydro hydrophobierte Spezialplatte

(MC: GKSP)

| Ausführung | Stärke in mm | Format in cm | ArtNr. | VE: Stck./Pal. | Preis/m ² |
|------------|-----------------|--------------|------------|-------------------|----------------------|
| LaHydro | 12,5 | 200 x 125 | W3LA010000 | 50 | 24,35 |

Siniat LaCurve biegsame Gipskartonplatte

(MC: GKSP)

| Ausführung | Stärke in mm | Format in cm | ArtNr. | VE: Stck./Pal. | Preis/m² |
|--------------|-----------------|--------------|------------|-------------------|----------|
| LaCurve D AK | 6,5 | 300 x 120 | W3LA010020 | 32 | 10,34 |

Siniat Flamtex Brandschutzplatte

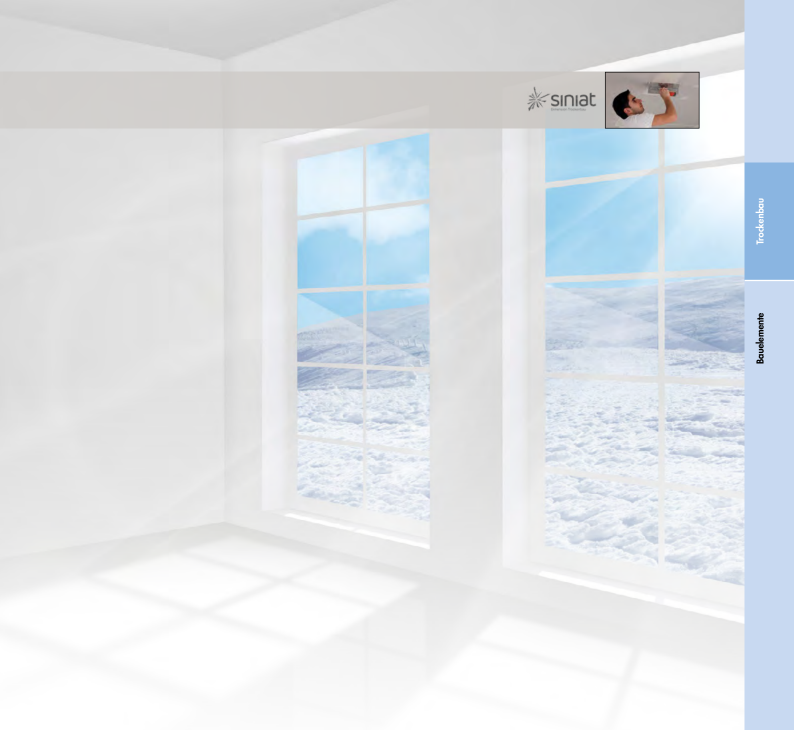
HRAK, Baustoffklasse A1 (MC: GKFE)

| Ausführung | Stärke in mm | Format in cm | ArtNr. | VE: Stck./Pal. | Preis/m² |
|----------------|-----------------|--------------|------------|-------------------|----------|
| Flamtex GM-FH2 | 15,0 | 200 x 125 | W3LA012030 | | 24,00 |
| | 20,0 | 200 x 125 | W3LA012030 | 32 | 22,90 |

Siniat LaPlura Classic Mehrzweckplatte

(MC: GKFE)

| Ausführung | Stärke in mm | Format in cm | ArtNr. | VE: Stck./Pal. | Preis/m² |
|----------------------|-----------------|--------------|------------|-------------------|----------|
| LaPlura Classic HRAK | 12,5 | 200 x 125 | W3LA013010 | 50 | 8,05 |



Zubehör für Siniat Gipskartonplatten

| | ArtNr. | VE: | Preis/VE |
|----------------------------------------------------------------------------------|------------|------------------|----------|
| Pallas Mix gebrauchsfertige, pastöse Spachtelmasse (Q1-Q4) (MC: SPAGI) | W3LA600100 | 20 kg Eimer | 39,80 |
| Pallas Fill (HRAK, HRK, RK) | W3LA600120 | 5 kg Beutel grün | 10,39 |
| Fugenfüller und Finish-Spachtel (MC: SPAGI) | W3LA600120 | 25 kg Sack grün | 49,30 |
| Pallas Fix Ansatzbinder(MC: SPAGI) | W3LA600150 | 30 kg Sack | 16,87 |
| Pallas Deko für LaDeko Fugenfüller und Finish-Spachtel (Q1-Q3) (MC: SPAGI) | W3LA600130 | 25 kg Sack | 69,20 |
| Pallas hydro für LaHydro Fugenfüller (Q1-Q2) (MC: SPAGI) | W3LA600140 | 10 kg Sack | 27,50 |

Schnellbau-Schrauben

Feingewinde für Metallprofile (MC: SBSFE)

| Ausführung | ArtNr. | VE: | Preis/VE |
|-------------------|---------|------|----------------------|
| 3,9 x 25/35/45 mm | 6001930 | 1000 | 8,28 / 10,37 / 13,37 |
| 3,9 x 55 mm | 6001930 | 500 | 8,28 |

Grobgewinde für Holzunterkonstruktionen (MC: SBSGR)

| Ausführung | ArtNr. | VE: | Preis/VE |
|-------------|---------|-----|----------|
| 5,5 x 38 mm | 6001931 | 500 | 11,63 |

Grobgewinde mit Bohrspitze (MC: SBSGR)

| Ausführung | ArtNr. | VE: | Preis/VE |
|----------------|---------|------|----------|
| 3,5 x 25/35 mm | 6001932 | 1000 | 10,84 |
| 3,9 x 55 mm | 6001932 | 500 | 7,76 |

Preise sind Richtpreise zzgl. MwSt.

Gipsfaserplatten und Estrichelemente

fermacell Gipsfaserplatte

Einsatz im Innenbereich: Universelle Bauanwendungen an Wand, Boden und Decke, Feuerschutz, Feuchträume Eigenschaften: Homogene gipsgebundene Trockenbauplatte mit Papierfasern, werkseitig hydrophobiert

fermacell Gipsfaserplatte - Die gesunde und stabile Ausbauplatte

geeignet für Baumaßnahmen jeglicher Art vom Keller bis zum Dachboden (MC: GFPL)



| Ausführung | Stärke in mm | Format in cm | ArtNr. | VE: Stck./Palette | Preis/m ² |
|-----------------|--------------|---------------|----------|-------------------|----------------------|
| Gipsfaserplatte | 10 | 100 x 150 | W3FE0410 | 75 | 8,30 |
| | 12,5 | 100 x 150 | W3FE0410 | 60 | 10,36 |
| | | 125 x 200 | W3FE0410 | 48 | 10,30 |
| | | 125 x 275/300 | W3FE0410 | 40 | 10,30 |
| | 15 | 125 x 200 | W3FE0410 | 40 | 14,46 |
| | | 125 x 300 | W3FE0410 | 35 | 14,46 |

fermacell Powerpanel H2O die neue Wasserwiderstands-Klasse

Einsatz im Innenbereich: Häusliche Feuchträume (Bäder, Duschen), Öffentliche Bereiche (Schwimmbäder, Sanitärräume, Wellnessbereiche), gewerbliche Bereiche (Molkereien, Brauereien, Großküchen)

Einsatz im Außenbereich: Vorgehängte hinterlüftete Fassaden, abgehängte Unterdecken

Eigenschaften: Zementgebundene Leichtbeton-Bauplatte, beidseitige Deckschichtarmierung aus alkaliresistentem Glasgittergewebe, hohe Druck- und Biegezugfestigkeit, Deckschicht-hydrophobiert

fermacell Powerpanel H2O

für den Innen- und Außeneinsatz in hochbeanspruchten Feuchtebereichen an Wand und Decke (MC: ZEPL)



| Ausführung | Stärke in mm | Format in cm | ArtNr. | VE: Stck./Palette | Preis/m ² |
|----------------|--------------|---------------|------------|-------------------|----------------------|
| Powerpanel H2O | 12,5 | 125 x 200/300 | W3FE200010 | 68 | 25,30 |

fermacell Powerpanel HD die Lösung für die Außenwand

Einsatz im Außenbereich: Äußerer Wandabschluss bei Holzrahmenbauweise, erfüllen tragende und aussteifende Funktionen, direkt als Putzträgerplatte verwendbar

Eigenschaften: Gute Brandschutzeigenschaften, hohe Druck- und Biegezugfestigkeit, Deckschichthydrophobiert

fermacell Powerpanel HD - zementgebundene, glasfaserbewehrte Sandwichplatten für aussteifende Direktbeplankung und hochwertige Feuerschutzbekleidung (MC: ZEPL)



| Ausführung | Stärke in mm | Format in cm | ArtNr. | VE: Stck./Palette | Preis/m² |
|---------------|--------------|---------------|------------|-------------------|----------|
| Powerpanel HD | 15 | 125 x 260/300 | W3FE200020 | 30 | 35,20 |

fermacell Powerpanel TE speziell für Nassraumböden.

Boden-Elemente für den barrierefreien Ausbau von Nassräumen. Die Elemente eignen sich speziell für Böden mit starker Feuchtebelastung. fermacell Powerpanel TE - zementgebundene, glasfaserbewehrte Sandwichplatten
Estrichelement für Nassraumboden (MC: ZEPL)



| Ausführung | Stärke in mm | Format in cm | ArtNr. | VE: Stck./Palette | Preis/m ² |
|---------------|--------------|--------------|------------|-------------------|----------------------|
| Powerpanel TE | 25 | 50 x 125 | W3FE200030 | 60 | 40,50 |

fermacell°



fermacell Estrich-Elemente Fußbodenaufbauten von hoher Qualität

Einsatz im Innenbereich: Brandschutz, Schallschutz (Luft-/Trittschall), Wärmeschutz, Fußbodenheizungssysteme, Fußbodengehbeläge, feuchtraumgeeignet

Eigenschaften: Handliche Elemente, ideal für die Ein-Mann-Verarbeitung, schnelle Begehbarkeit und Belegbarkeit, Stuhlrollenfestigkeit, geringe Belastung der Rohdecke, sicherer Brandschutz, Verbesserung des Schallschutzes, baubiologisch geprüft, je nach Einsatz mit oder ohne rückseitiger Kaschierung

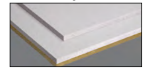
fermacell Estrich Element – Die Basis

verklebt aus 10 mm oder 12,5 mm dicken fermacell Gipsfaserplatten mit 50 mm Versatz (MC: GFEE)



| Ausführung | Stärke in mm | Format in cm | ArtNr. | VE: Stck./Palette | Preis/m² |
|-----------------|--------------|--------------|----------|-------------------|----------|
| Estrich-Element | 20 | 50 x 150 | W3FE0160 | 74 | 22,90 |
| | 25 | 50 x 150 | W3FE0160 | 60 | 25,65 |

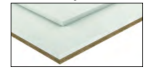
fermacell Estrich-Element mit Holzfaserdämmung – Die ökologische Trockenestrich-Alternative Zur Minderung von Luft- und Trittschall sowie zur Erhöhung des Brandschutzes (MC: GFEE)



| Ausführung | Stärke in mm | Format in cm | ArtNr. | VE: Stck./Palette | Preis/m ² |
|--------------------|--------------|--------------|----------|-------------------|----------------------|
| Estrich-Element HF | 30 | 50 x 150 | W3FE0230 | 60 | 30,00 |

fermacell Estrich-Element mit Mineralwolle

Zur Minderung von Luft und Trittschall sowie zur Erhöhung des Brandschutzes (MC: GFEE)



| Ausführung | Stärke in mm | Format in cm | ArtNr. | VE: Stck./Palette | Preis/m ² |
|--------------------|--------------|--------------|----------|-------------------|----------------------|
| Estrich-Element MF | 30 | 50 x 150 | W3FE0220 | 60 | 30,35 |

fermacell Estrich-Element mit 20 mm Schaumkunststoff

Ein fußwarmer Boden bringt mehr Wohnkomfort! (MC: GFEE)



| Ausführung | Stärke in mm | Format in cm | ArtNr. | VE: Stck./Palette | Preis/m ² |
|--------------------|--------------|--------------|----------|-------------------|----------------------|
| Estrich-Element PS | 40 | 50 x 150 | W3FE0210 | 60 | 29,75 |
| | 50 | 50 x 150 | W3FE0210 | 50 | 34,10 |



Gipsfaserplatten und Estrichelemente

fermacell*



Zubehör für Siniat Gipskartonplatten

| Ausführung | ArtNr. | VE: | Preis/VE |
|----------------------------------------------------------------|------------|------------------|----------|
| fermacell Randdämmstreifen MF 10 x 100 x 1000 mm (MC: GFZU) | 6001398 | 30 | 71,20 |
| fermacell Fugenspachtel (MC: GFZU) | W2FE06010 | 5 kg Beutel | 11,53 |
| fermacell Fugenkleber (MC: GFZU) | W2FE06040 | 310 ml Kartusche | 14,61 |
| fermacell Estrichkleber (MC: GFZU) | W2FE06030 | 1 kg Flasche | 23,40 |
| fermacell Powerpanel Feinspachtell (MC: ZEPLZU) | W3FE290030 | 10 Liter Eimer | 63,70 |

| Ausführung | ArtNr. | VE: | Preis/VE |
|------------------------------------------------------------------------------|------------|------------------|----------|
| fermacell Estrichkleber greenline (MC: ZEPLZU) | W3FE310025 | 1 kg Flasche | 18,27 |
| fermacell Fugenkleber greenline (MC: GFZU) | W2FE06090 | 310 ml Kartusche | 22,95 |
| fermacell Ansetzbinder für Gipsfaser- bzw. Verbundplatten (MC: ZEPLZU) | W3FE310043 | 20 kg Sack | 15,49 |
| fermacell Quellmörtel (MC: GFZU) | 6001396 | 25 kg Sack | 24,70 |

fermacell Schrauben

für Powerpanel H2O korrosionsgeschützt (MC: ZEPLZU)

| Ausführung | ArtNr. | VE: | Preis/VE |
|-------------|------------|-----|----------|
| 3,9 x 35 mm | W3FE290510 | 500 | 33,15 |
| 3,9 x 40 mm | W3FE290510 | 250 | 35,60 |

für Powerpanel TE (MC: ZEPLZU)

| ioi i owelpanei iz (iiie. Zei ezo) | | | | | |
|------------------------------------|------------|-----|----------|--|--|
| Ausführung | ArtNr. | VE: | Preis/VE | | |
| 3,5 x 23 mm | W3FE290530 | 500 | 26,00 | | |

Faserplattenschrauben (MC: SBSGF)

| Ausführung | ArtNr. | VE: | Preis/VE |
|-------------|---------|------|----------|
| 3,9 x 19 mm | 6001395 | 1000 | 7,92 |
| 3,9 x 30 mm | 6001395 | 1000 | 10,93 |
| 3,9 x 45 mm | 6001395 | 1000 | 14,81 |



Schalldämmplatten...

eine Lösung für Boden, Wand & Decke





PhoneStar Schalldämmplatten

PhoneStar ist eine umweltfreundliche Tritt- und Luftschalldämmplatte für den Innenbereich und ein Trockenestrich. Die Platten bestehen aus den natürlichen Grundmaterialien Sand und Holz (hochverdichteter Quarzsand in einer mehrlagigen Schwerwellkartonage) und bieten guten Schallschutz.

PhoneStar PROFESSIONAL-Line – für erhöhte Anforderungen



PhoneStar TRI

Anwendungsbereich: Für Wand optimiert zusätzlich für Boden und Decke Struktur: 3-wellig parallel; Gewicht: ca. 18,0 kg/m² (MC: TBSYS)

| Ausführung | Stärke in mm | Format in cm | ArtNr. | VE: | Preis/m ² |
|--------------------------------|--------------|--------------|-----------|------------------|----------------------|
| PhoneStar TRI Schalldämmplatte | 15 | 125 x 62,5 | W3W000100 | 70 Stck./Palette | 34,80 |



PhoneStar TWIN

Anwendungsbereich: Boden, Wand und Decke;

Struktur: 2-wellig parallel; Gewicht: ca. 12,0 kg/m² (MC: TBSYS)

| Ausführung | Stärke in mm | Format in cm | ArtNr. | VE: | Preis/m² |
|---------------------------------|--------------|--------------|------------|-------------------|----------|
| PhoneStar TWIN Schalldämmplatte | 10 | 125 x 62,5 | W3W0001020 | 105 Stck./Palette | 27,95 |

PhoneStar PROFESSIONAL-Line - für erhöhte Anforderungen



PhoneStar ST TWIN

Anwendungsbereich: Boden, Wand und Decke

Struktur: 2-wellig parallel; Gewicht: ca. 11,5 kg/m² (MC: TBSYS)

| Ausführung | Stärke in mm | Format in cm | ArtNr. | VE: | Preis/m² |
|-------------------------------------------------------------|--------------|--------------|------------|------------------|----------|
| PhoneStar ST TWIN biologische Holz/Sand Schalldämmplatte | 9 | 120 x 80 | W3W0001030 | 87 Stck./Palette | 19,05 |



PhoneStar ST TRI

Anwendungsbereich: Boden, Wand und Decke

Struktur: 3-wellig parallel; Gewicht: ca. 17,5 kg/m² (MC: TBSYS)

| Ausführung | Stärke in mm | Format in cm | ArtNr. | VE: | Preis/m ² |
|------------------------------------------------------------|--------------|--------------|-----------|------------------|----------------------|
| PhoneStar ST TRI biologische Holz/Sand Schalldämmplatte | 12 | 125 x 62,5 | W3W000150 | 70 Stck./Palette | 23,15 |

Wolf Tape

| Ausführung | Breite in cm | ArtNr. | VE: | Preis/Rolle |
|------------|--------------|-----------|------------|-------------|
| nassfest | 5 | W3W001000 | 50 m/Rolle | 13,54 |

PhoneStar Entkopplungsplatte

PhoneStar ist eine umweltfreundliche Tritt- und Luftschalldämmplatte für den Innenbereich und ein Trockenestrich. Die Platten bestehen aus den natürlichen Grundmaterialien Sand und Holz (hochverdichteter Quarzsand in einer mehrlagigen Schwerwellkartonage) und bieten guten Schallschutz.

PhoneStar Entkopplungsplatte Anwendung: Boden (MC: TBSYS)

| Ausführung | Stärke in mm | Format in cm | ArtNr. | Preis/m ² |
|------------------------------|--------------|--------------|-----------|----------------------|
| PhoneStar Entkopplungsplatte | 4 | 100 x 60 | W3W003091 | 17,51 |

Preise sind Richtpreise zzgl. MwSt.

Schüttungen

CEMWOODIIII fermacell FIBUEXCLAY



CEMWOOD Ausgleichsschüttung

Anwendungsbereiche: Die speziellen Produkteigenschaften ermöglichen einen Einbau mit hoher Lagestabilität unter Trockenestrich, Nassestrich, Gussasphaltestrich, Holzweichfaserplatten oder unter OSB-Platten.

Produktvorteile: aufgrund ihres Setzungsverhaltens wie eine gebundene Form einzustufen; hochgradig trittschalldämmend; lagestabil und belastbar; setzungssicher; nicht wandernd; wärmedämmend; kapillarbrechend; kostensparend durch schnelle Verarbeitung ohne Wasser und ohne Trocknungszeiten; sofort begeh- und weiterverarbeitbar; diffusionsoffen; resistent gegen Ungeziefer, Pilzbefall, Fäulnis und Schimmel (MC: TSEE)



| Ausführung | ArtNr. | VE: L/Sack | €/Sack |
|-------------------------------------------------------------------------------|-----------|------------|--------|
| CW 2000 Ausgleichsschüttung von 10 bis 200 mm (Schütthöhe bis 200 mm möglich) | WCW301000 | 50 | 29,00 |

fermacell Ausgleichsschüttung

Die fermacell Ausgleichsschüttung ist ideal zum Niveauausgleich bei unebenen Fußböden in Alt- und Neubauten. Auf wirtschaftliche Weise lassen sich effektive Konstruktionen zum Schall-, Brand- und Wärmeschutz erstellen.

Eigenschaften und Anwendung: keine aufwendige mechanische Verdichtung; nicht brennbar; Baustoffklasse A1; ungeziefer- und nagetiersicher; Schütthöhe bis 100 mm in Wohngebäuden (Anwendungsbereich 1); geringes Gewicht ermöglicht Einsatz auch auf Leichtdecken; auch als Dämmschüttung auf Holzbalkendecken einsetzbar (MC: TSEE)



| Ausführung | ArtNr. | VE: L/Sack | €/Sack |
|--------------------------------------|-----------|------------|--------|
| FERMACELL Ausgleichsschüttung 1/4 mm | W2FE11010 | 50 | 18,62 |

FIBOTHERM Trockenschüttung

Körnung 1–5 mm ist der schall- und wärmedämmende Unterbau für Konstruktionen, die stark belastet werden. Sie zeichnet sich durch hohe Stabilität bei geringem Gewicht aus.

Eigenschaften und Anwendung: sofort nach dem Ausbringen lagestabil; geprüfter Nachverdichtungsgrad bei erhöhter Drucklast von 5 kN/m² – nur maximal 1 %, eignet sich hervorragend für Konstruktionen mit hohen Verkehrslasten; für Estrichelemente beliebiger Art und aller Hersteller; bauaufsichtlich zugelassen (MC: TSEE)



| Ausführung | ArtNr. | VE: L/Sack | €/Sack |
|-----------------------------------|---------|------------|--------|
| FIBOTHERM Trockenschüttung 1-5 mm | 6001370 | 50 | 12,19 |

FIBOTHERM Hohlraumschüttung

Körnung 8–20 mm ermöglicht anspruchsvollen Schall- und Wärmeschutz bei geringstmöglicher statischer Belastung. Bis in den letzten Winkel sind Hohlräume sicher und lückenlos verfüllt. Installationen bleiben dabei aber immer erreichbar.

Eigenschaften und Anwendung: nicht druckbelastbare Schüttung zur Wärme- und Luftschalldämmung; nicht druckbelastbar (MC: TSEE)



| Ausführung | ArtNr. | VE: L/Sack | €/Sack |
|------------------------------------------|---------|------------|--------|
| FIBOTHERM Hohlraumschüttung 8-20 mm rund | 6001372 | 50 | 8,41 |

Deckensysteme







Ecophon Akustikdeckenplatte zuverlässig und funktional

Brandverhalten: A2-s1,d0 nach DIN EN 13501-1; Materialstärke: 15 mm; vlieskaschiert; weiß (MC: TBDE)



| Ausführung | Stärke in mm | Format in cm | ArtNr. | VE | Preis/m ² |
|-----------------|--------------|--------------|------------|---------------------------------|----------------------|
| Advantage A T24 | 15 | 62,5 x 62,5 | W3EC0A0010 | $40 / Pack = 15,63 \text{ m}^2$ | 13,34 |
| Advantage E T24 | 15 | 62,5 x 62,5 | W3EC0E0010 | $26 / Pack = 10,16 m^2$ | 17,72 |

OWAcoustic® smart Sicherer Brandschutz. Niedriges Gewicht.

Brandverhalten: A2-s1,d0 nach DIN EN 13501-1, **Dicke:** ca. 14 mm, **Farbe:** weiß, **Lichtreflexion:** ca. 87 (ISO 7724-2, ISO 7724-3), **Schall-Längsdämmung:** 29 (MC: TBDE)



| Ausführung | Stärke in mm | Format in cm | ArtNr. | VE | Preis/m² |
|---------------------|--------------|--------------|------------|--------------------------------|----------|
| Sternbild 323 | 14 | 62,5 x 62,5 | W30WA10010 | $12 / Pack = 4,69 \text{ m}^2$ | 7,10 |
| Harmony 7223 | 14 | 62,5 x 62,5 | W30WA10010 | $12 / Pack = 4,69 \text{ m}^2$ | 7,41 |
| NEW Sandila 7023 ON | 14 | 62,5 x 62,5 | W30WA10010 | $12 / Pack = 4,69 \text{ m}^2$ | 8,94 |
| NEW Sandila 7023 MN | 14 | 62,5 x 62,5 | W30WA10010 | $12 / Pack = 4,69 \text{ m}^2$ | 8,94 |









Sternbild 323

Harmony 7223

Sandila 7023 ON

Zubehör für OWAcoustic® und Ecophone

OWA Tragprofil (MC: TBDE)

| Ausführung | Länge in cm | ArtNr. | VE | Preis/100 m |
|----------------------------|-------------|------------|----------------|-------------|
| 24 mm, cliq-24-MR, weiß | 375 | W30WA00311 | 30/Pack = 75 m | 129,00 |

OWAconstruct (MC: TBDE)

| Ausführung | | ArtNr. | VE | Preis/Stck. |
|------------|-------------------------------------|------------|----|-------------|
| Innenecke | Nr. 54/1 für 24 mm Flansch, weiß | W30WA00410 | 50 | 0,80 |

OWA Verbindungsprofil (MC: TBDE)

| Ausführung | Länge in cm | ArtNr. | VE | Preis/100 m |
|----------------------------|-------------|------------|-----------------------|-------------|
| 24 mm, cliq-24-CT, weiß | 62,5 | W30WA00221 | 60 / Pack = 37,5 m | 129,00 |
| | 125 | W30WA00221 | 30 / Pack = 75 m | 129,00 |

OWA Spannabhänger (MC: TBDE)

| Ausführung | ArtNr. | VE | Preis/VE |
|--------------------------------------|------------|-----|----------|
| Nr. 12/44 klick, max. 0,25 kN | W30WA01020 | 100 | 49,30 |

OWA Wandprofil (MC: TBDE)

| Ausführung | Länge in cm | ArtNr. | VE | Preis/100 m |
|-----------------|-------------|------------|----------------------|-------------|
| 19/24 Nr. 50 G, | 305 | W30WA00101 | 40 / Pack = 122 m | 81,70 |

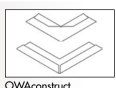








profil





nd- OWAconstruct Innen-/Außenecke

Spannabhänger

Trockenbauprofile

CW-Ständerprofile (MC: PFTB)

| Ausführung | Länge in m | ArtNr. | VE | Preis/m |
|-----------------|------------|--------|----|---------|
| CW 50 verzinkt | 2,60 | WK03CW | 8 | 1,65 |
| | 3,00 | WK03CW | 8 | 1,65 |
| | 4,00 | WK03CW | 8 | 1,65 |
| CW 75 verzinkt | 2,60 | WK03CW | 8 | 1,89 |
| | 3,00 | WK03CW | 8 | 1,89 |
| | 4,00 | WK03CW | 8 | 1,89 |
| CW 100 verzinkt | 2,60 | WK03CW | 8 | 2,13 |
| | 3,00 | WK03CW | 8 | 2,13 |
| | 4,00 | WK03CW | 8 | 2,13 |



Die Alternative...

LVL-Stiele von STEICO weitere Informationen finden Sie auf Seite 78.

U-Wandprofil (MC: PFTB)

| Ausführung | Länge in m | ArtNr. | VE | Preis/m |
|------------|------------|-----------|----|---------|
| UW 50 | 4,0 | WK03UW050 | 8 | 1,52 |
| UW 75 | 4,0 | WK03UW075 | 8 | 1,77 |
| UW 100 | 4,0 | WK03UW100 | 8 | 2,00 |

UA-Aussteifungsprofile

zweireihige Lochung, verzinkt (MC: PFTB)

| Ausführung | Länge in m | ArtNr. | VE | Preis/m |
|------------|------------|-----------|----|---------|
| UA 75 | 3,00 | WK03UA075 | 4 | 6,33 |
| UA 100 | 3,00 | WKO3UA100 | 4 | 7,38 |

Türsturzprofil 0,6 mm stark (MC: PFTB)

| Ausführung | Länge in m | ArtNr. | VE | Preis/m |
|------------|------------|-----------|----|---------|
| CW/UA 50 | 1,6 | WKO3TP010 | 12 | 4,76 |
| CW/UA 75 | 1,6 | WKO3TP010 | 12 | 5,70 |
| TCW/UA 100 | 1,6 | WKO3TP010 | 12 | 6,55 |

Anschlagwinkel (MC: TBZU)

| Ausführung | ArtNr. | VE | Preis/VE |
|---------------------------|-----------|-----|----------|
| für UA-Profile 75 und 100 | WK03Z0060 | 100 | 54,70 |

Dichtungsband für den Trockenbau (MC: TBZU)

| Ausführung | Breite in mm | ArtNr. | VE: m/Rolle | Preis/Rolle |
|------------|--------------|-----------|-------------|-------------|
| 3 mm | 45 | WK03Z0130 | 30 | 36,30 |
| | 70 | WK03Z0130 | 30 | 56,60 |
| | 95 | WK03Z0130 | 30 | 76,40 |

CD-Deckenprofil (MC: PFTB)

| Ausführung | Länge in m | ArtNr. | VE | Preis/m |
|----------------|------------|-----------|----|---------|
| 60/27 verzinkt | 4 | WK03CD600 | 12 | 1,50 |

Eckschutzprofil (MC: PFTB)

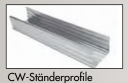
| Ausführung | Format in mm | Länge in m | ArtNr. | VE | Preis/m |
|------------|---------------------|---------------|-----------|----|---------|
| Alu | 24 x 24 2,5 WKO2P00 | | WK02P0010 | 50 | 0,78 |
| | 24 x 24 | 3 | WK02P0010 | 50 | 0,78 |

Einfassprofil PVC für GK 12,5 mm (MC: PFTB)

| Ausführung | Länge in m | ArtNr. | VE | Preis/m |
|------------|------------|-----------|----|---------|
| L-Form | 2,5 | WK02P0030 | 50 | 0,75 |

Direktabhänger für CD-Profile (MC: TBZU)

| Ausführung | ArtNr. | VE | Preis/VE |
|-------------------------|-----------|-----|----------|
| CD 60/27 Schienenläufer | WK03Z0050 | 100 | 25,40 |
| CD 60/27 Klick-Fix | WK03Z0051 | 100 | 25,55 |





U-Wandprofil



UA-Aussteifungsprofile



Türsturzprofil



Anschlagwinkel



Dichtungsband



CD-Deckenprofil



Eckschutzprofil



Einfassprofil



Direktabhänger



Abhängedraht mit Öse (MC: TBZU)

| Ausführung | ArtNr. | VE | Preis/VE |
|------------------|-----------|-----|----------|
| Ösendraht 125 mm | WK03Z0010 | 100 | 9,75 |
| Ösendraht 250 mm | WK03Z0010 | 100 | 13,19 |
| Ösendraht 500 mm | WK03Z0010 | 100 | 22,40 |
| Ösendraht 750 mm | WK03Z0010 | 100 | 33,00 |

Sicherungsklammer (MC: TBZU)

| Ausführung | ArtNr. | VE | Preis/VE |
|--------------------|-----------|-----|----------|
| für Noniusabhänger | WK03Z0040 | 100 | 8,25 |

Ankerschnellspannabhänger (MC: TBZU)

| Ausführung | ArtNr. | VE | Preis/VE |
|--------------|-----------|-----|----------|
| für CD 60/27 | WK03Z0070 | 100 | 38,20 |

Längsverbinder (MC: TBZU)

| Ausführung | ArtNr. | VE | Preis/VE |
|--------------|-----------|-----|----------|
| für CD 60/27 | WK03Z0090 | 100 | 19,50 |

Kreuzverbinder (MC: TBZU)

| Ausführung | ArtNr. | VE | Preis/VE |
|--------------|-----------|-----|----------|
| für CD 60/27 | WK03Z0100 | 100 | 25,55 |

Direktabhänger (MC: TBZU)

| Ausführung | ArtNr. | VE | Preis/VE |
|------------|-----------|-----|----------|
| GK 125 | WK03Z0110 | 100 | 25,97 |
| GK 200 | WK03Z0110 | 100 | 54,70 |

Nonius Oberteil (MC: TBZU)

| Ausführung | Länge in mm | ArtNr. | VE | Preis/VE |
|---------------------|-------------|-----------|-----|----------|
| durchgehend gelocht | 140 | WK03Z0120 | 100 | 21,47 |
| | 190 | WK03Z0120 | 100 | 31,35 |
| | 290 | WK03Z0120 | 100 | 40,50 |
| | 390 | WK03Z0120 | 100 | 50,15 |
| | 490 | WK03Z0120 | 100 | 64,15 |
| | 590 | WK03Z0120 | 100 | 69,60 |
| | 690 | WK03Z0120 | 100 | 83,70 |
| | 790 | WK03Z0120 | 100 | 88,70 |
| | 890 | WK03Z0120 | 100 | 106,40 |

Nonius Unterteil

Geprüft nach DIN EN 13964 / DIN 18168-2 T Tragfähigkeitsklasse: ohne Verschraubung: 0,25 kN / mit Verschraubung: 0,4 kN (MC: TBZU)

| Ausführung | ArtNr. | VE | Preis/VE |
|----------------|-----------|-----|----------|
| für CD 60/27 | WK03Z0140 | 100 | 38,75 |
| für T 15/24/35 | WK03Z0141 | 100 | 28,30 |

Faservlies A2 (MC: TBSYS)

| Ausführung | ArtNr. | VE: m²/Rolle | Preis/m |
|---------------|---------|--------------|---------|
| Faservlies A2 | 6002950 | 125 | 3,81 |

Jutefilz-Streifen (MC: FAHO)

| Ausführung | Format in mm | ArtNr. | VE: m/Rolle | Preis/VE |
|-------------------|--------------|---------|-------------|----------|
| Jutefilz-Streifen | 5 x 100 mm | 6002960 | 30 | 0,75 |





Kreuzverbinder



Sicherungsklammer



Direktabhänger



Ankerschnell-spannabhänger



Nonius Ober-/Unterteil



Längsverbinder

Trockenbau-System



STEICO LVL R Das intelligente Trockenbau-System aus Furnierschichtholz

Furnierschichtholz-Stiele in den gängigen Trockenbauformaten; besonders dimensionststabil – kein Schwinden, kein Verdrehen, höchste Festigkeiten; einfache Verarbeitung mit üblichen Holzbearbeitungs-Werkzeugen; Beplankungen können geklammert und/oder geschraubt werden

STEICO LVL R Trockenbau-Stiele (MC: KOTR)



| Stärke in mm | Breite in mm | Länge in m | ArtNr. | Stck./Palette | Preis/m |
|--------------|--------------|------------|------------|---------------|---------|
| 45 | 50 | 2,7 | 40ST0R4548 | 6 | 2,25 |
| | 75 | 2,7 | 40STOR4573 | 4 | 3,43 |
| | 100 | 2,7 | 40STOR4598 | 3 | 4,59 |

Dichtungsband für den Trockenbau (MC: TBZU)



| Stärke in mm | Breite in mm | ArtNr. | VE | Preis/Rolle |
|--------------|--------------|-----------|------------|-------------|
| 3 mm | 45 | WK03Z0130 | 30 m/Rolle | 36,30 |
| | 70 | WK03Z0130 | 30 m/Rolle | 56,60 |
| | 95 | WK03Z0130 | 30 m/Rolle | 76,40 |



Bodentreppen und Kniestocktüren





Sonderbestellungen www.bodentreppenrechner.de

Berostep Bodentreppen

Dreiteilige Falttreppe aus Holz, komplett mit Lukenkasten aus Holz, in dem der isolierte Lukendeckel mit einer Stärke von 56 mm eingehängt ist. Bedienung mit Zugstab und Schnappriegelverschluss aus Kunststoff. Der Ausgleich des Lukendeckels erfolgt durch ein System aus verstellbaren Hebelarmen und Federn. Die Treppe wird standardmäßig mit Abdeckleisten, Parkett-/ Laminatschützern und mit einem Multifunktions-Kompriband als Deckenanschluss-System (Wämeschutz/Luftdichtheit) geliefert.

Twenta ISO-56

- Einbaufertiges Element
- TÜV geprüft nach DIN EN 14975 2010-12
- Belastbarkeit bis 175 kg je Stufe bzw.
 350 kg/m² des gesamten Bauelements
- Wärmedämmung, U-wert 1,1 W/m²K für das komplette Bauelement, Bodentreppe mit Wärmeschutz-Deckenanschlusssystem, geprüft nach DIN EN ISO 12567-1 durch Fraunhofer IBP
- Luftdichtheit Klasse 4 geprüft nach DIN EN 12207 durch IFT Rosenheim
- Lukendeckel beidseitig weiß lackiert
- Schnappriegelverschluss vormontiert mit Zugstab
- Lukenkasten aus Kiefer, 24,5 cm hoch
- Deckenanschluss-System, Multifunktionsband
- Holztreppen aus Kiefer mit Schwalbenschwanzverbindung
- Trittstufen mit Antirutschprofil, Kiefer 80 x 360 mm
- Kunststoff-Fußkappen
- Abdeckleisten weiß, steckbar aus Kunststoff
- Justierschrauben
- Karton-Verpackung



| Ausführung | Format in cm | lichte Raumhöhe in mm | Verstellbereich in mm* | kürzbar bis in mm | Art.Nr. | €/Stck. |
|-------------------------------------|--------------|--------------------------|---------------------------|----------------------|------------|---------|
| Bodentreppe Berostep 1300 ISO 56 | 120 x 60/70 | 2500 | 2441 – 2540 | 2300 | TTW0000100 | 370,00 |
| 1300 130 30 | 130/140 x 70 | 2500 | 2441 – 2540 | 2300 | TTW0000100 | 370,00 |
| Bodentreppe Twenta 1300 XL | 120 x 60/70 | 2800 | 2741 — 2840 | 2400 | TTW000110 | 377,25 |
| Berostep Handlauf | _ | - | - | - | TTW0200110 | 19,25 |
| Berostep Lukenschutzgeländer | Höhe: 90 | _ | _ | _ | TTW0200100 | 54,00 |

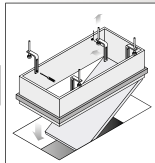
^{*} Bei Raumhöhen unter 2441 mm kann die Treppe gekürzt werden.

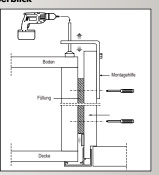
Berostep Montagehilfe für Bodentreppen

Mit den 4 Montagehilfen können Sie mühelos den Lukenkasten genau auf die richtige Höhe einstellen. Dazu montieren Sie die Montagehilfen am Lukenkasten. Dann den Lukenkasten in die Deckenöffnung hängen und die Einbauhöhe an den Schraubenstempeln der Montagehilfen justieren. Im Anschluss kann die Treppe montiert werden.

| Ausführung | Art.Nr. | €/VE. |
|-----------------------|------------|-------|
| Berostep Montagehilfe | TTW0200120 | 34,00 |

Der Einbau mit Montagehilfe im Überblick





Berostep Kniestocktüren Typ KST ISO-56

Kniestocktür mit Wärmeschutz-Anschluss-System. Das Türblatt besteht aus einer Sandwichkonstruktion, 56 mm, und ist beidseitig weiß lackiert. Abdeckleisten aus Kunststoff weiß, steckbar.

Einbaufertiges Bauelement

- Luftdichtheit Klasse 4 geprüft nach DIN EN 12207 durch IFT Rosenheim
- Wärmedämmung, U-Wert 1,1 W/m²K für das komplette Bauelement, geprüft nach DIN EN ISO 12567-1 durch Fraunhofer IBP
- Türanschlag wahlweise links oder rechts
- 2 selbstschließende Topfscharniere (Standardgrößen)
- Justierschrauben

- Wandanschluss-System: Multifunktionsband
- Karton-Verpackung



| Ausführung | Format in cm | Art.Nr. | €/Stck. |
|---------------------------------------|--------------|------------|---------|
| Berostep Kniestocktür Rechts/Links | 60 x 80 | TTW0100100 | 158,50 |
| Recitis/ Litiks | 70 x 80 | TTW0100100 | 158,50 |

Sonderbestellungen auf Anfrage. Sprechen Sie uns einfach an.

Preise sind Richtpreise zzgl. MwSt.





Raumgestaltung wird maximal flexibel ...

Türsysteme für in der Wand laufende Schiebetüren



EPDM Folien und Zubehör

Vorkonfektioniert Lieferzeit ca. 4 Werktage 20 Jahre Materialgarantie

DACHPROTECT EPDM Dachfolie mit bauaufsichtlicher Zulassung (MC: DACHPROTECT)

| Ausführung | Stärke in mm | Format in cm | ArtNr. | Preis/m ² |
|--------------------|--------------|------------------------------------------------|------------|----------------------|
| EPDM Dachfolie | 1,5 | 250/305/457/503/610/762/915/1220 x Wunschlänge | 6DHB001500 | 18,44 |
| Ausführung in weiß | 1,5 | 305/610 x Wunschlänge | 6DHB001510 | 31,25 |

EAUDICHT EPDM Bauwerksabdichtung mit bauaufsichtlicher Zulassung (MC: DACHPROTECT)

| Ausführung | Stärke in cm | Format in cm | ArtNr. | Preis/m ² |
|------------------------------|--------------|-----------------------------------------------------|------------|----------------------|
| EPDM Bauwerksabdichtungsbahn | 1,2 | 250/305/457/503/610/762/915/1220/1525 x Wunschlänge | 6DHB001200 | 13,52 |

Dachprotect Nahtprodukte "Abschnittware" Preise für Rollenware auf Anfrage (MC: DACHPROTECT)

| Ausführung | Breite in cm | ArtNr. | Preis/m |
|---------------------------------------------------------------------|--------------------|------------|---------|
| Nahtband zur Verklebung von EPDM Dachbahnen | 7,5 x Wunschlänge | 6DHB00508Z | 7,95 |
| FLL Nahtabdeck-/Reparaturband zur Verklebung von EPDM Dachbahnen | 15,2 x Wunschlänge | 6DHB00515Z | 21,10 |
| zur Verklebung von EPDM Dachbahnen | 50,0 x Wunschlänge | 6DHB00645Z | 75,90 |
| Flex Nahtabdeck-/Reparaturband zur Verklebung von EPDM Dachbahnen | 15,0 x Wunschlänge | 6DHB00515Z | 21,10 |
| Formband für Ecken/Übergänge zur Verklebung von EPDM Dachbahnen | 23,0 x Wunschlänge | 6DHB00623Z | 28,55 |
| zur Verklebung von EPDM Dachbahnen | 30,0 x Wunschlänge | 6DHB00623Z | 37,00 |

Dachprotect Kleber (MC: DACHPROTECT)

| Ausführung | Inhalt (Liter) | ArtNr. | Preis/Stck. |
|---------------------------------|----------------|------------|-------------|
| EPDM Flächenkleber BlueTek | 2,00 | 6DHB010100 | 53,00 |
| wasserbasiert | 3,00 | 6DHB010100 | 79,10 |
| | 5,00 | 6DHB010100 | 106,00 |
| | 10,00 | 6DHB010100 | 195,00 |
| EPDM Aktivierung mit Schwamm | 0,125 | 6DHB010060 | 10,50 |
| | 0,25 | 6DHB010060 | 16,87 |
| | 0,75 | 6DHB010060 | 34,90 |
| | 3,78 | 6DHB010050 | 90,10 |

| Ausführung | Inhalt (Liter) | ArtNr. | Preis/Stck. |
|----------------------------------------------------------------------------------------|----------------|------------|-------------|
| EPDM Flächenkleber SPEEDCAT 1K-Kleber, pastös, lösemittelfrei, im Schlauchbeutel | 2,8 | 6DHB010115 | 94,40 |
| EPDM Anschlusskleber Flex | 0,29 | 6DHB010120 | 15,80 |
| | 0,60 | 6DHB010120 | 16,31 |
| EPDM Turbokleber T1 Kartusche | 0,29 | 6DHB010140 | 15,80 |

Dachprotect Werkzeug (MC: DACHPROTECT).

| • | | | |
|--------------------------------------------------------|--------------|------------|-------------|
| Ausführung | Breite in cm | ArtNr. | Preis/Stck. |
| Walzenbügel für Spezial-Walze Kurzflor | - | 6DHB900025 | 4,14 |
| Profi-Verlängerung für Walzenbügel | - | 6DHB900027 | 21,10 |
| Spezial-Walze Kurzflor 55 mm für Standardbügel 8 mm | 25 | 6DHB900020 | 10,50 |
| Spezial-Walze Kurzflor 20 mm für Standardbügel 6 mm | 15 | 6DHB900030 | 5,20 |

| Ausführung | Breite in cm | ArtNr. | Preis/Stck. |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------|------------|-------------|
| Aktivierungsschwamm inkl. Nigril-Handschuh | _ | 6DHB900050 | 3,07 |
| Werkzeug-Set | _ | 6DHB900010 | 145,00 |
| EPDM-Notfall-Set je 1 m Formband, 230 cm Nahtabdeckband, 5 m Nahtband, inkl. 250 ml Grundierung | _ | 6DHB900015 | 106,00 |

SPEEDCAT Mietgerät...

SPEEDCAT Schlauchbeutelpresse,



Einweg Düsenaufsatz für SPEEDCAT,

6 x 12 mm Stränge, Breite 600 mm

Art.-Nr. 6DHB920100......€/Stck **26,35**

...sprechen Sie uns einfach an.



Dachprotect-Dachrandprofile



(MC: DACHPROTECT)

| Dachrandprofil 40/80 | | Format in cm | ArtNr. | Preis/Stck. |
|--------------------------------------------|-----------|--------------|------------|-------------|
| Dachrandprofil | Alu-natur | 4 x 8 x 195 | 6DHB030140 | 21,10 |
| Alu-natur oder Aluminium | RAL 7016 | 4 x 8 x 195 | 6DHB030140 | 29,60 |
| pulverbeschichtet | RAL 9006 | 4 x 8 x 195 | 6DHB030140 | 29,60 |
| Dachrandprofil | Alu-natur | 4 x 8 x 25 | 6DHB030150 | 24,30 |
| 90° Außenecke Schenkellänge außen 25 cm | RAL 7016 | 4 x 8 x 25 | 6DHB030150 | 26,40 |
| Scholikolidiigo doboli 25 cili | RAL 9006 | 4 x 8 x 25 | 6DHB030150 | 26,40 |
| Dachrandprofil | Alu-natur | 4 x 8 x 25 | 6DHB030160 | 24,30 |
| 90° Innenecke Schenkellänge innen 25 cm | RAL 7016 | 4 x 8 x 25 | 6DHB030160 | 26,40 |
| Scholikolidiigo liilioli 23 cili | RAL 9006 | 4 x 8 x 25 | 6DHB030160 | 26,40 |
| Dachrandprofil- | Alu-natur | 4 x 8 x 80 | 6DHB030170 | 3,07 |
| Verbinder zum Einschieben | RAL 7016 | 4 x 8 x 80 | 6DHB030170 | 5,20 |
| Lon Linguinoson | RAL 9006 | 4 x 8 x 80 | 6DHB030170 | 5,20 |

Briel Dachabschlussprofile "Galant". (MC: FDZU)



| Galant GL 100 | | Format in cm | ArtNr. | Preis/Stck. |
|-------------------------------|-----------|--------------|-----------|-------------|
| Flachdachabschlussprofil | Alu-natur | 10 x 500 | 6BRP01000 | 82,70 |
| mit Schutzfolie | RAL 7016 | 10 x 500 | 6BRP01100 | 113,20 |
| 90° Außenecke | Alu-natur | 10 x 25 x 25 | 6BRP01080 | 19,82 |
| | RAL 7016 | 10 x 25 x 25 | 6BRP01180 | 23,45 |
| Innenecke 90° | Alu-natur | 10 x 25 x 25 | 6BRP01080 | 19,82 |
| | RAL 7016 | 10 x 25 x 25 | 6BRP01180 | 23,45 |
| Endkappe links oder rechts | Alu-natur | 4 x 8 x 80 | 6BRP01080 | 11,21 |
| links oder rechts | RAL 7016 | 4 x 8 x 80 | 6BRP01180 | 17,22 |
| Klemmprofil | • | 20 | 6BRP01010 | 0,81 |
| | | 40 | 6BRP01010 | 1.41 |

Farbauswahl...



Dachprotect "Garantie-Gully" (MC: DACHPROTECT)

Auch in 40/60 lieferbar... Preise auf Anfrage.

Set bestehend aus: Flansch 300 x 300 mm (FLEX), PE-Rohr 490 mm, Aktivierung 125 ml, 1 Paar Handschuhe, 1 oberflächenaufrauhender Schwamm

| Set | DN in mm | ArtNr. | Preis/Stck. |
|--------------------------|-------------------|------------|-------------|
| Garantie-Gully | 50 / 63 / 75 / 90 | 6DHB012020 | 51,95 |
| | 110 / 125 | 6DHB012020 | 62,60 |
| Garantie-Seitenablauf | 50 / 63 / 75 / 90 | 6DHB012040 | 51,95 |
| | 110 / 125 | 6DHB012040 | 62,60 |
| Garantie-Seitennotablauf | 50 / 63 / 75 / 90 | 6DHB012045 | 51,95 |
| | 110 / 125 | 6DHB012045 | 62,60 |







Garantie-Gully

...Seitenablauf

...Seitennotablauf

Weitere Dachentwässerungen und Lüfter auf Anfrage lieferbar...

Sie benötigen Dachrinnen... und das passende Zubehör dazu? Wir können Ihnen alles innerhalb von 2-3 Tagen liefern... ...unser Verkaufs-Team berät Sie gerne.

Urbanscape Gründach

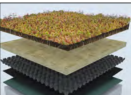


URBANSCAPE

Das Urbanscape Gründach-System ist ein innovatives, leichtes System mit einer sehr hohen Wasserspeicher-Kapazität. Es wurde insbesondere für die einfache Montage konzipiert und verwandelt triste Dächer innerhalb kürzester Zeit in eine grüne Oase. (MC: GRÜNDACH)

Vorteile

- Komplettlösung: Komplettsystem; keine spezielle Ausrüstung für die Verlegung nötig
- Leichtigkeit: im Durchschnitt 8 10 mal leichter als traditionelle Bodensubstrate; auf fast jedem Gebäude verwendbar; Gewicht trocken 15–20 kg/m²; Gewicht bei vollständig gesättigtem Urbanscape-System ca. 32–80 kg/m². Je nach Art des Entwässerungssystems und der Wachstumsmatte liegt die Wasserspeicherkapazität des Urbanscape-Systems zwischen 17 und 60 l/m².
- Effiziente Verlegung: deutlich geringerer Arbeitsaufwand
- Nachhaltige Lösung: hergestellt aus natürlichen Stein-Mischungen; leichte und offene Struktur der Wachstumsmatte fördert eine umfangreiche Wurzelverteilung und ein gutes Pflanzenwachstum
- Hohe Feuerbeständigkeit: gemäß DIN EN 13501-1 der Baustoffklasse A1 (nicht brennbar ohne Anteile von brennbaren Baustoffen)
- Hohe Wasseraufnahme: schnelle und langfristige, stabile Wasserwiederaufnahme und Wasserspeicherung (belegt durch WOK- und pFKurven-Analysen). 1 m² Urbanscape-Wachstumsmatte (Stärke 2 cm) kann ca. 17 Liter Regenwasser aufnehmen. Je nach Klimazonen werden verschiedenen Arten von Urbanscape-Wachstumsmatten verwendet.
- Optimale Wasserverteilung: perfekte Wasserverteilung zwischen Vegetationsschicht und Urbanscape Green Roll Wachstumsmatte
- Hohe thermische Leistung: lang anhaltende Kühlung dank hoher Wasserspeicherkapazität und des damit verbundenen Wärmeentzugs durch Verdunstung
- Hohe Geräusch- und Schalldämpfung: verringert Lärm durch Absorption an der Oberfläche



| Ausführung | ArtNr. | Preis/m ² |
|------------------------------------------------------------------------------|-----------|----------------------|
| URBANSCAPE Green Roof Standard High 37L kommissioniert aus Systemkomponenten | W2KI70020 | 72,30 |
| URBANSCAPE Green Roof Premium High 49L kommissioniert aus Systemkomponenten | W2KI70040 | 78,30 |



| Ausführung | | ArtNr. | Preis/m |
|------------------------------|-------|-----------|---------|
| URBANSCAPE | 8 cm | W2KI71020 | 16,03 |
| L-Profile Alu-Kiesfangleiste | 10 cm | W2KI71020 | 18,41 |

| Ausführung | | ArtNr. | Preis/Stck. |
|-------------------------------------------|--------------------------------|-----------|-------------|
| URBANSCAPE Corner Profil | 8 cm | W2KI71030 | 7,82 |
| Alu-Eckprofil für Kiesfangleisten | 10 cm | W2KI71030 | 8,12 |
| URBANSCAPE Inspection Box Kontrollschacht | | W2KI71110 | 87,20 |
| URBANSCAPE Langzeitdünger | URBANSCAPE Langzeitdünger 1 kg | | 14,85 |
| 5 kg | | W2KI71050 | 59,50 |
| | 20 kg | W2KI71050 | 199,00 |

| Ausführung | ArtNr. | Preis/m ² |
|--------------------------------------------------------------|-----------|----------------------|
| URBANSCAPE Root Membran Wurzelschutzfolie aus LD-Polyethylen | W2KI71010 | 3,57 |

| Technische Daten | Ausführung | Höhe in mm | Gewicht trocken in kg/m² | Gewicht gesättigt in kg/m² | m²/Palette |
|-----------------------------------------|------------------|------------|-----------------------------|-------------------------------|------------|
| Urbanscape Green Roof Standard High 37L | 20 mm Green Roll | 65 - 85 | ca. 19 | ca. 56 | 30 |
| Urbanscape Green Roof Premium High 49L | 40 mm Green Roll | 85 - 105 | ca. 21 | ca. 70 | 27 |

Wandanschlussschiene (MC: DBDP)

| Ausführung | Länge in m | ArtNr. | Preis/Stck. |
|---------------------------------------------------|------------|------------|-------------|
| Wandanchlussprofil PW74 Alu, 60 mm stranggepresst | 3 | 6D20020010 | 1,45 |

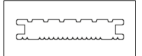


Terradura Terrassendielen

Terradura Terrassendielen

Eigenschaften: Optimal für den Außeneinsatz durch hohen Anteil an Mineral- und Naturfasern; extrem widerstandsfähig und langlebig; gebürstete, matte Oberfläche mit natürlicher Optik und guter Farbechtheit; wahlweise als Massiv- oder Hohlprofil mit feiner oder grob geriffelter Oberfläche zu verlegen; praktisch pflegefrei

Terradura Massivprofil gebürstet, einseitig genutet/einseitig Fuxprofil (MC: GADI)



| Ausführung | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in cm | ArtNr. | Preis/m |
|--------------|--------------|--------------|-------------|---------|---------|
| Walnuss | 20 | 130 | 364/486/607 | HTEOM02 | 10,31 |
| Schiefergrau | 20 | 130 | 364/486/607 | HTEOM02 | 10,31 |
| Maron | 20 | 130 | 364/486/607 | HTEOMO2 | 10,31 |
| Steingrau | 20 | 130 | 364/486/607 | HTEOMO2 | 10,31 |

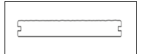
Terradura Breitdiele einseitig Wellenprofil/einseitig glatt geschliffen (MC: GADI)



| Ausführung | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in cm | ArtNr. | Preis/m |
|--------------|--------------|--------------|-------------|---------|---------|
| Schiefergrau | 20 | 245 | 364/486 | HTE0000 | 22,51 |
| Steingrau | 20 | 245 | 364/486 | HTE0000 | 22,51 |

Terradura Driftwood

Haptik und Optik wie natürlich vergrautes Holz, einseitig Altholzcharakter (Bandsägeschnitt)/einseitig glatt geschliffen (MC: GADI)



| Ausführung | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in cm | ArtNr. | Preis/m |
|------------|--------------|--------------|-------------|---------|---------|
| Driftwood | 20 | 140 | 486 | HTE0000 | 14,19 |

Terradura Protectcolor

Diese Diele ist ein ummantelter Verbundwerkstoff aus dem Trägermaterial Bambusfasern und einer hochwertigen Kunststoffummantelung. Die Ummantelung überzeugt durch eine natürliche, mehrfarbige Holzoptik. Die Farb- und Kratzbeständigkeit liegen höher als bei herkömmlichen WPC/BPC-Dielen. Geringer Pflegeaufwand: Terradura Protectcolor nimmt von der Oberfläche her keine Feuchtigkeit auf. Wasser, Fette oder Wein ziehen nicht in das Produkt ein und können einfach weggewischt werden. (MC: GLTE)

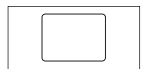


| Ausführung | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in cm | ArtNr. | Preis/m |
|------------|--------------|--------------|-------------|---------|---------|
| Edelholz | 20 | 140 | 486/607 | HTE0000 | 15,03 |
| Eiche | 20 | 140 | 486/607 | HTE0000 | 14,19 |





Terradura Unterkonstruktion (MC: GADI)



| Ausführung | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in cm | ArtNr. | Preis/m | |
|----------------|--------------|--------------|-------------|---------|---------|--|
| Schwarz Massiv | 38 | 51 | 366 | HTE0000 | 8,39 | |

Terradura Befestigungsclips und Schrauben (MC: GADI)_



Clip



Edelstahl-Clip (Breitdiele)

| Ausführung | Ausführung | | | |
|---------------------------------------------------|---------------------------------------------------------|----------|-----|-------|
| Terradura Clip 4,5 mm Fugenabstand ohne Schrauben | | HTE00005 | 100 | 22,32 |
| Terradura Starterclips | ohne Schrauben | HTE00005 | 25 | 17,84 |
| Terradura Edelstahlschrauben | für Clips 3,2 x 40 mm inkl. Bit T10 | HTE00005 | 120 | 17,84 |
| | für Starterclips 3,2 x 40 mm | HTE00005 | 25 | 4,38 |
| Terradura Edelstahl-Clip für Breitdiele | Terradura Edelstahl-Clip für Breitdiele inkl. Schrauben | | 50 | 29,32 |

Reiniger (MC: GADI)

| Ausführung | ArtNr. | VE | Preis/VE |
|-------------------------|------------|----------------|----------|
| Terracare Grundreiniger | HTE0000710 | 2,5 Kanister | 35,70 |

| Ausführung | ArtNr. | VE | Preis/VE |
|----------------------------|------------|---------------------|----------|
| TerraDura Intensivreiniger | HTE0000720 | 0,25 l Sprühflasche | 13,24 |

Alle Oberflächen auf einen Blick



Walnuss



Schiefergrau





Steingrau

Driftwood



Breitdiele Schiefergrau





Protectcolor Edelholz



Breitdiele Steingrau



Protectcolor Eiche

Terrassendielen Holz

Bangkirai Terrassendielen

Eigenschaften: Holz aus Forstwirtschaft in Malaysia und Indonesien; sehr widerstandsfähig und langlebig; nahezu astfreies Holz mit ansprechendem Farbton; wahlweise mit feiner oder grob geriffelter Oberfläche zu verlegen; problemlose Reinigung und Pflege

Bangkirai Standard Terrassendielen Kombiprofil, einseitig genutet/einseitig geriffelt (MC: GADIBA)



| ļ | Ausführung | Oberfläche/Qualität | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in cm | ArtNr. | Preis/m |
|---|------------------|-------------------------------------------|--------------|--------------|-------------|----------|---------|
| E | Bangkirai Dielen | grob/fein geriffelt | 25 | 145 | 245 – 575 | 4004295 | 12,17 |
| | | grob/fein geriffelt, Select/A-Grade KD | 35 | 145 | 396 – 488 | W67BA035 | 20,17 |

Tiger Premium® Bangkirai Terrassendielen 4-seitig glatt gehobelt/1-seitig geschliffen (MC: GADIBA)



| Ausführung | Oberfläche/Qualität | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in cm | ArtNr. | Preis/m |
|--------------------------|------------------------|--------------|--------------|-------------|----------|---------|
| Bangkirai Terrassenbelag | glatt/glatt Premium KD | 25 | 145 | 244 — 488 | W67BA024 | 13,88 |

Unterkonstruktion und Konstruktionsholz für Bangkirai Terrassendielen



| Ausführung | Oberfläche/Qualität | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in cm | ArtNr. | Preis/m |
|-----------------------------------------------|---------------------|--------------|--------------|-------------|---------|---------|
| Bangkirai Unter- konstruktion (MC: GADIBA) | 2-seitig geriffelt | 45 | 68 | 213 – 488 | 4004290 | 8,31 |

Stauseeholz (Guyanateak) Terrassendielen

Eigenschaften: Holz aus einem Stausee in Surinam, Resistenzklasse 1, sehr widerstandsfähig und vielseitige Einsatzmöglichkeiten; Guyanateak kann mit den gängigen Ölen behandelt werden. Aufgrund seiner guten Witterungsfestigkeit kann das Holz auch ohne Oberflächenbehandlung eingesetzt werden. Es wird oberflächlich vergrauen und kleinere Oberflächenrisse zeigen.

Stauseeholz (Guyanateak) Terrassendielen 4-seitig gehobelt, Kanten gerundet (MC: GADIGU)



| Ausführung | Oberfläche/Qualität | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in cm | ArtNr. | Preis/m |
|--------------------------------|---------------------------------------|--------------|--------------|-------------|------------|---------|
| Stauseeholz Terrassendielen | 4 seitig gehobelt, Kanten gerundet | 25 | 140 | 274 – 396 | 4004377100 | 14,44 |

Eiche Terrassendielen

Eigenschaften: zeitloser und beliebter Klassiker; hohe Dauerhaftigkeit (Klasse 2–3) und Widerstandsfähigkeit; ansprechende, kräftige und gleichmäßige Struktur; beidseitig glatt gehobelt mit der großzügigen Optik typischer Schiffsbohlen; Äste können vorkommen **Eiche Terrassendielen** 4-seitig glatt, KD rustikal (MC: GADIEI)



| Ausführung | Oberfläche/Qualität | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in cm | ArtNr. | Preis/m |
|------------|---------------------|--------------|--------------|-------------|------------|---------|
| Eiche | glatt/glatt | 23 | 140 | 200/210/240 | W5KA200110 | 8,16 |



Bamboo X-treme Terrassendielen

Eigenschaften: eine der am schnellsten wachsenden Pflanzen der Welt; ökologische Alternative zu Tropenhölzern; extrem formstabil, widerstandsfähig und langlebig; einfache Reinigung und regelmäßiges Pflegen mit Öl gegen witterungsbedingte Graufärbung

Bamboo X-treme Terrassendielen stirnseitige N+F-Verbindung, vorgeölt, Kombiprofil 1-seitig glatt/1-seitig geriffelt (MC: GADIBA)



| Ausführung | Oberfläche/Qualität | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in cm | ArtNr. | Preis/m |
|----------------|---------------------|--------------|--------------|-------------|-----------|---------|
| Bamboo X-treme | glatt/geriffelt | 20 | 137 | 185 | 40043850 | 13,69 |
| Terrassendiele | | | 178 | 185 | 400438700 | 19,47 |

Unterkonstruktion für Bamboo X-treme Terrassendielen 4-seitig glatt (MC: GADIBA)



| Ausführung | Oberfläche/Qualität | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in cm | ArtNr. | Preis/m |
|-------------------------------------|---------------------|--------------|--------------|-------------|----------|---------|
| Bamboo X-treme Unterkonstruktion | 4-seitig glatt | 40 | 70 | 244 | 40043851 | 13,46 |

Bamboo X-treme Balken für Outdoor-Möbel mit Dünnschichtlasur (MC: GADIBA)



| Ausführung | Oberfläche/Qualität | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in cm | ArtNr. | Preis/m |
|-------------------------------------------------|----------------------|------------------------|--------------|-------------|-----------|---------|
| Bamboo X-treme Balken für Outdoor-Möbel mit Dün | mit Dünnschichtlasur | it Dünnschichtlasur 40 | 40 | 200 | 400438800 | 9,67 |
| | | | 60 | 200 | 400438800 | 13,88 |
| | | | 80 | 200 | 400438800 | 18,50 |
| | | | 115 | 200 | 400438800 | 26,50 |

Zubehör Bamboo X-treme (MC: GADIBA)

| Ausführung | ArtNr. | VE | Preis/VE | | | | | |
|--------------------------------------------|-----------|-----------|--------------|-------|--|--|--|--|
| Befestigungsclips inkl. Schrauben und Bit | | 40043852 | 90 | 56,80 | | | | |
| WOCA Terrassenöl "Teak" für Bamboo X-treme | 40043853 | 3,0 l | 80,30 | | | | | |
| WOCA Terrassenreiniger | 400438535 | 2,5 | 42,05 | | | | | |
| Silicium Carbid Besen | | 400438555 | - | 63,10 | | | | |
| Befestigungsclipse Bamboo X-treme | | 400438521 | - | 52,55 | | | | |
| Stirnkantenwax Bamboo X-treme | | 400438531 | - | 15,89 | | | | |





Terrassendielen Holz

Sibirische Lärche Terrassendielen

Eigenschaften: langsam gewachsenes Nadelholz; widerstandsfähig und langlebig; ansprechender honiggelber Farbton; mit beidseitig grob geriffelter Oberfläche; regelmäßige Reinigung und Pflege erhöhen die Haltbarkeit

Sibirische Lärche Terrassendielen 2-seitig grob geriffelt (MC: GADILÄ)



| Ausführung | Oberfläche/Qualität | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in cm | ArtNr. | Preis/m |
|-------------------------------------|-------------------------|--------------|--------------|-------------|----------|---------|
| Sibirische Lärche Terrassendiele | 2-seitig grob geriffelt | 28 | 140 | 300 – 600 | W67DI150 | 4,73 |

Terrassendiele Gebirgslärche Sichtseite thermostrukturiert (MC: GADILÄ)



| Ausführung | Oberfläche/Qualität | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in cm | ArtNr. | VE | Preis/m |
|---------------------------------|----------------------------------|--------------|--------------|-------------|-----------|----|---------|
| Terrassendiele Gebirgslärche | Sichtseite thermostrukturiert | 26 | 145 | 400 / 500 | 4HB0L2610 | 4 | 7,36 |

Unterkonstruktion für Sibirische Lärche Terrassendielen gehobelt und gefast (MC: GADILÄ)



| Ausführung | Oberfläche/Qualität | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in cm | ArtNr. | Preis/m |
|----------------------------------------|---------------------|--------------|--------------|-------------|------------|---------|
| Sibirische Lärche Unterkonstruktion | gehobelt und gefast | 45 | 70 | 510 | W57DI15012 | 3,58 |

PINUTEX Sibirische Lärche

Eigenschaften: Vormontierte Module mit Vollholzprofilen aus langlebiger Sibirischer Lärche; exklusives Design ohne sichtbare Befestigung; einfach und schnell zu verlegen, vielfach ohne Unterkonstruktion; auch zum Gestalten von Bänken, Podesten, Stegen und vielem mehr **Oberfläche:** Massivdiele glatt

Terrassenmodul PINUTEX TRM 00 (MC: GADILÄ)



| Ausführung | Oberfläche/Qualität | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in cm | ArtNr. | Preis/m ² |
|------------------------------|---------------------|--------------|--------------|-------------|------------|----------------------|
| PINUTEX Sibirische Lärche | TRM 00 | 70 | 330 | 200 | 40M04LTM00 | 151,00 |
| | | 70 | 330 | 400 | 40M04LTM00 | 151,00 |

Einzelkomponente PINUTEX R4R 00 (MC: GADILÄ)

| Ausführung | Oberfläche/Qualität | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in cm | ArtNr. | Preis/m |
|---------------------------|---------------------|--------------|--------------|-------------|------------|---------|
| PINUTEX Sibirische Lärche | R4R 00 | 26,5 | 55 | 400 | 40M04LTM10 | 3,41 |

Verbindungsrechen PINUTEX R10 (MC: GADILÄ)

| Ausführung | Oberfläche/Qualität | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in cm | ArtNr. | Preis/m |
|---------------------------|---------------------|--------------|--------------|-------------|------------|---------|
| PINUTEX Sibirische Lärche | R10 | 5 | 27 | 33 | 40M04LTM90 | 13,58 |

Rhombusprofil Sib. Lärche

extrem langlebig, feingliedrige moderne Optik, schmales Fugenbild, geringeres Schüsseln Apexgrav¹⁰ PAR 20 (MC: PRLÄ2768)



| Ausführung | Oberfläche/Qualität | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in cm | ArtNr. | Preis/m |
|-------------------|---------------------|--------------|--------------|-------------|------------|---------|
| Sibirische Lärche | silbergrau | 27 | 68 | 400 | 40M0310273 | 5,61 |



Douglasie Terrassendielen

Eigenschaften: beliebtes Nadelholz aus Europa und Nordamerika; widerstandsfähig und langlebig; ausdrucksstarke Optik und kontrastreiches Farbspiel; zu verlegen mit feiner Riffelung oder grober Nutung als Oberseite; regelmäßige Reinigung und Pflege für erhöhte Haltbarkeit

Douglasie Terrassendiele Kombiprofil gehobelt und getrocknet (MC: GADIDO)



| Ausführung | Oberfläche/Qualität | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in cm | ArtNr. | Preis/m |
|--------------------------|-----------------------------------------|--------------|--------------|-------------|---------|---------|
| Douglasie Terrassendiele | 1-seitig genutet/ 1-seitig geriffelt | 28 | 145 | 300 – 500 | 4004280 | 3,94 |

Unterkonstruktion für Douglasie Terrassendielen gehobelt und gefast, KD GKL I/III (MC: GADIDO)



| Ausführung | Oberfläche/Qualität | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in cm | ArtNr. | Preis/m |
|--------------------------------|--------------------------------------|--------------|--------------|-------------|---------|---------|
| Douglasie Unterkonstruktion | gehobelt und gefast, KD GKL I/III | 45 | 70 | 500 | 4004285 | 3,12 |

Douglasie Kantholz "S" gehobelt und gefast (MC: KADO)



| Ausführung | Oberfläche/Qualität | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in cm | ArtNr. | Preis/m |
|------------------------|---------------------|--------------|--------------|-------------|---------|---------|
| Douglasie Kantholz "S" | gehobelt und gefast | 90 | 90 | 400 | 4002220 | 8,98 |

Einschlag-Bodenhülse (MC: GAZU)



| Ausführung | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in cm | ArtNr. | Preis/Stck. |
|------------|--------------|--------------|-------------|---------|-------------|
| verzinkt | 91 | 91 | 90 | 7002110 | 5,73 |

Kiefer Siligna

Langlebig, Schutz gegen Fäulnis (geprüft nach EN113, Resistenzklasse 1); naturfarbenes, langsam gewachsenes Kiefernholz aus Skandinavien; frei von Bioziden und Schwermetallen; pflegeleicht (MC: GADIKU)



| Ausführung | Oberfläche/Qualität | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in cm | ArtNr. | Preis/m |
|----------------|---------------------|--------------|--------------|-------------|------------|---------|
| Kiefer Siligna | 4-seitig gehobelt | 26 | 140 | 390/510 | HTE0002010 | 7,01 |

Thermo Kiefer strukturiert

Formstabile Terrassendiele; lebhafte und rustikale Optik; gutes Preis-/Leistungsverhältnis; Resistenzklasse 2; geringes Quell- und Schwundverhalten; Empfehlung: Montage auf Alu-Unterkonstruktion (MC: GADIKU)



| Ausführung | Oberfläche/Qualität | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in cm | ArtNr. | Preis/m |
|----------------------------|---------------------|--------------|--------------|-------------|------------|---------|
| Thermo Kiefer strukturiert | 1-seitig glatt | 26 | 140 | 390/510 | HTE0001010 | 6,69 |



Zubehör für Terrassendielen



Eurotec Hapatec Holzbau- und Terrassenschraube

Edelstahl gehärtet (magnetisierbar); nichtrostender Stahl nach DIN 10088 (bedingt rostbeständig, nicht säurefest); 10 Jahre Erfahrung ohne Korrosionsprobleme bei geeigneten Hölzern; nicht geeignet für stark gerbstoffhaltige Hölzer wie Cumarú, Eiche, Merbau, Robinie etc.; nicht geeignet für chlorhaltige Atmosphären; 60 % höheres Bruchdrehmoment als A2 und A4 (MC: HOLZBAUSCHRAUBE)

| Ausführung | ArtNr. | VE | Preis/VE |
|-------------------------------|------------|-----|-------------------------------|
| TX 20 4,5 x 45 / 50 / 60 / 70 | W5ET111813 | 200 | 21,14 / 21,90 / 23,55 / 29,35 |

| Ausführung | | ArtNr. | VE | Preis/VE |
|------------|----------------------------------------------------|------------|-----|---------------------------------------|
| TX 25 | 5,0 x 40 / 45 / 50 / 60 / 70 | W5ET111817 | 200 | 21,85 / 21,94 / 23,10 / 26,35 / 29,80 |
| | 5,0 x 50 / 60 / 70 inkl. Bit und Drill-Stop | W5ET11181E | 500 | 72,10 / 82,30 / 93,20 |

Eurotec Hapatec Heli V4A Terrassendielenschraube

Edelstahl V4A; rostbeständig und bedingt säurebeständig, geeignet für gerbstoffhaltige Hölzer und salzhaltige Atmosphären; nicht geeignet für die Verwendung in Hallenschwimmbädern. Die spezielle Schraubengeometrie verringert das Einschraubdrehmoment. Die Gefahr des Abreißens der Schraube aus dem relativ weichen Edelstahl V4A wird so verringert. (MC: HOLZBAUSCHRAUBE)

| Ausführung | ArtNr. VE | | Preis/VE | | |
|---------------------------------|------------|-----|-----------------------|--|--|
| TX 20 4,5 x 50 / 60 / 70 | W5ET100055 | 200 | 33,45 / 36,05 / 44,80 | | |

| Ausführung | ArtNr. | VE | Preis/VE |
|----------------------------|------------|-----|-----------------------|
| TX 25 5,0 x 50 / 60 / 70 | W5ET100055 | 200 | 35,25 / 40,30 / 45,55 |

Eurotec Rolfi Abstandhalter

konstruktiver Holzschutz; Höhennivellierung der Unterkonstruktion; gleichmäßige Lastverteilung; kleine Unebenheiten können ausgeglichen werden; trittschalldämmend (MC: ABSTANDHALTER)



| Ausführung | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in cm | ArtNr. | VE | Preis/VE |
|----------------------------------|--------------|--------------|-------------|------------|----|--------------------|
| Rolfi Abstandhalter EPDM schwarz | 3/6/10 | 60 | 6 | W5ET945966 | 25 | 0,88 / 0,97 / 1,08 |

DrainTec Drainagerost

Drainagerost legt sein Hauptaugenmerk auf Türanschlussbereiche oder Übergänge von vertikalen Fassadenoberflächen zu horizontalen Terrassenoberflächen. Es ist durch seine spezielle Geometrie in der Lage den Niederschlag "zu fangen", ohne das Türelement oder die Fassadenbekleidung mit zurückspritzendem Wasser zu belasten. Starkregen wird kontrolliert abgeleitet. Durch die flache Geometrie (21 x 140 mm) ist die Kombination mit marktüblichen Terrassendielen oder Feinsteinzeugplatten möglich.

- Zur Entwässerung von Fassaden- und Terrassenoberflächen
- Kombinierbar mit dem Eurotec Produktsortiment, zur Herstellung aufgeständerter Terrassenflächen.
- Zur Umsetzung barrierefreier, rollstuhlgerechter Übergänge
- Auch zur direkten Auflagerung auf tragfähigem Untergrund geeignet

| Ausführung | | ArtNr. | VE | Preis/VE | |
|-------------------------|-----------------------|------------|----|----------|--|
| DrainTec Drainagerost | 21 x 140 cm, 4 m lang | W5ET975634 | 1 | 233,50 | |
| DrainTec Clip Edelstahl | 144 x 20 x 16,5 mm | W5ET975635 | 2 | 10,35 | |



WISSENSWERTES Verarbeitungshinweise für den Terrassengleiter







Zum Befestigen der Dielen werden die Gleiter erst auf die Unterseite der Dielen und danach von oben auf die Unterkonstruktion geschraubt. Durch diese Befestigungsart wird eine direkte Verbindung zur Unterkonstruktion vermieden. Die Terrassendielen haben somit (über den Terrassengleiter) eine größere Bewegungsfreiheit. Empfohlen werden je Terrassengleiter zwei Schrauben für die Befestigung des Terrassengleiters auf der Diele und zwei Schrauben für die Befestigung des Terrassengleiters auf der Unterkonstruktion.

Die Terrassengleiter sind geeignet für Dielen von 80 mm bis 160 mm Breite und einer Stärke von 20 bis 30 mm.

Eurotec Terrassengleiter

Für die nicht sichtbare Befestigung von Terrassendielen

Bedarf: 123 Stück/10 m² Abstand der Traghölzer = 600 mm, Dielenbreite = 145 mm, Fugenmaß = 5 mm (abhängig von der Holzsorte). Bei Bedarf können Sie die Gleiterschrauben in Edelstahl A2 zukaufen. (MC: TERRASSENGLEITER)



| Ausführung | ArtNr. | VE | Preis/VE | |
|----------------------------------------|------------------------------|------------|----------|--------|
| Terrassengleiter Hartkunststoff | 19 x 10 x 190 mm (B x H x L) | W5ET944830 | 200 | 338,00 |
| Terrassengleiterschrauben Edelstahl A2 | 4,2 x 24 mm | W5ET944926 | 100 | 9,83 |

Alu-Systemprofil EVO

Dielenoberfläche optisch ohne sichtbare Schrauben, kein Splittern oder Aufspreißeln um den Schraubenkopf; automatisch immer der gleiche Dielenabstand, keine Keile, kein Messen nötig; verzugsfreier Unterbau; für Jahrzehnte wetterfest; leichte und schnelle Montage; geringe Aufbauhöhe (40 mm); geeignet für Dachterrassen





| Ausführung | Stärke in mm | Länge in cm | ArtNr. | Preis/Stck. |
|------------------------------|--------------|-------------|------------|-------------|
| Alu-Systemprofil EVO | 40 | 6 | W5ET975610 | 50,30 |
| Alu-Systemprofil EVO schwarz | 40 | 6 | W5ET975610 | 91,60 |

Zubehör (MC: GLTHZU)

| Ausführung | | ArtNr. | VE | Preis/VE |
|-------------------------------------------------------------------|------------------|------------|-----|----------|
| Alu-Systemprofilverbinder EVO inkl. 4 Bohrschrauben pro Verbinder | 24 x 50 x 200 mm | W5ET975611 | 10 | 6,80 |
| Eckverbinder EVO inkl. 4 Bohrschrauben pro Verbinder | 40 x 25 x 40 mm | W5ET975612 | 10 | 2,85 |
| Alu-Systemhalter Twin inkl. Schrauben und Bit 40 x 25 x 40 mm | | W5ET975959 | 200 | 1,17 |
| StarterClip für nicht sichtbare Befestigung auf Alu UK | Hartkunststoff | W5ET975591 | 10 | 25,85 |
| Clip für Stone-System zum Aufklicken auf Alu-Systemprofil | | W5ET975602 | 200 | 140,00 |
| Stone-Edge-Clip zum Aufklicken auf Alu-Systemprofil | | W5ET975602 | 50 | 87,60 |
| Aluminium Profilbohrschraube Edelstahl gehärtet | TX15 4,2 x 35 mm | W5ET645026 | 100 | 8,55 |
| ET Profilbohrschraube A4 Edelstahl A4 TX25 5,5 x 50 mm | | W5ET905563 | 200 | 97,80 |

Preise sind Richtpreise zzgl. MwSt.

Zubehör für Terrassendielen



Eurotec Dista-Leiste Abstandsband

Mit Hilfe der Dista-Leiste können die Terrassendielen sichtbar befestigt werden. Sie wirkt als Abstandhalter und ermöglicht Bewegungsfreiheit zwischen Terrassendiele und Unterkonstruktion.

Terrassotec Terrassen-Dielenschraube für Diesta-Leiste Edelstahl gehärtet (MC: TERRASSENSCHRAUBE)



| Ausführung | | ArtNr. | VE | Preis/VE | |
|---------------------------------------------------|-------------|------------|-----|----------|--|
| Distα-Leiste 16 x 133 x 730 mm (B x H x L) | | W5ET94480 | 50 | 84,20 | |
| Terrassotec | 4,0 x 40 mm | W5ET905535 | 500 | 37,40 | |

Eurotec Wurzelvlies

Diffusionsoffene Polypropylen-Unterlage. Sehr eingeschränkt wasserdurchlässig.

Hemmt den Pflanzenwuchs unterhalb des Vlieses. (MC: VLIES)



| Ausführung | | ArtNr. | Preis/Stck. |
|---------------------|------------|------------|-------------|
| Wurzelvlies 50 g/m² | 1,6 x 10 m | W5ET944799 | 36,20 |

Zubehör (*Preis/VE)

| Ausführung | ArtNr. | VE | Preis/Stck. |
|---------------------------------------------------------------------------------|------------|-----|--------------|
| Austomony | AHNI. | VL. | TIGIS/ SICK. |
| Eurotec Spannzwinge | W5ET945380 | _ | 66,80 |
| Eurotec Drill-Stop Anschlagkappe Bohrsenker für Terrassenschrauben, orange | W5ET945986 | - | 23,30 |
| Silicium Carbid Besen | 400438545 | _ | 63,10 |
| TerraTool Befestigungsklammer für Fugenabstand 6 mm (für TerraTherm) | 4004330300 | 20 | 0,99 |
| TerraTool Zug-Clip für Alu-Schiene und Holzunterkonstruktion, Fugenabstand 6 mm | 4004330305 | 100 | 139,08* |

Pflegeprodukte_

pinufin Holz-Öl Außenbereich (MC: MOCO)

| Ausführung | Inhalt | ArtNr. | VE | Preis/Stck. | | |
|-------------------------|--------|------------|----|-------------|--|--|
| Farblos 0-0000 | 2,5 l | W51VM01025 | 6 | 65,20 | | |
| Lärche-Douglasie 0-2268 | 2,5 l | W51VM01025 | 6 | 65,20 | | |
| Bangkirai-Teak 0-2269 | 2,5 | W51VM01025 | 6 | 65,20 | | |

Saicos Ecoline Magic Grundreiniger für lackierte, geölte oder gewachste Flächen; entfernt Fett, Schmutz und Nikotin (MC: HSSA)

| | | • | • |
|---------------------------------------------------------------|--------|------------|-------------|
| Ausführung | Inhalt | ArtNr. | Preis/Stck. |
| Saicos Ecoline Magic Cleaner Spray gebrauchsfertiges Spray | 11 | 7SA0001225 | 15,42 |

Pfähle

Eichen Zaunpfähle sägerauh, gespitzt, Kopf gefast, kesseldruckimprägniert braun (MC: GAZA)



| Ausführung | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in cm | ArtNr. | Preis/Stck. |
|-------------------|--------------|--------------|-------------|---------|-------------|
| Eichen Zaunpfähle | 100 | 100 | 160 | 7002020 | 19,45 |



FHB_®

SPECHT KLEIDET EIN SPECHT STATTET AUS!

WIR SIND
LANGJÄHRIGER
LIEFERANT DER
BEHRENS
GRUPPE

PERFEKT EINGEKLEIDET!

durch Ihren regionalen Bekleidungsspezialisten.

- ZUNFT UND ARBEITSBEKLEIDUNG
- ARBEITSSICHERHEITSSCHUHE
- DACHDECKERSCHUHE Atlas, ELTEN, BASE, HAIX
- VERSAND PER DHL







WIR VEREDELN AUCH IHRE TEXTILIEN STICKEREI - FLOCK - FLEX

Specht Betriebsausstattung GmbH

Otto-von-Guericke-Straße 6 27356 Rotenburg/Wümme Telefon: 0 42 61/9 62 62-0 Telefax: 0 42 61/9 62 62-11 E-Mail: info@specht-handel.de

WWW.SPECHTSHOP.DE

Die Unternehmen der Behrens-Gruppe...

Behrens Holz und Bauelemente GmbH Bremer Straße 17 · 27356 Rotenburg · Tel. 04261 707-0 Fax 04261 3231 · info@holz-behrens.de

Bohlen & Sohn GmbH & Co.KG Fuldastr. 6 · 26135 Oldenburg · Tel. 0441 92087-0 Fax 0441 92087-50 · info@bohlen-oldenburg.de

Bohlen & Sohn GmbH & Co. KG Osnabrück Averdiekstr. 2 · 49078 Osnabrück · Tel. 0541 44043-0 Fax 0541 44043-50 · info@bohlen-osnabrueck.de

F.A. Schreyer GmbH
In den sieben Äckern 1 · 31162 Groß Düngen
Tel 05064 900-0 · Fax 900-33 · info@holzschreyer de

Behrens Köln GmbH & Co. KG Waltherstraße 49-51 (Halle 10a) · 51069 Köln Tel. 0221 88822-300 · Fax 0221 88822-399 koeln@behrens-gruppe.de

Holzzentrum Wöhlk Cottbus GmbH & Co. KC Paul-Greifzu-Straße 4 - 5 · 03042 Cottbus Tel. 0355 729916-0 · Fax 0355 729916-19 info@woehlk-cottbus.de

Holzzentrum Wöhlk Dresden GmbH & Co. KG Königsbrücker Landstraße 102 · 01109 Dresder Tel. 0351 49288-0 · Fax 0351 49288-14 info@woehlk-dresden de



Holzzentrum Wöhlk Leipzig GmbH & Co. KG Riesaer Straße 52 · 04328 Leipzig · Tel. 0341 520574-0 Fax 0341 520574-79 · info@woehlk-leipzig de

Nesseler & Co. Holzhandel GmbH
Grundweg 45 · 39218 Schönebeck · Tel. 03928 7013-0

Schründer GmbH & Co. KG
Industriestraße 41 · 48629 Metelen · Tel. 02556 9393-0

Seiling GmbH & Co. KGVoltastraße 28 · 59229 Ahlen · Tel. 02382 9800-0
Fax 02382 9800-33 · info@seiling-ahlen.de

Seiling Wuppertal GmbH & Co. KG Simonshöfchen 29 · 42327 Wuppertal Tel. 0202 739544-0 · Fax 0202 739544-29 info@seiling-wuppertal.de

www.behrens-gruppe.de

Die angegebenen Preise sind Richtpreise und freibleibend. Aktuelle Tagespreise erhalten Sie von unseren Innen- und Außendienstberatern oder Sie nutzen www.bestelloplus.de (Alle Lieferungen erfolgen auf Basis unserer Allgemeinen Geschäftsbedingungen.) Maßangaben und Produkthinweise beruhen auf Informationen der Hersteller, für Richtigkeit und Vollständigkeit können wir keine Gewähr geben. Konstruktions-, Farb- und Materialänderungen behalten wir uns nach dem Stand der Technik und im Rahmen der marktüblichen Produktentwicklung vor. Irrtum vorbehalten. 4T/09.2019