





MIT WATERKAMP SETZEN SIE AUF QUALITÄT!

Wir stehen für Qualität ohne Wenn und Aber. Wir beraten Sie telefonisch, digital und in unseren HolzStudios – fundiert, ehrlich und immer persönlich.

Setzen Sie auf Qualität - setzen Sie auf Holz für Profis!



MIT WATERKAMP SETZEN SIE AUF ZUKUNFT! Wir sind überzougt davon dass die 7

Wir sind überzeugt davon, dass die Zukunft digital ist. Dafür verknüpfen wir in unseren neuen HolzStudios eine persönliche Beratung mit multimedialen Showrooms.

Setzen Sie auf Zukunft - setzen Sie auf unsere digitalen Angebote!

LIEBE PARTNER, LIEBE KUNDEN,

was gut ist, bleibt gut – was besser werden kann, machen wir besser: In Nordwalde haben wir die Lagerfläche für Holzbauprodukte verdoppelt, in Rheine haben wir ein vollautomatisches Flächenlager für Platten in Betrieb genommen.

Ab sofort bestellen Sie bei Waterkamp mit Zentral-Vorteil: größere Lagerkapazitäten, optimierte Verfügbarkeiten und hervorragende Einkaufskonditionen.

In diesem Sinne freuen wir uns, Ihnen das Holzbau-Sortiment 2025/2026 zu präsentieren: Nachhaltiger, vielseitiger und schneller verfügbar, mit direkter Artikel-Verlinkung in den OrderShop und in neuem Gewand.

Ihre



Dirk Waterkamp

NUTZEN SIE IHREN ONLINE-VORTEIL SCHON?

- > 30 % Zeitersparnis
- > 29 Min. Antwortzeit
- > Tagesbest-Preise

TIPP:

Die Artikelnummer führt Sie direkt zu Ihrem Wunschartikel im OrderShop.

→ WATERKAMP.DE



Ihr persönliches Verkaufsteam IHRE ANSPRECHPARTNER: WIR PACKEN'S AN!

IHRE FACHBERATER IM INNENDIENST



TOM-STEFFEN BECKMANN

Tel.: +49 (25 73) 9 39 41 29 Fax.:+49 (25 73) 9 39 47 129 tom-steffen.beckmann@waterkamp.de



BURKHARD TIEHEN

Tel.: +49 (25 73) 9 39 41 23 Fax.:+49 (25 73) 9 39 47 123 burkhard.tiehen@waterkamp.de



CHRISTIANA HAGEDORN

Tel.: +49 (25 73) 9 39 42 11 Fax.:+49 (25 73) 9 39 47 211 christiana.hagedorn@waterkamp.de



DANIEL OTTE

Tel.: +49 (25 73) 9 39 42 25 Fax.:+49 (25 73) 9 39 47 225 daniel.otte@waterkamp.de



ANDREAS OVERKAMP

Tel.: +49 (25 73) 9 39 41 35 Fax.: +49 (25 73) 9 39 47 135 andreas.overkamp@waterkamp.de



SEBASTIAN HAGEN

Leiter Holzbau Tel.: +49 (25 73) 9 39 41 22 Fax.:+49 (25 73) 9 39 47 122 sebastian.hagen@waterkamp.de

IHRE FACHBERATER IM AUSSENDIENST



THOMAS BÖDDING

Tel.: +49 (25 73) 9 39 41 40 Fax.: +49 (25 73) 9 39 47 140 Mobil: +49 (172) 1 31 14 31 thomas.boedding@waterkamp.de



REINER HENSE

Tel.: +49 (25 73) 9 39 42 21 Fax.: +49 (25 73) 9 39 47 221 Mobil: +49 (177) 3 98 85 22 reiner.hense@waterkamp.de



FELIX BOOLKE

Tel.: +49 (25 73) 9 39 42 22 Fax.: +49 (25 73) 9 39 47 222 Mobil: +49 (173) 3 72 15 65 felix.boolke@waterkamp.de



MAX JOORMANN

Tel.: +49 (25 73) 9 39 41 36 Fax.: +49 (25 73) 9 39 47 136 Mobil: +49 (174) 2 76 59 35 max.joormann@waterkamp.de

NUTZEN SIE IHRE WATERKAMP-VORTEILE!



PERSÖNLICHE BERATUNG

Wir beraten Sie 52 Stunden pro Woche – persönlich, digital, telefonisch.



EXPRESS-ANGEBOTE

Werktags bearbeiten wir Ihre Anfrage am gleichen Tag – garantiert.



WATERKAMPS ORDERSHOP

Bestellen Sie 365 Tage im Jahr – mit Profi-Funktionen und bis zu 30 % Zeitersparnis.



OSD-ERP-INTEGRATION

Profitieren Sie von mehr Waterkamp – mit unserer OSD-ERP-Schnittstelle.



LAGERVIELFALT

45.000 qm Lagerfläche – für sofortige Verfügbarkeit vieler Waren.



EXPRESS-ABHOLSERVICE

Sie bestellen, wir stellen die Ware bereit – innerhalb von 2 Stunden.



EXPRESS-LIEFERSERVICE

Heute bis 16.01 Uhr bestellt – morgen geliefert.*



BAUSTELLEN-LIEFERUNG

Wir entladen an Ihrem Wunschort – autark durch Mitnahmestapler.



LIEFERAVIS

Wir liefern termingenau – mit Avis am Vorabend und Echtzeit-Avis am Liefertag.



KVH NACH LISTE

Bestellen Sie individuelle Querschnitte und Längen – mit kurzer Lieferzeit.

* im Rahmen des Tourendienstes





| NADELSCHNITTHOLZ | |
|-------------------|--------|
| Latten | 8 |
| Kantholz | 9 |
| Schalung | 9 - 10 |
| Bohlen/Keilbohlen | 11 |



| KONSTRUKTIONSHOLZ | |
|-------------------|---------|
| KVH | 12 - 14 |
| Leimbinder | 15 |
| | |



| HOBELWARE | |
|------------------|---------|
| gehobelte Latten | 16 |
| Rauspund | 17 |
| Fasebretter | 18 |
| Profilholz | 19 |
| Glattkantbretter | 20 - 21 |



| 22 - 23 |
|---------|
| 24 - 26 |
| 27 - 29 |
| 30 - 31 |
| 32 - 33 |
| 34 - 35 |
| 36 - 37 |
| 38 - 39 |
| 40 - 41 |
| |

Herausgeber & Konzept: Franz Waterkamp GmbH & Co. KG Suttorf 28, 48356 Nordwalde www.waterkamp.de



| THE STATE OF THE S | PLATTENWERKSTOFFE | | | | | |
|--|-------------------|--------|-------------------|----|--|--|
| 10 | Fermacell | 42- 43 | Sieb-/Filmplatten | 47 | | |
| Cart | OSB-Platten | 44 | Multiplexplatten | 48 | | |
| | ESB-Platten | 45 | Leimholzplatten | 49 | | |
| | 3-Schichtplatten | 46 | | | | |
| | Nadelsperrholz | 46 | | | | |
| | | | | | | |



| BAU- UND DÄMMSTOFFE | |
|---------------------|---------|
| Steico | 50 - 53 |
| DWD Agepan | 54 |
| Trockenbau | 55 - 57 |
| Bodentreppen | 57 |



| GARTENHOLZ | |
|---------------------------------|---------|
| Terrassendielen aus WPC | 58 - 59 |
| Terrassendielen aus BPC | 60 - 61 |
| Terrassendielen aus Holz | 62 - 63 |
| Karle & Rubner Terrassenzubehör | 64 - 65 |
| Bedachung | 66 - 67 |
| | |

Unsere Angebote

Die Angebote wurden nach gründlicher Recherche erstellt und entsprechen dem Stand vom 01. März 2025. Sämtliche Angebote sind freibleibend. Schon von daher können technische Änderungen oder Abweichungen auftreten, zum Beispiel bei der Farbwiedergabe, den Details, den Produktabbildungen oder den Symboldarstellungen. Unser Sortiment entwickelt sich ständig weiter. Verkauf solange der Vorrat reicht, oder wir bestellen den Artikel für Sie. Irrtümer oder Fehler sind nicht ausgeschlossen. Bei Vertragsabschluss gelten die AGB (Allgemeinen Geschäftsbedingungen) von Waterkampe.

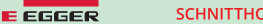
Unsere Lieferzeiten

Anhand dieses Farbleitsystems (siehe farbl. Kennzeichnung der Lagerseiten) können Sie die Lieferzeiten der Artikel erkennen. Es handelt sich hierbei um Orientierungswerte. Außer den Artikeln aus unserem riesigen Lager finden Sie hier auch die Angabe zur Kommissionsware.

Waterkamp-Lager: 1-3 Tage Lieferzeit

Werkslager: Lieferzeit auf Anfrage









LATTEN

Fichte/Tanne, sägerau

| Qualität | Ausführung | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in cm | Stk./ Bund | Stk./ Hub | Art-Nr. |
|----------|-------------------|-----------------|-----------------|----------------|---------------|--------------|----------|
| S10 | roh, getrocknet | 30 | 50 | 450 | 10 | 560 | 10010840 |
| S10 | roh, getrocknet | 30 | 50 | 500 | 10 | 560 | 10010850 |
| S10 | roh, getrocknet | 40 | 60 | 500 | 6 | 378 | 10010860 |
| S10 | roh, getrocknet | 40 | 60 | 450 | 6 | 432 | 10010864 |
| S10 | braun imprägniert | 31 | 52 | 500 | 10 | 560 | 10010755 |
| S10 | braun imprägniert | 41 | 62 | 500 | 6 | 378 | 10010770 |
| S7 | roh, getrocknet | 30 | 50 | 135 | 10 | 630 | 10010673 |
| S7 | roh, getrocknet | 38 | 58 | 500 | 6 | 378 | 10010640 |



EGGER-LATTEN

Fichte/Tanne, sägerau, maschinelle Sortierung

| Qualität | Ausführung | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in cm | Stk./ Bund | Stk./ Hub | Art-Nr. |
|----------|-----------------------------------|-----------------|-----------------|----------------|---------------|--------------|----------|
| C27M | roh, getrocknet, CE-Dachlatten | 30 | 50 | 500 | 10 | 490 | 10010855 |
| C24M | roh, getrocknet, | 40 | 60 | 500 | 6 | 324 | 10010865 |

- ▶ Jede Latte ist einzeln gestempelt und die Stirnseite rot gekennzeichnet.
- ▶ Jedem Hub liegt ein Zertifikat als Begleitdokument bei, das Sie ideal für die Kontrollen der BG auf der Baustelle nutzen können.
- ▶ Jede Egger-Latte kostet rund 11% mehr. Das sind bei einem EFH ca. 40 bis 45€ mehr pro Dach. Dieser Mehrpreis relativiert sich, denn:
- ▶ Bei einer visuell geprüften S10 Latte dürfen bis zu 10% von geringer Qualität sein. Diese Latten werden in der Regel vom Handwerker auf der Baustelle aussortiert. Auch die Arbeit des Aussortierens kostet Geld.

KANTHÖLZER

Fichte/Tanne, sägerau

| Qualität | Ausführung | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in cm | Stk./ Hub | Art-Nr. |
|----------|-----------------|-----------------|-----------------|----------------|--------------|----------|
| A/B | roh, getrocknet | 58 | 58 | 500 | 320 | 10020205 |
| A/B | roh, getrocknet | 56 | 76 | 500 | 370 | 10020215 |
| A/B | roh, getrocknet | 75 | 75 | 500 | 196 | 10020245 |
| A/B | roh, getrocknet | 75 | 95 | 450 | 154 | 10020272 |
| A/B | roh, getrocknet | 75 | 95 | 500 | 154 | 10020265 |
| A/B | roh, getrocknet | 95 | 95 | 500 | 132 | 10020275 |

SCHALUNG UNSORTIERT

Fichte/Tanne, sägerau, lagenweise Abnahme

| Ausführung | Stärke in mm | Breite in mm | 0 | Stk./ Hub | Art-Nr. |
|-------------|-----------------|-----------------|-----|--------------|-----------|
| roh, frisch | 23 | 80 - 160 | 500 | 25 | 100030055 |



SCHALUNG BREITENSORTIERT

Fichte/Tanne, sägerau

| Ausführung | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in cm | Stk./ Hub | Art-Nr. |
|-------------|-----------------|-----------------|----------------|--------------|----------|
| roh, frisch | 23 | 100 | 500 | 300 | 10040215 |
| roh, frisch | 23 | 120 | 500 | 250 | 10040230 |
| roh, frisch | 23 | 140 | 500 | 200 | 10040240 |
| roh, frisch | 23 | 160 | 500 | 175 | 10040250 |
| roh, frisch | 23 | 180 | 500 | 150 | 10040260 |

SCHNITTHOLZ





SCHALUNG BREITENSORTIERT

Lärche, sägerau

| Ausführung | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in cm | Stk./ Hub | Art-Nr. |
|-------------|-----------------|-----------------|----------------|--------------|----------|
| roh, frisch | 23 | 140 | 300 | 200 | 12000231 |
| roh, frisch | 23 | 140 | 400 | 200 | 12000232 |
| roh, frisch | 23 | 140 | 500 | 200 | 12000228 |
| roh, frisch | 23 | 180 | 300 | 150 | 12000226 |
| roh, frisch | 23 | 180 | 400 | 150 | 12000229 |
| roh, frisch | 23 | 180 | 500 | 150 | 12000227 |

BOHLEN

Fichte/Tanne, sägerau

| Ausführung | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in cm | Stk./ Hub | Art-Nr. |
|---------------------------|-----------------|-----------------|----------------|--------------|----------|
| imprägniert braun, frisch | 28 | 245 | 500 | 92 | 10040086 |
| imprägniert braun, frisch | 38 | 245 | 500 | 80 | 10040310 |
| roh, frisch | 28 | 245 | 500 | 92 | 10040300 |
| roh, frisch | 38 | 245 | 500 | 80 | 10040330 |
| roh, frisch | 38 | 275 | 450 | 80 | 10040340 |
| roh, frisch | 38 | 275 | 500 | 80 | 10040345 |
| roh, getrocknet | 30 | 200 | 500 | 120 | 10040405 |
| roh, getrocknet | 30 | 250 | 500 | 92 | 10040410 |
| roh, getrocknet | 40 | 140 | 500 | 140 | 10040419 |
| roh, getrocknet | 40 | 200 | 500 | 100 | 10040418 |
| roh, getrocknet | 45 | 275 | 500 | 64 | 10040355 |
| | | | | | |



BOHLEN

Eiche, sägerau

| Ausführung | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in cm | Stk./ Hub | Art-Nr. |
|------------------|-----------------|-----------------|----------------|--------------|----------|
| roh, lufttrocken | 27 | 160 | 400 | 60 | 12000413 |
| roh, lufttrocken | 27 | 200 | 400 | 45 | 12000418 |

KEILBOHLEN

Fichte/Tanne, sägerau

| Ausführung | Stärke in mm | Breite in mm | ME | Art-Nr. |
|---------------------------------|-----------------|-----------------|------|----------|
| von 2 auf 5 cm, roh, getrocknet | 50 | 140 | Stk. | 10040430 |
| von 0 auf 8 cm, roh, getrocknet | 80 | 160 | Stk. | 10040420 |



KONSTRUKTIONSHOLZ









KONSTRUKTIONSVOLLHOLZ (KVH)

Fichte/Tanne, technisch getrocknet auf 15 +/- 3% Holzfeuchte, keilgezinkt, 4-seitig gehobelt und gefast, S10 laut DIN 4074

| g , | | | | | |
|----------|-----------------|-----------------|---------------|--------------|----------|
| Qualität | Stärke in cm | Breite in cm | Länge in m | Stk./ Hub | Art-Nr. |
| NSI | 3 | 5 | 5 | 528 | 20032540 |
| NSI | 3 | 12 | 5 | 216 | 20031018 |
| NSI | 4 | 6 | 5 | 324 | 20031010 |
| NSI | 4 | 6 | 5,4 | 216 | 20031011 |
| NSI | 4 | 8 | 5 | 252 | 20031014 |
| NSI | 4 | 10 | 5 | 132 | 20031013 |
| NSI | 4 | 12 | 5 | 108 | 20031019 |
| NSI | 4 | 16 | 5 | 133 | 20031016 |
| NSI | 4 | 20 | 5 | 108 | 20031015 |
| NSI | 6 | 6 | 5 | 216 | 20031021 |
| NSI | 6 | 8 | 5 | 168 | 20031030 |
| NSI | 6 | 8 | 5,4 | 126 | 20031032 |
| NSI | 6 | 8 | 13 | 112 | 20031031 |
| NSI | 6 | 10 | 5 | 132 | 20031040 |
| NSI | 6 | 10 | 6 | 132 | 20031105 |
| NSI | 6 | 10 | 13 | 88 | 20031230 |
| NSI | 6 | 12 | 5 | 108 | 20031050 |
| NSI | 6 | 12 | 6 | 108 | 20031115 |
| NSI | 6 | 12 | 13 | 72 | 20031240 |
| NSI | 6 | 14 | 13 | 64 | 20031250 |
| NSI | 6 | 16 | 5 | 84 | 20031060 |
| NSI | 6 | 16 | 6 | 84 | 20031120 |
| NSI | 6 | 16 | 7,5 | 56 | 20031140 |
| NSI | 6 | 16 | 9 | 56 | 20031171 |
| NSI | 6 | 16 | 13 | 56 | 20031260 |
| NSI | 6 | 18 | 9 | 48 | 20031181 |
| NSI | 6 | 18 | 13 | 48 | 20031270 |
| NSI | 6 | 20 | 6 | 60 | 20031135 |
| NSI | 6 | 20 | 7,5 | 40 | 20032510 |
| NSI | 6 | 20 | 9 | 40 | 20031192 |
| NSI | 6 | 20 | 13 | 40 | 20031280 |
| NSI | 6 | 22 | 13 | 30 | 20031282 |
| NSI | 6 | 24 | 9 | 32 | 20031289 |
| NSI | 6 | 24 | 13 | 32 | 20031290 |
| NSI | 8 | 8 | 5 | 126 | 20032535 |
| NSI | 8 | 10 | 5 | 99 | 20031070 |





KONSTRUKTIONSVOLLHOLZ (KVH)

Fichte/Tanne, technisch getrocknet auf 15 +/- 3% Holzfeuchte, keilgezinkt, 4-seitig gehobelt und gefast, S10 laut DIN 4074

| Qualität | Stärke in cm | Breite in cm | Länge in m | Stk./ Hub | Art-Nr. |
|----------|-----------------|-----------------|---------------|--------------|----------|
| NSI | 8 | 12 | 13 | 54 | 20031146 |
| NSI | 8 | 14 | 5 | 72 | 20031073 |
| NSI | 8 | 16 | 5 | 63 | 20031075 |
| NSI | 8 | 16 | 9 | 42 | 20031201 |
| NSI | 8 | 16 | 13 | 42 | 20031300 |
| NSI | 8 | 18 | 13 | 36 | 20031310 |
| NSI | 8 | 20 | 5 | 50 | 20031077 |
| NSI | 8 | 20 | 7,5 | 30 | 20031160 |
| NSI | 8 | 20 | 9 | 30 | 20031221 |
| NSI | 8 | 20 | 13 | 30 | 20031320 |
| NSI | 8 | 22 | 9 | 30 | 20031223 |
| NSI | 8 | 22 | 13 | 30 | 20031330 |
| NSI | 8 | 24 | 9 | 24 | 20031226 |
| NSI | 8 | 24 | 13 | 24 | 20031335 |
| NSI | 10 | 10 | 5 | 77 | 20031080 |
| NSI | 10 | 10 | 13 | 55 | 20031340 |
| NSI | 10 | 12 | 13 | 45 | 20031345 |
| NSI | 10 | 16 | 13 | 35 | 20031350 |
| NSI | 10 | 20 | 13 | 25 | 20031360 |
| NSI | 10 | 24 | 13 | 20 | 20031336 |
| NSI | 10 | 28 | 13 | 20 | 20031368 |
| NSI | 12 | 12 | 5 | 54 | 20031090 |
| NSI | 12 | 12 | 6 | 36 | 20032520 |
| NSI | 12 | 12 | 13 | 36 | 20031370 |
| NSI | 12 | 14 | 13 | 32 | 20031372 |
| NSI | 12 | 16 | 10 | 28 | 20031385 |
| NSI | 12 | 16 | 13 | 28 | 20031380 |
| NSI | 12 | 20 | 10 | 20 | 20031395 |
| NSI | 12 | 20 | 13 | 20 | 20031390 |
| NSI | 12 | 24 | 10 | 16 | 20031405 |
| NSI | 12 | 24 | 13 | 16 | 20031400 |
| NSI | 14 | 14 | 13 | 20 | 20031550 |
| NSI | 14 | 20 | 13 | 18 | 20031451 |
| NSI | 14 | 24 | 13 | 16 | 20031450 |
| NSI | 16 | 24 | 13 | 12 | 20031480 |
| NSI | 16 | 28 | 13 | 12 | 20031485 |

KONSTRUKTIONSHOLZ





KONSTRUKTIONSVOLLHOLZ (KVH) NACH LISTE

Douglasie, technisch getrocknet auf 15 +/- 3% Holzfeuchte, keilgezinkt, 4-seitig gehobelt und gefast, S10 laut DIN 4074

| Qualität | Ausführung | ME | Art-Nr. |
|----------|---------------------------|-----|----------|
| NSI | in Mehrfachlängen bis 13m | cbm | 20030061 |



KONSTRUKTIONSVOLLHOLZ (KVH) NACH LISTE

Fichte/Tanne, technisch getrocknet auf 15 +/- 3% Holzfeuchte, keilgezinkt, 4-seitig gehobelt und gefast, S10 laut DIN 4074

| Qualität | Ausführung | ME | Art-Nr. |
|----------|---------------------------|-----|----------|
| NSI | in Mehrfachlängen bis 13m | cbm | 20030055 |







LEIMBINDER (BSH)

Fichte/Tanne, technisch getrocknet auf 12 +/- 3% Holzfeuchte, keilgezinkt, 4-seitig gehobelt und gefast, GL24h, 4 cm Lamellenbreite, S10 laut DIN 4074

| Qualität | Breite in cm | Höhe in cm | Länge in m | Stk./Hub | Art-Nr. |
|----------|-----------------|---------------|---------------|----------|----------|
| Si | 6 | 12 | 12 | 30 | 14011010 |
| Si | 6 | 16 | 12 | 18 | 14011030 |
| Si | 6 | 20 | 12 | 18 | 14011040 |
| Si | 8 | 16 | 12 | 18 | 14011050 |
| Si | 8 | 20 | 12 | 18 | 14011060 |
| Si | 8 | 24 | 12 | 10 | 14011070 |
| Si | 10 | 10 | 12 | 24 | 14011080 |
| Si | 10 | 20 | 12 | 12 | 14011086 |
| Si | 12 | 12 | 12 | 15 | 14011090 |
| Si | 12 | 16 | 12 | 9 | 14011100 |
| Si | 12 | 20 | 12 | 9 | 14011110 |
| Si | 12 | 24 | 12 | 6 | 14011120 |
| NSI | 16 | 24 | 12 | 4 | 14011153 |
| NSI | 16 | 28 | 8 | 4 | 14011150 |
| NSI | 16 | 28 | 12 | 4 | 14011152 |
| NSI | 16 | 32 | 12 | 4 | 14011162 |
| NSI | 16 | 36 | 12 | 2 | 14011172 |
| NSI | 20 | 32 | 12 | 4 | 14011177 |



LEIMBINDER (BSH) nach LISTE

Fichte/Tanne, technisch getrocknet auf 15 +/- 3% Holzfeuchte, keilgezinkt, 4-seitig gehobelt und gefast, S10 laut DIN 4074

| Qualität | Ausführung | ME | Art-Nr. |
|----------|--|-----|----------|
| Si | Breite 10-24cm | cbm | 14010027 |
| Nsi | Breite 10-24cm | cbm | 14010032 |
| Si | Breite 6/8cm, Abnahme paarweise (gerade Stückzahl) | cbm | 14010025 |
| Nsi | Breite 6/8cm, Abnahme paarweise (gerade Stückzahl) | cbm | 14010030 |

HOBELWARE





GEHOBELTE LATTEN

nord. Fichte/Tanne, getrocknet, egalisiert (gehobelt) für Unterkonstruktion

| Qualität | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in cm | Stk./ Bund | Stk./Hub | hubweise Abnahme | Art-Nr. |
|----------|-----------------|-----------------|----------------|---------------|----------|---------------------|----------|
| Sexta+ | 18 | 47 | 390 | 10 | 640 | | 20020210 |
| Sexta+ | 21 | 72 | 300 | 10 | 720 | | 20010840 |
| Sexta+ | 21 | 72 | 360 | 10 | 720 | | 20010845 |
| Sexta+ | 21 | 72 | 390 | 10 | 720 | | 20010850 |
| Sexta+ | 21 | 72 | 450 | 10 | 720 | Х | 20010860 |
| Sexta+ | 21 | 72 | 480 | 10 | 720 | | 20010865 |
| Sexta+ | 21 | 72 | 510 | 10 | 720 | X | 20010870 |
| Sexta+ | 24 | 61 | 390 | 10 | 810 | | 20010900 |
| Sexta+ | 24 | 61 | 420 | 10 | 810 | | 20010905 |
| Sexta+ | 24 | 61 | 450 | 10 | 810 | | 20010910 |
| Sexta+ | 24 | 61 | 480 | 10 | 810 | | 20010915 |
| Sexta+ | 24 | 61 | 510 | 10 | 810 | | 20010920 |
| Sexta+ | 24 | 72 | 480 | 10 | 540 | | 20010931 |
| Sexta+ | 24 | 72 | 540 | 10 | 540 | | 20010932 |



RAUSPUND

nord. Fichte/Tanne, gehobelt, Rückseite egalisiert

| Qualität | Ausführung | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in cm | Stk./ Hub | Art-Nr. |
|----------|-------------|-----------------|-----------------|----------------|--------------|----------|
| Sexta | Nut + Feder | 21 | 121 | 300 | 500 | 23010120 |
| Sexta | Nut + Feder | 21 | 121 | 360 | 500 | 23010125 |
| Sexta | Nut + Feder | 21 | 121 | 390 | 500 | 23010130 |
| Sexta | Nut + Feder | 21 | 121 | 420 | 500 | 23010135 |
| Sexta | Nut + Feder | 21 | 121 | 450 | 500 | 23010140 |
| Sexta | Nut + Feder | 21 | 121 | 480 | 500 | 23010145 |
| Sexta | Nut + Feder | 21 | 121 | 510 | 500 | 23010150 |
| Sexta | Keilspund | 24 | 146 | 390 | 315 | 23010351 |
| Sexta | Keilspund | 24 | 146 | 450 | 315 | 23010355 |
| Sexta | Keilspund | 24 | 146 | 480 | 315 | 23010360 |
| Sexta | Keilspund | 24 | 146 | 510 | 315 | 23010361 |
| Sexta | Keilspund | 24 | 146 | 540 | 315 | 23010362 |
| Sexta | Keilspund | 24 | 121 | 300 | 405 | 23010181 |
| Sexta | Keilspund | 24 | 121 | 420 | 405 | 23010196 |
| Sexta | Keilspund | 24 | 121 | 450 | 405 | 23010201 |
| Sexta | Keilspund | 24 | 121 | 480 | 405 | 23010206 |
| Sexta | Keilspund | 24 | 121 | 510 | 405 | 23010211 |
| Sexta | Keilspund | 28,5 | 146 | 450 | 256 | 23010162 |
| Sexta | Keilspund | 28,5 | 146 | 480 | 256 | 23010167 |
| Sexta | Keilspund | 28,5 | 146 | 510 | 256 | 23010172 |

HOBELWARE









FASEBRETTER

nord. Fichte/Tanne, getrocknet, naturbelassen

| Qualität | Ausführung | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in cm | Stk./ Bund | Stk./ Hub | Art-Nr. |
|----------|------------------|-----------------|-----------------|----------------|---------------|--------------|----------|
| hbf | gehobelt, gefast | 21,5 | 121 | 300 | 4 | 180 | 23010230 |
| hbf | gehobelt, gefast | 21,5 | 121 | 360 | 4 | 180 | 23010235 |
| hbf | gehobelt, gefast | 21,5 | 121 | 420 | 4 | 180 | 23010240 |
| hbf | gehobelt, gefast | 21,5 | 121 | 450 | 4 | 180 | 23010245 |
| hbf | gehobelt, gefast | 21,5 | 121 | 480 | 4 | 180 | 23010250 |
| hbf | gehobelt, gefast | 21,5 | 121 | 510 | 4 | 180 | 23010255 |
| hbf | gehobelt, gefast | 21,5 | 121 | 540 | 4 | 180 | 23010260 |
| hbf | gehobelt, gefast | 24,5 | 146 | 450 | 4 | 168 | 23010321 |
| hbf | gehobelt, gefast | 24,5 | 146 | 510 | 4 | 168 | 23010323 |
| hbf | gehobelt, gefast | 27,5 | 146 | 420 | 4 | 112 | 23010303 |
| hbf | gehobelt, gefast | 27,5 | 146 | 450 | 4 | 112 | 23010308 |
| hbf | gehobelt, gefast | 27,5 | 146 | 480 | 4 | 112 | 23010312 |
| hbf | gehobelt, gefast | 27,5 | 146 | 510 | 4 | 112 | 23010318 |



FASEBRETTER ENDBEHANDELT

nord. Fichte/Tanne, getrocknet, gefast, endbehandelt für den geschützten Außenbereich

| Qualität | Ausführung | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in cm | Stk./ Bund | Stk./ Hub | Art-Nr. |
|----------|--------------|-----------------|-----------------|----------------|---------------|--------------|----------|
| US | Anthrazit | 21,5 | 121 | 510 | 4 | 180 | 21010016 |
| US | Anthrazit | 21,5 | 121 | 450 | 4 | 180 | 21010017 |
| US | Weiß deckend | 21,5 | 121 | 510 | 4 | 180 | 21010021 |
| US | Weiß deckend | 21,5 | 121 | 450 | 4 | 180 | 21010022 |



SCHATTENFUGENPROFIL

nord. Fichte/Tanne, naturbelassen, mit Nut und Feder

| Qualität | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in cm | Stk./ Bund | Stk./ Hub | Art-Nr. |
|----------|-----------------|-----------------|----------------|---------------|--------------|----------|
| hbf | 19 | 96 | 480 | 6 | 264 | 21000022 |



PROFILBRETTER SOFTLINE

nord. Fichte/Tanne, naturbelassen, abgerundete Kanten

| Qualität | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in cm | Stk./ Bund | Stk./ Hub | Art-Nr. |
|----------|-----------------|-----------------|----------------|---------------|--------------|----------|
| hbf | 14 | 121 | 420 | 6 | 216 | 21000410 |
| hbf | 14 | 121 | 480 | 6 | 216 | 21000420 |
| hbf | 14 | 121 | 510 | 6 | 216 | 21000425 |
| hbf | 18 | 146 | 420 | 6 | 216 | 21000165 |
| hbf | 18 | 146 | 540 | 6 | 216 | 21000175 |



PROFILBRETTER SOFTLINE OBERFLÄCHENBEHANDELT

nord. Fichte/Tanne, abgerundete Kanten, für den geschützten Außenbereich

| Qualität | Ausführung | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in cm | Stk./ Bund | Stk./ Hub | Art-Nr. |
|----------|----------------|-----------------|-----------------|----------------|---------------|--------------|----------|
| US1 | Anthrazit | 14 | 121 | 480 | 6 | 216 | 21010005 |
| US1 | Weiß deckend | 14 | 121 | 480 | 6 | 216 | 21010010 |
| US1 | Weiß deckend | 14 | 121 | 510 | 6 | 216 | 21010012 |
| hbf | Weiß grundiert | 14 | 121 | 510 | 6 | 216 | 21000405 |
| hbf | Weiß grundiert | 18 | 146 | 510 | 6 | 216 | 21000152 |
| US1 | Weiß deckend | 18 | 146 | 510 | 6 | 216 | 21010013 |
| US1 | Anthrazit | 18 | 146 | 510 | 6 | 216 | 21010014 |

HOBELWARE



Entdecken Sie unser Sortiment an Farben und Lasuren von Remmers ►





GLATTKANTBRETTER

Fichte/Tanne, getrocknet, 4-seitig gehobelt und gefast

| Qualität | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in cm | Stk./ Bund | Stk./ Hub | Art-Nr. |
|----------|-----------------|-----------------|----------------|---------------|--------------|----------|
| hbf | 18 | 95 | 300 | 6 | 264 | 20010700 |
| hbf | 18 | 95 | 510 | 6 | 264 | 20010710 |
| hbf | 18 | 120 | 510 | 6 | 216 | 20010720 |
| hbf | 18 | 145 | 300 | 6 | 168 | 20010730 |
| hbf | 18 | 145 | 390 | 6 | 168 | 20010735 |
| hbf | 18 | 145 | 510 | 6 | 168 | 20010740 |
| hbf | 18 | 170 | 510 | 5 | 120 | 20010750 |
| hbf | 18 | 195 | 510 | 5 | 80 | 20010760 |
| hbf | 21,5 | 120 | 510 | 4 | 144 | 20010950 |
| hbf | 21,5 | 145 | 510 | 4 | 112 | 20010960 |
| hbf | 21,5 | 170 | 510 | 4 | 96 | 20010970 |
| hbf | 21,5 | 195 | 510 | 4 | 80 | 20010980 |
| hbf | 21,5 | 215 | 510 | 3 | 72 | 20010990 |
| hbf | 26 | 140 | 480 | 4 | 56 | 20010770 |
| hbf | 26 | 190 | 480 | 3 | 30 | 20010780 |



GLATTKANTBRETTER OBERFLÄCHENBEHANDELT

Fichte/Tanne, getrocknet, 4-seitig gehobelt

| Qualität | Ausführung | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in cm | Stk./ Bund | Stk./ Hub | Art-Nr. |
|----------|----------------|-----------------|-----------------|----------------|---------------|--------------|----------|
| US | anthrazit | 21,5 | 145 | 540 | 4 | 112 | 21010023 |
| US | Weiß deckend | 21,5 | 145 | 540 | 4 | 112 | 21010024 |
| hbf | Weiß grundiert | 18 | 120 | 510 | 6 | 216 | 20010800 |
| hbf | Weiß grundiert | 18 | 145 | 510 | 6 | 168 | 20010810 |
| hbf | Weiß grundiert | 18 | 170 | 510 | 5 | 120 | 20010820 |
| hbf | Weiß grundiert | 18 | 195 | 510 | 4 | 80 | 20010830 |
| hbf | Weiß grundiert | 21,5 | 195 | 510 | 4 | 80 | 20011000 |
| | | | | | | | |



GLATTKANTBRETTER

modifizierte nordische Fichte, Dauerhaftigkeitsklasse 3

| Qualität | Ausführung | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in cm | Stk./ Bund | Stk./ Hub | Art-Nr. |
|----------|------------------------|-----------------|-----------------|----------------|---------------|--------------|----------|
| US | feingesägt, silbergrau | 21 | 145 | 510 | 4 | 112 | 20010677 |
| US | feingesägt, silbergrau | 21 | 190 | 510 | 4 | 80 | 20010679 |



GLATTKANTBRETTER

europ. Lärche, einseitig gehobelt/einseitig feingesägt

| Qualität | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in cm | Stk./ Bund | Stk./ Hub | Art-Nr. |
|--------------------|-----------------|-----------------|----------------|---------------|--------------|----------|
| I-III nachsortiert | 21 | 90 | 400 | 5 | 170 | 21000805 |
| I-III nachsortiert | 21 | 90 | 500 | 5 | 170 | 21000806 |
| I-III nachsortiert | 21 | 120 | 400 | 4 | 200 | 21000810 |
| I-III nachsortiert | 21 | 120 | 500 | 4 | 200 | 21000811 |
| I-III nachsortiert | 21 | 140 | 400 | 4 | 168 | 21000803 |
| I-III nachsortiert | 21 | 140 | 500 | 4 | 168 | 21000804 |



GLATTKANTBRETTER

nordamerikanische Lärche, 4-seitig gehobelt und gefast

| Qualität | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in cm | Stk./ Bund | Stk./ Hub | Art-Nr. |
|----------|-----------------|-----------------|----------------|---------------|--------------|----------|
| US | 20,5 | 140 | 610 | 4 | 56 | 20010673 |
| US | 20,5 | 140 | 488 | 4 | 56 | 20010671 |
| US | 20,5 | 190 | 488 | 3 | 60 | 20010674 |

mocopinus

FASSADE





Hydrostop H₂O Lignopro®

Durch eine spezielle Kombination von in Wasser emulgierten natürlichen Ölen wird eine hohe Sättigung der Holzzellen erreicht. Dadurch ist die Fassade für lange Zeit stark wasserabweisend.

Es besteht keine Gefahr des Abblätterns und ist daher der Schlüssel für eine wartungsfreie Fassade. Mit den Jahren geht diese in eine natürliche Patina über. Es ist keine Nachbehandlung erforderlich.

Hydrostop H2_o Lignopro® ist tief in der Holzfaser verankert und es kommt nicht zu Auswaschungen an der Fassade. Durch die stark hydrophobe (wasserabweisende) Wirkung reduziert sich das Quellen und Schwinden des Holzes auf ein Minimum.

Risse und Verwerfungen werden im Vergleich zu herkömmlichen Lasuren weitgehend unterbunden. Die Oberfläche ist schmutzabweisend und es bilden sich keine Wasserränder.



Starker Schutz für Fassaden mit Langzeitwirkung

Da das Saugverhalten jeder Fassadenleiste unterschiedlich ist, wirkt die Optik sehr natürlich. Die Oberfläche bildet im Lauf der Jahre eine natürlich gleichmäßige graue Silberpatina.

Die verschiedenen Bewitterungszonen bilden gleichmäßige Übergänge und somit entsteht mittelfristig ein sehr einheitliches Fassadenbild.

RHOMBUSPROFIL NUT-FEDER NEU



nord. Fichte, Hydrostop H2O, zweifacher Farbauftrag Koch & Schulte

| Qualität | Ausführung | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in cm | Stk./ Bund | Art-Nr. |
|----------|-------------------------|-----------------|-----------------|----------------|---------------|----------|
| US | feingesägt, Rubinsilber | 27 | 94 | 510 | 4 | 21000653 |



GLATTKANTBRETTER

nord. Fichte, Hydrostop H2O, zweifacher Farbauftrag Koch&Schulte

| Qualität | Ausführung | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in cm | Stk./ Bund | Art-Nr. |
|----------|-------------------------|-----------------|-----------------|----------------|---------------|----------|
| US | feingesägt, Rubinsilber | 22 | 145 | 510 | 4 | 21000654 |

► WEITERE PROFILE, FARBEN UND HOLZARTEN (AUCH IN WEISSTANNE) AUF ANFRAGE MÖGLICH.





MODIFIZIERTE FICHTE



Nordische Fichte so robust wie sibirische Lärche

In ihrer natürlichen Form ist die Nordische Fichte nicht so resistent wie die Sibirische Lärche. Und dennoch müssen Sie auf den Einsatz an der Fassade nicht verzichten. Mocopinus setzt ein Verfahren ein, welches die Dauerhaftigkeit deutlich verbessert. In das Holz wird Salz per Kesseldruckverfahren eingebracht und somit in seiner Zellstruktur modifiziert. Die Nordische Fichte wird witterungsbeständiger und langlebiger als natur-belassene Hölzer. Durch Licht und Witterungseinwirkung erhält aber auch die modifizierte Nordische Fichte mit der Zeit eine natürliche silbergraue Patina. Um diesem Prozess entgegenzuwirken, erhalten Sie das Produkt auch werkseitig veredelt. Unser Standardsortiment umfasst zusätzlich zu der farblosen Variante drei Farbtöne. Alle am Markt gängigen Farbsysteme und Farbtöne können bei uns auf Wunsch verarbeitet werden.





K-0000 farblos



V-1221 silbergrau

- Kesseldruckimprägniert
- Extreme Langlebigkeit
- Dauerhaftigkeitsklasse 3
- Substitutionsprodukt für die Sibirische Lärche
- 4 Standardtöne
- · Alle Farbtöne möglich



RUNDPROFIL MIT U-FUGE

modifizierte nordische Fichte, Dauerhaftigkeitsklasse 3, für die senkrechte Verlegung

| Qualität | Ausführung | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in cm | Stk./ Bund | Art-Nr. |
|----------|------------------------|-----------------|-----------------|----------------|---------------|----------|
| US | feingesägt, silbergrau | 21,5 | 119 | 360 | 6 | 21000470 |



RHOMBUSPROFIL

modifizierte nordische Fichte, Dauerhaftigkeitsklasse 3

| Qualität | Ausführung | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in cm | Stk./ Bund | Art-Nr. |
|----------|------------------------|-----------------|-----------------|----------------|---------------|----------|
| US | feingesägt, silbergrau | 21 | 68 | 420 | 8 | 21000347 |
| US | feingesägt, silbergrau | 21 | 68 | 510 | 8 | 21000348 |
| US | feingesägt, silbergrau | 27 | 68 | 510 | 8 | 21000644 |



RHOMBUSPROFIL NUT + FEDER

 $modifizierte \ nordische \ Fichte, \ Dauerhaftigkeitsklasse \ 3, \ mit \ Nut + Feder \ zur \ unsichtbaren \ Befestigung$

| Qualität | Ausführung | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in cm | Stk./ Bund | Art-Nr. |
|----------|------------------------|-----------------|-----------------|----------------|---------------|----------|
| US | feingesägt, silbergrau | 27 | 94 | 510 | 4 | 21000646 |

FASSADE





KONUSPROFIL

modifizierte nordische Fichte, Dauerhaftigkeitsklasse 3

| Qualität | Ausführung | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in cm | Stk./ Bund | Art-Nr. |
|----------|------------------------|-----------------|-----------------|----------------|---------------|----------|
| US2 | feingesägt, silbergrau | 26/13 | 144 | 510 | 4 | 21000324 |



RHOMBUSPROFIL

nordamerikanische Lärche

| Qualität | Ausführung | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in cm | Stk./ Bund | Art-Nr. |
|----------|------------------------|-----------------|-----------------|----------------|---------------|----------|
| US5 | gehobelt | 21 | 68 | 488 | 8 | 21000648 |
| US5 | gehobelt | 21 | 68 | 610 | 8 | 21000649 |
| US5 | feingesägt, silbergrau | 21 | 68 | 610 | 8 | 21000131 |
| US5 | gehobelt | 27 | 68 | 488 | 8 | 21000134 |
| US5 | gehobelt | 27 | 68 | 610 | 8 | 21000132 |



GLATTKANTBRETTER

modifizierte nordische Fichte, Dauerhaftigkeitsklasse 3

| Qualität | Ausführung | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in cm | Stk./ Bund | Art-Nr. |
|----------|------------------------|-----------------|-----------------|----------------|---------------|----------|
| US2 | feingesägt, silbergrau | 21 | 145 | 510 | 4 | 20010677 |
| US2 | feingesägt, silbergrau | 21 | 190 | 510 | 4 | 20010679 |



RHOMBUSPROFIL NUT + FEDER

nordamerikanische Lärche, zur unsichtbaren Befestigung, Deckbreite 66 mm

| Qualität | Ausführung | Stärke in mm | | Länge in cm | Stk./ Bund | Art-Nr. |
|----------|------------|-----------------|----|----------------|---------------|----------|
| US5 | gehobelt | 27 | 90 | 488 | 4 | 21000650 |



SCHWARZE KONSTRUKTIONSLATTE

Fi/Ta, gehobelt, schwarz eingefärbt

| Qualität | Stärke in mm | | Länge in cm | Stk./ Bund | Stk./ Hub | Art-Nr. |
|----------|-----------------|----|----------------|---------------|--------------|----------|
| S10 | 40 | 60 | 500 | 4 | 216 | 20010301 |



KONUSPROFIL

nordamerikanische Lärche, Deckbreite 119mm

| Qualität | Ausführung | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in cm | Stk./ Bund | Art-Nr. |
|----------|------------|-----------------|-----------------|----------------|---------------|----------|
| US5 | feingesägt | 26 | 141 | 488 | 4 | 21000543 |

FASSADE





NEU

europ. Lärche, 2-Stab, Nut und Feder, Deckbreite 135mm

| Ausführung | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in cm | Stk./ Bund | Art-Nr. |
|------------|-----------------|-----------------|----------------|---------------|----------|
| gehobelt | 27 | 146 | 400 | 2 | 21000530 |



europ. Lärche, Deckbreite 124mm

| Qualität | Ausführung | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in cm | Stk./ Bund | Art-Nr. |
|--------------------|------------|-----------------|-----------------|----------------|---------------|----------|
| I-III nachsortiert | feingesägt | 26 | 146 | 500 | 4 | 21000115 |



KOMBIPROFIL



europ. Lärche, einseitig Softline/einseitig Fase

| Qualität | Ausführung | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in cm | Stk./ Bund | Art-Nr. |
|--------------------|------------|-----------------|-----------------|----------------|---------------|----------|
| I-III nachsortiert | gehobelt | 20 | 146 | 400 | 4 | 21000800 |



Eiche, technisch getrocknet, Falz 15mm

| Ausführung | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in cm | Art-Nr. |
|------------|-----------------|-----------------|----------------|----------|
| gehobelt | 21 | 110 | 300 | 21000762 |
| gehobelt | 21 | 150 | 300 | 21000761 |



WECHSELFALZBRETTER

28



europ. Lärche, einseitig feingesägt/einseitig gehobelt, Deckbreite 130mm

| Qualität | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in cm | Stk./ Bund | Art-Nr. |
|--------------------|-----------------|-----------------|----------------|---------------|----------|
| I-III nachsortiert | 21 | 145 | 300 | 4 | 21000807 |
| I-III nachsortiert | 21 | 145 | 400 | 4 | 21000808 |
| I-III nachsortiert | 21 | 145 | 500 | 4 | 21000809 |







Naturin Form

Naturin Form



FASSADENVERKLEIDUNG



- Einfache Verarbeitung wie Massivholz
- Sonderlängen von 2,0m bis 13,0m möglich

DIE GESTALTENDE exklusiv

vielen modernen Farbtönen zeichnet sich durch eine feine individuelle Linienstruktur aus und macht sie zur perfekten Fassadenverkleidung für puristisch cleane Architekturen. Die massive Rhombusleiste aus dem NaturinForm Qualitäts-Holzverbundwerkstoff kommt als Fassadensystem bei Neu- und Bestandsbauten zum Einsatz. In Kombination mit einer entsprechenden Wärmedämmung findet die Rhombusleiste als vorgehängtes, hinterlüftetes System Verwendung. Die in drei Größen-Varianten erhältliche Fassadenleiste kann sowohl waagrecht als auch senkrecht verlegt werden. Für die Gestaltung der Ecken können Sie das Fassadenprofil flexibel in jedem Winkel auf Gehrung schneiden oder Sie nutzen die moderne Fassadenecke aus Edelstahl, die schnell und leicht zu montieren ist und einen stoßsicheren Übergang zur Leiste bildet.



Die Gestaltende exklusiv erhalten Sie in drei unterschiedlichen Profilgrößen – s, xl und xxl – die zur Auflockerung der optischen Wirkung auch in Kombination miteinander verlegt werden können.

Farbreife:





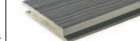
WPC-Profile durchlaufen einen Reifepro-

zess, der durch Licht, Luft, Sonne, Standort und Feuchtigkeit hervorgerufen wird. Diese Farbveränderung setzt sich je nach Wetterlage und Montageort fort. Das Wechselspiel von Sonneneinstrahlung, Beschattung und Feuchtigkeitseinwirkungen führt je nach der konkreten Verwendung und Einbausituation zu einer Farbveränderung z.B. einem Aufhellen der WPC-Profile.

Bei dieser Farbveränderung verliert die Oberfläche des frisch produzierten Produkts den anfänglichen Glanz und die zu Beginn auftretende gelbliche Färbung der Holzfasern entwickelt sich nach voller Bewitterung wieder zurück. Es entsteht der gewünschte natürlich matte Farbton.

DIE GESTALTENDE EXKLUSIV





NaturinForm, WPC-Rhombusprofil, Made in Germany, 100% PEFC-zertifiziert

| Ausführung | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in cm | Art-Nr. |
|--------------------|-----------------|-----------------|----------------|----------|
| Small, Basaltgrau | 17 | 70 | 600 | 21030002 |
| Small, Eichenbraun | 17 | 70 | 600 | 21030001 |
| XL, Basaltgrau | 17 | 103 | 600 | 21030005 |
| XL, Eichenbraun | 17 | 103 | 600 | 21030004 |

ZUBEHÖR WPC FASSADE

| Ausführung | Art-Nr. |
|---|----------|
| Montageklammerset, Edelstahl, Paket á 100 Stück | 80065034 |
| Anfangsklammer, Edelstahl, Paket á 10 Stück | 80065033 |

SCHWARZE KONSTRUKTIONSLATTE



Fi/Ta, gehobelt, schwarz eingefärbt

| Qualität | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in cm | Stk./ Bund | Art-Nr. |
|----------|-----------------|-----------------|----------------|---------------|----------|
| S10 | 40 | 60 | 500 | 4 | 20010301 |

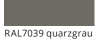














RAL7024 graphit-

RAL8014 braun

grau

RAL7037 staubgrau



RAL7016 anthrazit



RAL9001 cremeweiß



RAL9005 schwarz

PROCOMPACT HPL-PLATTEN

Kompaktplatten für den Außenbereich, schwarzer Kern, beidseitig Dekor mit beidseitiger Schutzfolie

| Qualität | Ausführung | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in cm | UV Schutz | Art-Nr. |
|----------|-------------------------------------|-----------------|-----------------|----------------|------------|----------|
| B-s1, d0 | Schwarz ähnl. RAL 9005 | 6 | 130 | 305 | einseitig | 48029918 |
| B-s1, d0 | PCU016, Anthrazit ähnl. RAL 7016 | 6 | 130 | 305 | einseitig | 48029915 |
| B-s1, d0 | PCU024, Graphitgrau RAL 7024 | 6 | 130 | 305 | einseitig | 48029910 |
| B-s1, d0 | PCU037, Steingrau ähnl. RAL 7037 | 6 | 130 | 305 | einseitig | 48029917 |
| B-s1, d0 | PCU010, Weiß ähnl. RAL 9010 | 6 | 130 | 305 | ohne | 48029905 |
| B-s1, d0 | PCU035, Lichtgrau ähnl. RAL 7035 | 6 | 130 | 305 | ohne | 48029965 |
| B-s1, d0 | Schwarz, ähnl. RAL 9005 | 8 | 130 | 305 | beidseitig | 48029956 |
| B-s1, d0 | Schwarz, ähnl. RAL 9005 | 8 | 130 | 305 | ohne | 48029962 |
| B-s1, d0 | PCU001, Cremeweiß ähnl. RAL 9001 | 8 | 130 | 305 | beidseitig | 48029947 |
| B-s1, d0 | PCU005, Weinrot ähnl. RAL 3005 | 8 | 130 | 305 | beidseitig | 48029958 |
| B-s1, d0 | PCU014, Braun ähnl. RAL 8017 | 8 | 130 | 305 | beidseitig | 48029959 |
| B-s1, d0 | PCU016, Anthrazit ähnl. RAL 7016 | 8 | 130 | 305 | beidseitig | 48029950 |
| B-s1, d0 | PCU016, Anthrazit ähnl. RAL 7016 | 8 | 184 | 366 | beidseitig | 48029957 |
| B-s1, d0 | PCU016, Anthrazit ähnl. RAL 7016 | 8 | 130 | 305 | einseitig | 48029940 |
| B-s1, d0 | PCU016, Anthrazit ähnl. RAL 7016 | 8 | 130 | 305 | ohne | 48029960 |
| B-s1, d0 | PCU039, Quarzgrau ähnl. RAL7039 | 8 | 130 | 305 | beidseitig | 48029948 |
| B-s1, d0 | PCU010, Weiß ähnl. RAL 9010 | 8 | 130 | 305 | ohne | 48029920 |
| B-s1, d0 | PCU024, Graphitgrau RAL 7024 | 8 | 130 | 305 | beidseitig | 48029945 |
| B-s1, d0 | PCU035, Lichtgrau ähnl. RAL 7035 | 8 | 130 | 305 | beidseitig | 48029925 |
| B-s1, d0 | PCU035, Lichtgrau ähnl. RAL 7035 | 8 | 130 | 305 | ohne | 48029955 |
| B-s1, d0 | PCU037, Steingrau ähnl. 7037 | 8 | 130 | 305 | beidseitig | 48029931 |
| B-s1, d0 | PCU035, Lichtgrau ähnl. RAL 7035 | 10 | 130 | 305 | ohne | 48029928 |
| B-s1, d0 | PCU010, Weiß ähnl. RAL 9010 | 10 | 130 | 305 | ohne | 48029926 |
| B-s1, d0 | PCOR918, Betongrau | 12 | 130 | 305 | ohne | 48029966 |
| B-s1, d0 | PCU010, Weiß ähnl. RAL 9010 | 13 | 130 | 305 | ohne | 48029927 |
| B-s1, d0 | PCU035, Lichtgrau ähnl. RAL 7035 | 13 | 130 | 305 | ohne | 48029929 |
| B-s1, d0 | PCU016, Anthrazit ähnl. RAL 7016 | 13 | 130 | 305 | ohne | 48029961 |
| B-s1, d0 | Schwarz, ähnl. RAL 9005 | 13 | 130 | 305 | ohne | 48029963 |







Trespa® Meteon® ist ein dekoratives Hochdruck-Kompaktlaminat (HPL) mit einer integrierten Oberfläche, die mit Trespas einzigartiger hauseigener Technologie, Electron Beam Curing (EBC), hergestellt wird.

Trespa® Meteon® ist eine vielseitige Verkleidung für innovative und funktionale hinterlüftete Fassadensysteme und Balkone.

Die Trespa® Meteon® Fassadenplatten werden sowohl nach dem westeuropäischen Klimazyklus (1.500 Stunden), als auch nach dem extremen Florida-Klima-Zyklus (3.000 Stunden) getestet. Dabei stellt sie ihre hohe Witterungsbeständigkeit und ihre Farbstabilität eindrucksvoll unter Beweis.

TRESPA METEON FASSADENPLATTEN

Fassadenplatten für den Außenbereich, inkl. Fassadenzulassung, inkl. UV-Schutz, inkl. ETB-Zulassung

| Qualität | Ausführung | Stärke in mm | Breite in cm | Länge in cm | Art-Nr. |
|----------|--|-----------------|-----------------|----------------|----------|
| B-s1, d0 | beidseitiges Dekor, A25.8.1 Anthrazit | 8 | 153 | 305 | 48000116 |
| B-s1, d0 | beidseitiges Dekor, A25.8.1 Anthrazit | 8 | 186 | 365 | 48000117 |
| B-s1, d0 | beidseitiges Dekor, A21.5.1 Mid Grey | 8 | 153 | 305 | 48000118 |
| B-s1, d0 | einseitiges Dekor, A37.0.8 Lime Green | 8 | 153 | 305 | 48000127 |
| B-s1, d0 | einseitiges Dekor, A21.7.0 Steel Grey | 8 | 153 | 305 | 48000126 |
| B-s1, d0 | einseitiges Dekor, A12.3.7 Carmine Red | 8 | 153 | 305 | 48000125 |
| B-s1, d0 | einseitiges Dekor, A04.1.7 Gold Yellow | 8 | 153 | 305 | 48000124 |

Große Dekorvielfalt:



TRESPA IZEON

Kompaktplatten für den Außenbereich, beidseitiges Dekor, inkl. ETB-Zulassung

| Qualität | Ausführung | Stärke in mm | Breite in cm | Länge in cm | Art-Nr. |
|--------------|-------------------------|-----------------|-----------------|----------------|----------|
| D-s2, d2(B2) | Anthrazit Grey RAL 7016 | 6 | 153 | 305 | 48000121 |
| D-s2, d2(B2) | Dusty Grey RAL 7037 | 6 | 153 | 305 | 48000122 |
| D-s2, d2(B2) | Pure White RAL 9010 | 6 | 153 | 305 | 48000123 |

FASSADE

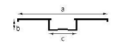




ALU FASSADEN ECKPROFIL

Außenecke für 8mm Fassadenplatten inklusive Schnittkantenüberdeckung

| Ausführung | Länge in mm | Art-Nr. |
|----------------------------------|----------------|----------|
| Schwarz ähnl. RAL 9005 | 3050 | 48051226 |
| PCU005, Weinrot ähnl. RAL 3005 | 3050 | 48051227 |
| PCU014, Braun ähnl. RAL 8017 | 3050 | 48051228 |
| PCU016, Anthrazit ähnl. RAL 7016 | 3050 | 48051229 |
| PCU010, Weiß ähnl. RAL 9010 | 3050 | 48051230 |
| PCU024, Graphitgrau RAL 7024 | 3050 | 48051231 |
| PCU035, Lichtgrau ähnl. RAL7035 | 3050 | 48051232 |
| PCU037. Steingrau ähnl. 7037 | 3050 | 48051233 |
| PCU001, Cremeweiß ähnl. RAL9001 | 3050 | 48051245 |
| PCU039, Quarzgrau ähnl. RAL7039 | 3050 | 48051246 |



ALUMINIUM UNTERKONSTRUKTION

für Fassadenplatten, schwarz anodisiert

| Ausführung | Stärke in mm | Länge in cm | Art-Nr. |
|---------------------|-----------------|----------------|----------|
| Omega Mittelprofil | 2 | 300 | 48051224 |
| Z-Profil Randprofil | 2 | 300 | 48051225 |

BOHRER

MBE VHM Fassadenplatten Bohrer mit Zentrierspitze für HPL, Faserzement und Faserbeton

| Stärke in mm | Art-Nr. |
|--------------|----------|
| 8 | 48020101 |
| 6 | 48020100 |

SCHRAUBEN

Edelstahl V4A



| Ausführung | Stärke in mm | Länge in mm | Stk./Pak | Art-Nr. |
|----------------------------------|--------------|-------------|----------|----------|
| PCU010, Weiß ähnl. RAL 9010 | 5,5 | 35 | 250 | 48050390 |
| PCU035, Lichtgrau ähnl. RAL7035 | 5,5 | 35 | 250 | 48050395 |
| PCU005, Weinrot ähnl. RAL 3005 | 5,5 | 35 | 250 | 48050396 |
| Schwarz ähnl. RAL 9005 | 5,5 | 35 | 250 | 48050397 |
| PCU037, Steingrau ähnl. 7037 | 5,5 | 35 | 250 | 48050400 |
| PCU001, Cremeweiß ähnl. RAL9001 | 5,5 | 35 | 250 | 48050401 |
| PCU039, Quarzgrau ähnl. RAL7039 | 5,5 | 35 | 250 | 48050402 |
| PCU024, Graphitgrau RAL 7024 | 5,5 | 35 | 250 | 48050404 |
| PCU016, Anthrazit ähnl. RAL 7016 | 5,5 | 35 | 250 | 48050406 |
| PCU014, Braun ähnl. RAL 8017 | 5,5 | 35 | 250 | 48050407 |
| A21.5.1, Mid grey | 5,5 | 35 | 250 | 48050369 |
| A25.8.1, Anthrazit | 5,5 | 35 | 250 | 48050368 |
| A37.0.8 Lime Green | 5,5 | 35 | 250 | 48050113 |
| A21.7.0 Steel Grey | 5,5 | 35 | 250 | 48050112 |
| A12.3.7 Carmine Red | 5,5 | 35 | 250 | 48050111 |
| A04.1.7 Gold Yellow | 5,5 | 35 | 250 | 48050110 |
| NIETEN | | | | |
| Schwarz, ähnl. RAL 9005 | 5,0 | 16 | 100 | 48051234 |
| PCU005, Weinrot ähnl. RAL 3005 | 5,0 | 16 | 100 | 48051235 |
| DCU014 Day #1-1 DAI 0017 | F 0 | 1.0 | 100 | 40051226 |

| Schwarz, ähnl. RAL 9005 | 5,0 | 16 | 100 | 48051234 |
|----------------------------------|-----|----|-----|----------|
| PCU005, Weinrot ähnl. RAL 3005 | 5,0 | 16 | 100 | 48051235 |
| PCU014, Braun ähnl. RAL 8017 | 5,0 | 16 | 100 | 48051236 |
| PCU016, Anthrazit ähnl. RAL 7016 | 5,0 | 16 | 100 | 48051237 |
| PCU010, Weiß ähnl. RAL 9010 | 5,0 | 16 | 100 | 48051238 |
| PCU024, Graphitgrau RAL 7024 | 5,0 | 16 | 100 | 48051239 |
| PCU035, Lichtgrau ähnl. RAL7035 | 5,0 | 16 | 100 | 48051240 |
| PCU037, Steingrau ähnl. 7037 | 5,0 | 16 | 100 | 48051241 |
| | | | | |

EPDM FUGENBAND

schwarz



| Ausführung | Stärke in mm | Breite in mm | lfm/Rolle | Art-Nr. |
|---------------------|--------------|--------------|-----------|----------|
| nicht selbstklebend | 0,75 | 140 | 25 | 48050514 |
| selbstklebend | 1,3 | 70 | 15 | 48050506 |
| selbstklebend | 0,75 | 70 | 25 | 48050500 |
| nicht selbstklebend | 0,75 | 70 | 25 | 48050505 |
| selbstklebend | 1,3 | 120 | 15 | 48050511 |
| selbstklebend | 0,75 | 110 | 25 | 48050510 |
| nicht selbstklebend | 0.75 | 110 | 25 | 48050512 |
| | | | | |









JAMES HARDIE PLANK VL

Fassadenprofil aus Faserzement, mit Nut und Feder, Brandschutzklasse A2, strukturierte Oberfläche

| Ausführung | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in cm | Art-Nr. |
|--------------|-----------------|-----------------|----------------|----------|
| Anthrazit | 11 | 214 | 360 | 48030105 |
| Nebelgrau | 11 | 214 | 360 | 48050641 |
| Schiefergrau | 11 | 214 | 360 | 48050639 |



JAMES HARDIE PLANK

Fassadenprofil aus Faserzement, Brandschutzklasse A2, strukturierte Oberfläche

| Ausführung | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in cm | Art-Nr. |
|--------------|-----------------|-----------------|----------------|----------|
| Schneeweiß | 8 | 180 | 360 | 48030010 |
| Nebelgrau | 8 | 180 | 360 | 48030020 |
| Metallgrau | 8 | 180 | 360 | 48030045 |
| Anthrazit | 8 | 180 | 360 | 48030090 |
| Schiefergrau | 8 | 180 | 360 | 48030091 |

JAMES HARDIE ZUBEHÖR

| Ausführung | Stärke in mm | Länge in mm | ME | Stk./Pak | Art-Nr. |
|--------------------------------------|-----------------|----------------|-------|----------|----------|
| Kantenversiegelung Metallgrau | | | Liter | 0,5 | 48050445 |
| Kantenversiegelung Nebelgrau | | | Liter | 0,5 | 48050420 |
| Kantenversiegelung Anthrazit | | | Liter | 0,5 | 48050411 |
| Kantenversiegelung Schneeweiß | | | Liter | 0,5 | 48050410 |
| Kantenversiegelung Schiefergrau | | | Liter | 0,5 | 48050635 |
| Schrauben Edelstahl V4A Metallgrau | 4,8 | 38 | Stk. | 100 | 48050495 |
| Schrauben Edelstahl V4A Nebelgrau | 4,8 | 38 | Stk. | 100 | 48050470 |
| Schrauben Edelstahl V4A Anthrazit | 4,8 | 38 | Stk. | 100 | 48050461 |
| Schrauben Edelstahl V4A Schneeweiß | 4,8 | 38 | Stk. | 100 | 48050460 |
| Schrauben Edelstahl V4A Schiefergrau | 4,8 | 38 | Stk. | 250 | 48050462 |
| Schrauben Hardie VL | 4,2 | 40 | Stk. | 250 | 48050637 |
| Gecko Gauge pro Paar, Montagehilfe | | | Stk. | 1 | 48050450 |
| Hardie Guillotine, Schneidwerkzeug | | | Stk. | 1 | 48050455 |



JAMES HARDIE ALUPROFILE

Zubehörschienen für James Hardie

| Ausführung | Farbe | Länge in cm | Art-Nr. |
|-------------------------------------|---------------|-------------|----------|
| Außenecke Plank | Metallgrau | 300 | 48050570 |
| Außenecke Plank | Nebelgrau | 300 | 48050565 |
| Außenecke Plank | Anthrazit | 300 | 48050556 |
| Außenecke Plank | Schneeweiß | 300 | 48050555 |
| Außenecke Plank | Schiefergrau | 300 | 48050557 |
| Startprofil VL Plank | blank | 300 | 48050633 |
| Inneneckprofil VL Plank | Nebelgrau | 300 | 48050631 |
| Inneneckprofil VL Plank | Schiefergrau | 300 | 48050629 |
| Inneneckprofil VL Plank | Anthrazitgrau | 300 | 48050627 |
| Fenstersturz-& Startprofil VL Plank | Nebelgrau | 300 | 48050625 |
| Fenstersturz-& Startprofil VL Plank | Schiefergrau | 300 | 48050623 |
| Fenstersturz-& Startprofil VL Plank | Anthrazitgrau | 300 | 48050621 |
| Fensterlaibungs-& Außeneck VL Plank | Nebelgrau | 300 | 48050619 |
| Fensterlaibungs-& Außeneck VL Plank | Schiefergrau | 300 | 48050617 |
| Fensterlaibungs-& Außeneck VL Plank | Anthrazitgrau | 300 | 48050615 |
| Sockellüftungsprofil mit Wulst | blank | 300 | 48050610 |

Ausführung

FASSADE



MAMMUT PROFILBRETTER

Kunststoffpaneele 2-Brett-Optik 16,5

verkehrsweiß RAL 9016, für Dachüberstände



5

80

600



9 mm Dachrandpaneele verkehrsweiß 9016

| Stärke in mm | Breite in mm | Länge in mm | Stk./Bund | Stk./Hub | Art-Nr. |
|-----------------|-----------------|----------------|-----------|----------|----------|
| 35 | 175 | 600 | 2 | 70 | 68011050 |
| 35 | 200 | 600 | 2 | 70 | 68011055 |
| 35 | 250 | 600 | 2 | 70 | 68011060 |
| 35 | 300 | 600 | 2 | 70 | 68011065 |



68011080

ZUBEHÖR MAMMUT PROFILBRETTER

Kunststoff verkehrsweiß RAL 9016

| Ausführung | Stärke in mm | Länge in mm | Stk./ Bund | Art-Nr. |
|-------------------|-----------------|----------------|---------------|----------|
| Startprofil | 16,5 | 600 | 10 | 68010415 |
| Verbindungsprofil | 16,5 | 300 | 10 | 68010435 |
| Eckprofil | 16,5 | 300 | 10 | 68010425 |
| Flex-Eckprofil | 16,5 | 300 | 10 | 68010445 |

250

ZUBEHÖR FÜR DACHRANDPANEELE

Kunststoff verkehrsweiß 9016

| Ausführung | Breite in mm | Art-Nr. |
|---------------|-----------------|----------|
| Außenecke | 300 | 68011075 |
| Zwischenstück | 300 | 68011070 |









FERMACELL GIPSFASERPLATTEN



| 10 150 100 75 71000400 12,5 150 100 60 71000402 12,5 125 200 48 71000404 12,5 125 250 48 71000406 12,5 125 300 40 71000027 |
|--|
| 12,5 125 200 48 71000404 12,5 125 250 48 71000406 |
| 12,5 125 250 48 71000406 |
| · |
| 12,5 125 300 40 71000027 |
| |
| 15 125 275 35 71000408 |
| 15 125 300 35 71000028 |

Gipskartonplatten finden Sie auf Seite 56



FERMACELL POWERPANEL H2O



Die zementgebundene Platte für den Einsatz in hochbeanspruchten Nassbereichen, z.B. Schwimmbäder oder Wellnessbereiche, in hinterlüfteten Fassaden oder auch in Unterdecken im Außenbereich

| Stärke in mm | Breite in cm | Länge in cm | Stk./Hub | Art-Nr. |
|-----------------|-----------------|----------------|----------|----------|
| 12,5 | 125 | 300 | 30 | 71000412 |



FERMACELL POWERPANEL HD



Die zementgebundene Platte für den Einsatz als Fassaden- und hochwertige Feuerschutzverkleidung.

| Stärke in mm | Breite in cm | Länge in cm | Stk./Hub | Art-Nr. |
|-----------------|-----------------|----------------|----------|----------|
| 15 | 125 | 300 | 30 | 71000410 |



FERMACELL ZUBEHÖR



| Ausführung | Stärke in mm | Länge in mm | Menge/ Pak. | Einheit | Art-Nr. |
|--|-----------------|----------------|----------------|---------|----------|
| Fermacell Fugenkleber | | | 310 | ml | 71000066 |
| Fermacell Fugenspachtel | | | 5 | kg | 71000055 |
| Schnellbauschrauben für Holz und Metall | 3,9 | 40 | 1000 | Stk. | 71000068 |
| Schnellbauschrauben für Holz und Metall | 3,9 | 30 | 1000 | Stk. | 71000067 |



ESB PLATTENWERKSTOFFE









AGEPAN OSB-PLATTE N+F

ungeschliffen Contif., EN300, 100% PEFC-zertifiziert

| Qualität | Ausführung | Stärke in mm | Breite in cm | Länge in cm | Stk./ Hub | Art-Nr. |
|----------|---------------------------|-----------------|-----------------|----------------|--------------|----------|
| OSB3 | Nut und Feder | 12 | 67,5 | 250 | 80 | 42001000 |
| OSB3 | Nut und Feder | 15 | 67,5 | 250 | 64 | 42001010 |
| OSB3 | Nut und Feder | 18 | 67,5 | 250 | 54 | 42001020 |
| OSB3 | Nut und Feder | 22 | 67,5 | 250 | 44 | 42001030 |
| OSB3 | Nut und Feder | 22 | 125 | 250 | 44 | 42001031 |
| OSB3 | längsseitig Nut und Feder | 22 | 67,5 | 625 | 22 | 42001200 |
| OSB3 | Nut und Feder | 25 | 67,5 | 250 | 39 | 42001040 |
| OSB3 | Nut und Feder | 30 | 67,5 | 250 | 32 | 42001045 |





ESB-PLATTE N+F

geschliffen, weitestgehend diffusionsoffen, 70 % PEFC-zertifiziert

| Qualität | Ausführung | Stärke in mm | Breite in cm | Länge in cm | Stk./ Hub | Art-Nr. |
|----------|---------------|-----------------|-----------------|----------------|--------------|----------|
| P5 | Nut und Feder | 15 | 67,5 | 258 | 60 | 42010210 |
| P5 | Nut und Feder | 18 | 67,5 | 258 | 49 | 42010215 |
| P5 | Nut und Feder | 22 | 67,5 | 258 | 40 | 42010220 |
| P5 | Nut und Feder | 25 | 67,5 | 258 | 36 | 42010225 |





AGEPAN OSB-PLATTE STUMPF

ungeschliffen Contif., EN300, 100% PEFC-zertifiziert

| Qualität | Ausführung | Stärke in mm | Breite in cm | Länge in cm | Stk./ Hub | Art-Nr. |
|----------|------------|-----------------|-----------------|----------------|--------------|----------|
| OSB3 | stumpf | 12 | 125 | 250 | 80 | 42000620 |
| OSB3 | stumpf | 12 | 125 | 280 | 68 | 42000615 |
| OSB3 | stumpf | 12 | 125 | 300 | 68 | 42000618 |
| OSB3 | stumpf | 15 | 125 | 250 | 64 | 42000622 |
| OSB3 | stumpf | 15 | 125 | 280 | 54 | 42000623 |
| OSB3 | stumpf | 15 | 125 | 300 | 54 | 42000624 |
| OSB3 | stumpf | 15 | 125 | 330 | 54 | 42000621 |
| OSB4 | stumpf | 15 | 125 | 300 | 54 | 42000646 |
| OSB3 | stumpf | 18 | 125 | 250 | 54 | 42000625 |
| OSB3 | stumpf | 18 | 125 | 300 | 44 | 42000631 |
| OSB3 | stumpf | 20 | 125 | 250 | 49 | 42000630 |
| OSB3 | stumpf | 22 | 125 | 250 | 44 | 42000635 |
| OSB3 | stumpf | 22 | 125 | 500 | 44 | 42000632 |
| OSB3 | stumpf | 25 | 125 | 250 | 39 | 42000633 |





ESB-PLATTE STUMPF

geschliffen, weitestgehend diffusionsoffen, 70 % PEFC-zertifiziert

| Qualität | Ausführung | Stärke in mm | Breite in cm | Länge in cm | Stk./ Hub | Art-Nr. |
|----------|------------|-----------------|-----------------|----------------|--------------|----------|
| P5 | stumpf | 22 | 125 | 259 | 40 | 42010080 |

PLATTENWERKSTOFFE





3- SCHICHT-PLATTE DOUGLASIE

AW100 verleimt 70% PEFC-zertifiziert

| Qualität | Ausführung | Stärke in mm | Breite in cm | Länge in cm | Stk./ Hub | Art-Nr. |
|----------|------------|-----------------|-----------------|----------------|--------------|----------|
| B/C | stumpf | 19 | 205 | 505 | 30 | 44050305 |





3- SCHICHT-PLATTE

Fichte/Tanne, AW100 verleimt, 70% PEFC-zertifiziert

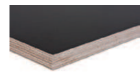
| Qualität | Ausführung | Stärke in mm | Breite in cm | Länge in cm | Stk./ Hub | Art-Nr. |
|----------|---------------|-----------------|-----------------|----------------|--------------|----------|
| AB/B | stumpf | 19 | 205 | 505 | 25 | 44050261 |
| B/C+ | stumpf | 19 | 205 | 505 | 25 | 44050263 |
| C+/C | stumpf | 19 | 205 | 505 | 25 | 44050264 |
| C/C | stumpf | 19 | 200 | 500 | 30 | 44050272 |
| B/C+ | stumpf | 27 | 205 | 500 | 20 | 44050268 |
| B/C | Nut und Feder | 19 | 252 | 102,5 | 30 | 44050302 |



NADELSPERRHOLZ

stumpfkantig, 5- bis 7-fach verleimt

| Qualität | Ausführung | Stärke in mm | Breite in cm | Länge in cm | Stk./ Hub | Art-Nr. |
|--------------|---------------|-----------------|-----------------|----------------|--------------|----------|
| C+/C WBP | Elliotti Pine | 18 | 125 | 250 | 50 | 43020166 |
| C+/C WBP | Elliotti Pine | 20 | 125 | 250 | 47 | 43020171 |
| BFU100 G/III | Wisa Spruce | 21 | 125 | 250 | 45 | 43020027 |



SIEB-/FILMPLATTE

einseitig Siebdruck, einseitig filmbeschichtet, Birke durch und durch

| Qualität | Stärke in mm | Breite in cm | Länge in cm | Stk./ Hub | Art-Nr. |
|----------|-----------------|-----------------|----------------|--------------|----------|
| BFU100 | 9 | 125 | 250 | 54 | 45000049 |
| BFU100 | 12 | 125 | 250 | 44 | 45000051 |
| BFU100 | 12 | 150 | 250 | 44 | 45000072 |
| BFU100 | 15 | 125 | 250 | 32 | 45000052 |
| BFU100 | 15 | 150 | 250 | 32 | 45000052 |
| BFU100 | 15 | 150 | 300 | 26 | 45000066 |
| BFU100 | 18 | 125 | 250 | 27 | 45000053 |
| BFU100 | 18 | 150 | 250 | 27 | 45000074 |
| BFU100 | 18 | 150 | 300 | 27 | 45000060 |
| BFU100 | 18 | 200 | 400 | 27 | 45000150 |
| BFU100 | 21 | 125 | 250 | 23 | 45000054 |
| BFU100 | 21 | 150 | 250 | 23 | 45000075 |
| BFU100 | 21 | 150 | 300 | 23 | 45000071 |
| BFU100 | 21 | 200 | 400 | 23 | 45000160 |
| BFU100 | 24 | 125 | 250 | 20 | 45000040 |
| BFU100 | 27 | 125 | 250 | 18 | 45000055 |
| BFU100 | 30 | 125 | 250 | 14 | 45000056 |
| | | | | | |

PLATTENWERKSTOFFE





MULTIPLEXPLATTE

| Qualität | Stärke in mm | Breite in cm | Länge in cm | Stk./ Hub | Art-Nr. |
|----------|-----------------|-----------------|----------------|--------------|----------|
| BB/CP | 4 | 300 | 150 | 72 | 43030070 |
| BB/BB | 6,5 | 250 | 125 | 60 | 43030198 |
| BB/BB | 9 | 250 | 125 | 44 | 43030195 |
| BB/CP | 9 | 300 | 150 | 44 | 43030075 |
| BB/BB | 12 | 250 | 125 | 33 | 43030200 |
| BB/CP | 12 | 300 | 150 | 33 | 43030080 |
| BB/BB | 15 | 250 | 125 | 26 | 43030205 |
| BB/CP | 15 | 300 | 150 | 26 | 43030085 |
| BB/BB | 15 | 300 | 150 | 26 | 43030086 |
| S/BB | 18 | 125 | 250 | 22 | 43030240 |
| BB/BB | 18 | 250 | 125 | 22 | 43030210 |
| BB/BB | 18 | 300 | 150 | 22 | 43030450 |
| BB/BC | 18 | 300 | 150 | 22 | 43030090 |
| BB/BB | 21 | 250 | 125 | 19 | 43030215 |
| BB/BC | 21 | 300 | 150 | 19 | 43030095 |
| BB/BB | 21 | 300 | 150 | 19 | 43030096 |
| BB/BB | 24 | 250 | 125 | 16 | 43030220 |
| BB/CP | 24 | 300 | 150 | 16 | 43030100 |
| BB/BB | 27 | 250 | 125 | 16 | 43030225 |
| BB/BB | 27 | 300 | 150 | 16 | 43030460 |
| BB/CP | 27 | 300 | 150 | 16 | 43030105 |
| BB/BB | 30 | 250 | 125 | 14 | 43030230 |
| BB/CP | 30 | 300 | 150 | 14 | 43030110 |
| BB/BB | 30 | 300 | 150 | 14 | 43030111 |
| BB/BB | 40 | 250 | 125 | 10 | 43030238 |
| BB/CP | 40 | 300 | 150 | 10 | 43030120 |
| BB/BB | 40 | 300 | 150 | 10 | 43030121 |
| | | | | | |

EICHE TREPPENSTUFENPLATTEN

NEU

durchgehende Lamelle A/B, fixe Lamellenbreite ca. 45 mm,

| Stärke in mm | Breite in cm | Länge in cm | Art-Nr. |
|--------------|--------------|-------------|----------|
| 45 | 65 | 100 | 44040287 |
| 45 | 65 | 110 | 44040288 |
| 45 | 65 | 130 | 44040290 |
| 45 | 65 | 150 | 44040294 |
| 45 | 65 | 180 | 44040293 |



LEIMHOLZPLATTEN



durchgehende Lamelle A/B, fixe Lamellenbreite ca. 45/48 mm, einzeln foliert

| Holzart | Stärke in mm | Breite in cm | Länge in cm | Art-Nr. |
|---------|--------------|--------------|-------------|----------|
| Eiche | 19 | 121 | 230 | 44041530 |
| Eiche | 19 | 121 | 170 | 44041531 |
| Eiche | 19 | 121 | 200 | 44041532 |
| Eiche | 19 | 121 | 250 | 44041550 |
| Buche | 19 | 121 | 250 | 44032040 |
| Eiche | 26 | 121 | 170 | 44041560 |
| Eiche | 26 | 121 | 200 | 44041578 |
| Eiche | 26 | 121 | 230 | 44041590 |
| Eiche | 26 | 121 | 250 | 44041610 |
| Buche | 26 | 121 | 250 | 44032090 |
| Eiche | 40 | 121 | 230 | 44041630 |
| Eiche | 40 | 121 | 170 | 44041631 |
| Eiche | 40 | 121 | 250 | 44041650 |

LEIMHOLZPLATTEN



keilgezinkte Lamelle A/B, Lamellenbreite ca. 40 mm, einzeln foliert

| Holzart | Stärke in mm | Breite in cm | Längein cm | Art-Nr. |
|---------|--------------|--------------|------------|----------|
| Eiche | 18 | 80 | 420 | 44040501 |
| Buche | 18 | 80 | 420 | 44031101 |
| Eiche | 27 | 80 | 420 | 44040512 |
| Buche | 27 | 80 | 420 | 44031112 |
| Eiche | 45 | 70 | 500 | 44040528 |
| Buche | 45 | 70 | 500 | 44031122 |











- Sehr gute Dämmeigenschaften im Winter
- Exzellenter Hitzeschutz im Sommer
- Besonders diffusionsoffen für den Schutz der Konstruktion
- Hergestellt aus frischem Nadelholz
- Nachhaltiger Klimaschutz durch CO₂-Speicherung
- Hervorragende Anpassung an begrenzende Bauteile
- Unterstützt ein baubiologisch einwandfreies Wohnklima
- Ökologisch, umweltverträglich und recyclingfähig
- Hohe Rohdichte sorgt für hervorragenden Schallschutz



erfahren Sie hier mehr über die Vorteile der **Holzfaser STEICO**flex **036**



STEICO FLEX 036



| Stärke in mm | Breite in cm | Länge in cm | Stk./ Bund | Stk./Hub | Art-Nr. |
|--------------|--------------|-------------|------------|----------|----------|
| 40 | 57,5 | 122 | 10 | 120 | 70014205 |
| 60 | 57,5 | 122 | 8 | 80 | 70014211 |
| 80 | 57,5 | 122 | 6 | 60 | 70014240 |
| 100 | 57,5 | 122 | 4 | 48 | 70014241 |
| 120 | 57,5 | 122 | 4 | 40 | 70014225 |
| 140 | 57,5 | 122 | 4 | 32 | 70014242 |
| 160 | 57,5 | 122 | 3 | 30 | 70014243 |
| 200 | 57,5 | 122 | 2 | 24 | 70014244 |
| 240 | 57,5 | 122 | 2 | 20 | 70014245 |
| | | | | | |

STEICO ZELL

Holzfaser-Einblasdämmung, 100% PEFC-zertifiziert



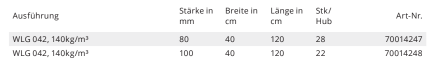
STEICO INSTALL

stumpf, mit Installationskanälen

| Ausführung | Stärke in mm | Breite in cm | Länge in cm | Stk/ Hub | Art-Nr. |
|--------------------------|-----------------|-----------------|----------------|-------------|----------|
| mit Installationskanälen | 60 | 120 | 265 | 19 | 70014123 |

STEICO TOP

Dämmung der obersten Geschossdecke, 100% PEFC-zertifiziert

















STEICO SAFE

Diffusionsoffene Unterdeckplatte mit aufkaschierter Unterdeckbahn, 100% PEFC-zertifiziert

| Ausführung | Stärke in mm | Breite in cm | Länge in cm | Stk. / Hub | Art-Nr. |
|-------------------|-----------------|-----------------|----------------|---------------|----------|
| WLG 042; 140kg/m³ | 60 | 60 | 223 | 36 | 70014256 |





STEICO SPEZIAL DRY

Unterdeckplatte, aus Holzfasern, Trockenverfahrensplatte, 100% PEFC-zertifiziert

| Ausführung | Stärke in mm | Breite in cm | Länge in cm | Stk. / Hub | Art-Nr. |
|-------------------------------|-----------------|-----------------|----------------|---------------|----------|
| WLG 042; 140kg/m ³ | 60 | 60 | 188 | 36 | 70014258 |
| WLG 042; 140kg/m³ | 80 | 60 | 188 | 28 | 70014255 |
| WLG 042; 140kg/m ³ | 100 | 60 | 223 | 22 | 70014232 |
| WLG 042; 140kg/m ³ | 120 | 60 | 188 | 18 | 70014227 |
| WLG 042; 140kg/m ³ | 140 | 60 | 188 | 16 | 70014228 |





STEICO UNIVERSAL DRY

Unterdeckplatte, aus Holzfasern, Trockenverfahrensplatte, 100% PEFC-zertifiziert

| Ausführung | Stärke in mm | Breite in cm | Länge in cm | Stk. / Hub | Art-Nr. |
|-------------------------------|-----------------|-----------------|----------------|---------------|----------|
| WLG 047; 210kg/m ³ | 35 | 60 | 223 | 64 | 70014020 |
| WLG 045; 180kg/m³ | 40 | 60 | 188 | 56 | 70014114 |
| WLG 045; 180kg/m ³ | 60 | 60 | 188 | 38 | 70014120 |
| WLG 045; 180kg/m ³ | 80 | 60 | 188 | 28 | 70014125 |





STEICO PROTECT

Putzträgerplatte, aus Holzfaser mit bauaufsichtliche Zulassung, aussteifende Wirkung, Typ H, 100% PEFC-zertifiziert

| Ausführung | Stärke in mm | Breite in cm | Länge in cm | Stk. / Hub | Art-Nr. |
|------------------------|-----------------|-----------------|----------------|---------------|----------|
| Nut und Feder, WLG 050 | 60 | 60 | 132,5 | 38 | 70014140 |

TELLERKOPFSCHRAUBEN EUROTEC



TG gelb verzinkt, TX 40

| Stärke in mm | Stk./Pak | Länge in mm | Art-Nr. |
|--------------|----------|----------------|----------|
| 8 | 50 | 140 | 93070000 |
| 8 | 50 | 160 | 93070001 |
| 8 | 50 | 180 | 93070002 |
| 8 | 50 | 200 | 93070003 |
| 8 | 50 | 220 | 93070004 |
| 8 | 50 | 240 | 93070005 |
| 8 | 50 | 260 | 93070006 |
| 8 | 50 | 280 | 93070007 |

STEICO ZUBEHÖR

| Ausführung | ME/ einheit | Breite in mm | Länge in cm | Art-Nr. |
|--|----------------|-----------------|----------------|----------|
| Multi Primer zur Haftverbesserung von Multi Tape | 1000 ml | | | 70014510 |
| Tescon Sprimer, sprühbare Grundierung | 400 ml | | | 70014512 |
| 150mm Multi Tape Klebeband | 25 lfm | | | 70014540 |
| 60mm Multi Tape F Klebeband | 25 lfm | | | 70014541 |
| Multi Connect, Kartusche | 310 ml | | | 70014501 |
| Multi Fill Fugendicht, Füll- und Klebemasse für STEICO Holzfaserplatten | 290 ml | | | 70014500 |
| Multi UDB, Luftdichtungsbahn, SD-Wert 0,02m | 75 m² | | | 70014236 |
| Multi Renova, feuchtevariable Dambremsbahn | 75 m² | | | 70014246 |
| Multi Cap Clear, selbstklebende Witterungsschutzbahn | 75 m² | | | 70014234 |
| 20mm Steico Protect Laibungsplatte | | 500 | 1350 | 70014250 |
| 140mm Steico Fix 2.0 | | 140 | 1350 | 70014252 |
| 180mm Steico Fix 2.0 | | 180 | 1350 | 70014253 |
| 200mm Steico Fix 2.0 | | 200 | 1350 | 70014254 |
| Tellerbefestiger für 60mm Putzträgerplatte | 200 Stk. | | | 70012835 |
| Winkelschiene für Putzträgerplatten | | | 200 | 70014235 |
| Sockelschiene für Putzträgerplatten | | | 240 | 70014237 |
| Längsverbinder für Sockelschienen | 100 Stk. | | | 70014239 |



BAU- UND DÄMMSTOFFE







DWD-AGEPAN

diffusionsoffene Wand- und Dachplatte aus Holzfaser, Rohdichte 565kg/m³, 100 % PEFC-zertifiziert

| Ausführung | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in cm | Stk. / Hub | Art-Nr. |
|---------------|-----------------|-----------------|----------------|---------------|----------|
| Nut und Feder | 16 | 63,5 | 251 | 40 | 41010094 |
| Stumpf | 16 | 124,7 | 300 | 48 | 41010093 |





DWD 600-AGEPAN

diffusionsoffene Wand- und Dachplatte aus Holzfaser, Rohdichte 600kg/m³, 100 % PEFC-zertifiziert

| Ausführung | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in cm | Stk. / Hub | Art-Nr. |
|---------------|-----------------|-----------------|----------------|---------------|----------|
| Nut und Feder | 16 | 64 | 251 | 40 | 41010091 |





DWD BLACK-AGEPAN

Schwarz durchgefärbte Holzfaserplatte, für den Einsatz in hinterlüfteten Außenwandbekleidungen z.B. für den Einsatz horizontaler Rhombusleisten, 100 % PEFC-zertifiziert

| Ausführung | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in cm | Stk. / Hub | Art-Nr. |
|---------------|-----------------|-----------------|----------------|---------------|----------|
| Nut und Feder | 16 | 640 | 2515 | 40 | 70014585 |

FOLIEN

| Ausführung | Breite in mm | Länge in m | Art-Nr. |
|--|-----------------|---------------|----------|
| Pro Clima Solitex Mento 3000 connect, sd= 0,05m | 150 | 50 | 70024542 |
| Solitex Fronta Quattro, diffusionsoffene und feuchtevariable Wandschalungsbahn, schwarz, SD Wert: 0,05 \pm 0,02 m $$ | 150 | 50 | 70024060 |
| Pro Clima Solitex Fronta WA Fassadenbahn, SD=0,01m | 150 | 50 | 70024050 |
| Intello Plus, armierte Dampfbremsfolie für alle faserförmigen Dämmstoffe, SD Wert: 7,50 ± 0,25 m | 150 | 50 | 70024020 |
| Dampfbremse PE blau/weiß | 400 | 25 | 70020200 |
| Plane 200, Baufolie Dicke: 200 my | 400 | 25 | 72000115 |
| Steico Multi UDB, Luftdichtungsbahn, SD-Wert 0,02m | 150 | 50 | 70014236 |
| Steico Multi Renova, feuchtevariable Dampfbremsbahn | 150 | 50 | 70014246 |
| Steico Multi Cap Clear, selbstklebende Witterungeschutzbahn | 150 | 50 | 70014234 |
| | | | |

KLEBSTOFFE

zur luftdichten Verklebung

| Ausführung | ME/ Einheit | Breite in mm | Länge in m | Art-Nr. |
|--|----------------|-----------------|---------------|----------|
| Pro Clima Uni Tape, luftdichte Verklebung von Folien- übergängen SD Wert: ca. 0,02 m | | 60 | 30 | 70024510 |
| Pro Clima Tescon Vana, Allroundklebeband | | 60 | 30 | 70024541 |
| Pro Clima TESCON Invis Allroundklebeband | | 60 | 30 | 70024525 |
| Orcon F, Anschlusskleber für luftdichte Verklebung von Dampfbrems- und Luftdichtungsbahnen, Kartusche á 310 ml | 310 ml | | | 70024540 |
| Multi Primer zur Haftverbesserung von Multi Tape | 1000 ml | | | 70014510 |
| Tescon S-Primer, sprühbare Grundierung | 400 ml | | | 70014512 |
| 150 mm Multi Tape Klebeband | | | 25 | 70014540 |
| 60 mm Multi Tape F Klebeband | | | | 70014541 |
| Multi Connect, Kartusche | 310 ml | | | 70014501 |

MINERALWOLLE

| Ausführung | Stärke in mm | Breite in cm | Länge in cm | m²/Pak | Art-Nr. |
|---------------------|-----------------|-----------------|----------------|--------|----------|
| WLG 035, Dämmrolle | 140 | 120 | 400 | 4,8 | 70022211 |
| WLG 035, Dämmrolle | 160 | 120 | 350 | 4,2 | 70022235 |
| WLG 035, Dämmrolle | 200 | 120 | 280 | 3,36 | 70022240 |
| WLG 040, Dämmplatte | 40 | 62,5 | 125 | 15,63 | 70022501 |
| WLG 040, Dämmplatte | 60 | 62,5 | 125 | 9,38 | 70022521 |

BAU- UND DÄMMSTOFFE



FERMACELL-Platten finden Sie auf Seite 42/33



GIPSKARTONPLATTE

Bauplatte mit Vario Kante, Verarbeitung mit oder ohne Gazestreifen

| Ausführung | Stärke in mm | Breite in cm | Länge in cm | Stk. / Hub | Art-Nr. |
|-------------|-----------------|-----------------|----------------|---------------|----------|
| roh | 12,5 | 125 | 200 | 50 | 71000026 |
| imprägniert | 12,5 | 125 | 200 | 50 | 71000041 |
| Feuerschutz | 12,5 | 125 | 200 | 50 | 71000036 |



GIPSKARTON ZUBEHÖR

Fugenfüller, Gazestreifen und Alu-Profile

| Ausführung | ME/Ein- heit | Länge in cm | Art-Nr. |
|--|-----------------|----------------|----------|
| Fugenfüller leicht, zur Verarbeitung mit Gazestreifen | 5kg | | 71000065 |
| Fugenfüller Uniflott, zur Verarbeitung ohne Gazestreifen | 5 kg | | 71000064 |
| Gazestreifen, Bewährungsstreifen zur Vermeidung von Rissbildung an Gipskartonfugen | 25 lfm | | 71000070 |
| Alu Eckschutzschiene für den Kantenschutz | | 250 | 71000150 |
| Alu Einfassprofil UD für Wandanschlüsse in Verbindung mit CD-Deckenprofilen | | 250 | 71000152 |



STÄNDERWERK

verzinkt, für Leichtbauwände

| Ausführung | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in cm | Stk. / Bund | Art-Nr. |
|------------|-----------------|-----------------|----------------|----------------|----------|
| U-Profil | 0,6 | 75 | 400 | 8 | 71000110 |
| C-Profil | 0,6 | 75 | 260 | 8 | 71000170 |
| C-Profil | 0,6 | 75 | 300 | 8 | 71000172 |
| C-Profil | 0,6 | 75 | 350 | 8 | 71000174 |

STÄNDERWERK ZUBEHÖR

verzinkt, für Leichtbauwände

| Ausführung | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in cm | Art-Nr. |
|---|-----------------|-----------------|----------------|----------|
| Decken C-Profil (CD) Typ: 60/27 Metallunterkonstruktion für den Deckenbereich | 27 | 60 | 400 | 71000161 |
| Wand U-Profil (UA) Profil, Metallunterkonstruktion für den Wandbereich | | 30 | 300 | 71000156 |
| Direktabhänger 125 mm lang, für CD Profil, Paket á 100 Stück | | | | 71000162 |
| Kreuzschnellverbinder Typ: CD 09, Paket á 100 Stk. | | | | 71000163 |
| Längsverbinder Typ: CD 01, Paket á 100 Stück | | | | 71000164 |
| Dichtungsband für Ständerwerk Boden- und Deckenschienen | 75 | | 3000 | 71000135 |



DOLLE BODENTREPPE

mit 3-teiligen Leiternteil aus Buche

| Ausführung | Breite in cm | Länge in cm | Art-Nr. |
|---|-----------------|----------------|----------|
| Extra, Raumhöhe bis 285 cm, U-Wert 0,90 | 60 | 120 | 67010050 |
| Extra, Raumhöhe bis 285 cm, U-Wert 0,90 | 70 | 130 | 67010055 |
| Extra, Raumhöhe bis 285 cm, U-Wert 0,90 | 70 | 140 | 67010060 |
| ClickFIX, Raumhöhe bis 274cm, U-Wert 0,49 | 60 | 120 | 67010052 |
| ClickFIX, Raumhöhe bis 274cm, U-Wert 0,49 | 70 | 140 | 67010062 |

Naturin Form



TERRASSENDIELEN



Die NaturinForm Dielen

Hochwertige Terrassendielen für Ihren Lieblingsplatz! Für den Holzverbundwerkstoff werden ausschließlich Restfasern der heimischen Holzindustrie, die zu 100 % aus PEFC™-zertifizierter Forstwirtschaft stammen, verarbeitet. Um optimale Materialeigenschaften für den Einsatz im Außenbereich zu erhalten, wird der Holzfaseranteil von 70%, um 30% lebensmittelechtes, sortenreines Polymer ergänzt. Dadurch entstehen langlebige und recycelbare Qualitätsprodukte für den privaten und gewerblichen Einsatzzweck.

Die Exklusive

> Vier kombinierbare Breiten



DIE EXKLUSIVE gibt es in vier unterschiedlichen Breiten:

Die Auswahl reicht von 140 mm über 162 mm und 200 mm bis zu 245 mm.

Mit exklusiver Oberfläche und ihrem schmalen Fugenmaß von 5 mm statt 7,5 mm eignet sich die Terrassendiele für alle Lieblingsplätze gleichermaßen.

Die Beliebte massiv

> Bauaufsichtlich zugelassen



Für DIE BELIEBTE hat NATURinFORM die allgemeine bauaufsichtliche Zulassung (Nr. Z-10.9-484) für die Massivdiele erhalten.

Die Diele kann als lastabtragender Boden im Außenbereich verlegt werden - und das auch in öffentlichen Gebäuden.

Die Smarte

> Besonders pflegeleicht



DIE SMARTE ist besonders leicht zu pflegen und daher besonders langlebig, denn durch eine leichte Wölbung kann Wasser automatisch abfließen und die Terrasse ohne Gefälle verlegt werden.

Die Oberfläche unterstützt diesen Effekt und verhindert so eine Stauung von witterungsoder reinigungsbedingtem Wasser auf der Terrasse.

DIE EXKLUSIVE TERRASSENDIELE





WPC-Massivprofil, 100 % PEFC-zertifiziert, Made in Germany

| Ausführung | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in cm | Art-Nr. |
|--------------------------|-----------------|-----------------|----------------|----------|
| Basaltgrau, geprägt/matt | 21 | 162 | 400 | 80064083 |
| Basaltgrau, geprägt/matt | 21 | 162 | 500 | 80064111 |
| Basaltgrau, geprägt/matt | 21 | 162 | 600 | 80064112 |

NEU





DIE SMARTE TERRASSENDIELE

NEU

bombiertes WPC-Massivprofil, Made in Germany, Verlegung ohne Gefälle möglich, 100 % PEFC-zertifiziert.

| Ausführung | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in cm | Art-Nr. |
|--------------------------|-----------------|-----------------|----------------|----------|
| Basaltgrau, geprägt/matt | 19 | 139 | 400 | 80064071 |
| Basaltgrau, geprägt/matt | 19 | 139 | 500 | 80064109 |
| Basaltgrau, geprägt/matt | 19 | 139 | 600 | 80064110 |

ZUBEHÖR WPC-TERRASSENDIELEN

| Ausführung | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in cm | Art-Nr. |
|--|-----------------|-----------------|----------------|----------|
| WPC-Unterkonstruktion | 40 | 60 | 400 | 80064067 |
| Montageklammerset inkl. Schrauben, Paket á 100 Stück | | | | 80065035 |
| Anfangsklammer inkl. Schrauben, Paket á 10 Stk. | | | | 80065036 |











HQ VARIDEC TERRASSENDIELEN, MIRU

Massivprofil, Bambus-Plastic-Composite (BPC), Anthrazit

| Ausführung | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in cm | Art-Nr. |
|---------------------------|-----------------|-----------------|----------------|----------|
| eins. glatt/eins. genutet | 20 | 140 | 400 | 80065001 |
| eins. glatt/eins. genutet | 20 | 140 | 500 | 80065011 |



HQ VARIDEC TERRASSENDIELEN, AREA

co-extrudiert, Breitdiele, Massivprofil, Bambus-Plastic-Composite (BPC), Silbergrau

| Ausführung | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in cm | Art-Nr. |
|------------------------------------|-----------------|-----------------|----------------|----------|
| eins. geriffelt/eins. Holzmaserung | 20 | 210 | 400 | 80065013 |



HQ VARIDEC TERRASSENDIELEN, MIRU

Massivprofil, Bambus-Plastic-Composite (BPC), hellgrau

| Ausführung | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in cm | Art-Nr. |
|---------------------------|-----------------|-----------------|----------------|----------|
| eins. glatt/eins. genutet | 20 | 140 | 400 | 80065007 |
| eins. glatt/eins. genutet | 20 | 140 | 500 | 80065012 |



HQ VARIDEC TERRASSENDIELEN, AREA

co-extrudiert, Breitdiele, Massivprofil, Bambus-Plastic-Composite (BPC), Walnuss

| Ausführung | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in cm | Art-Nr. |
|------------------------------------|-----------------|-----------------|----------------|----------|
| eins, geriffelt/eins, Holzmaserung | 20 | 210 | 400 | 80065009 |



HQ VARIDEC TERRASSENDIELEN, MIRU

Massivprofil, Bambus-Plastic-Composite (BPC), Hellbraun

| Ausführung | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in cm | Art-Nr. |
|---------------------------|-----------------|-----------------|----------------|----------|
| eins. glatt/eins. genutet | 20 | 140 | 400 | 80065016 |



ZUBEHÖR WPC-/BPC-TERRASSENDIELEN

| Ausführung | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in cm | Art-Nr. |
|---|-----------------|-----------------|----------------|----------|
| BPC Unterkonstruktion, massiv, anthrazit | 40 | 60 | 360 | 80065019 |
| KR Alu-UK schwarz | 30 | 50 | 300 | 80077690 |
| Edelstahlclip für Alu-UK, Paket á 100 Stück | | | | 80061625 |
| Starterclip für Alu-UK Paket á 25 Stück | | | | 80061630 |
| Edelstahlclip für BPC-UK, Paket á 100 Stück | | | | 80065031 |
| Starterclip für BPC, Paket á 25 Stück | | | | 80061630 |

HQ VARIDEC TERRASSENDIELEN, MIRU

Massivprofil, Bambus-Plastic-Composite (BPC), Dunkelbraun

| Ausführung | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in cm | Art-Nr. |
|---------------------------|-----------------|-----------------|----------------|----------|
| eins. glatt/eins. genutet | 20 | 140 | 400 | 80065017 |

GARTENHOLZ





TERRASSENDIELE BANGKIRAI

Premium Sortierung

| Ausführung | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in cm | Art-Nr. |
|--|-----------------|-----------------|----------------|----------|
| einseitig fein, einseitig grob geriffelt | 25 | 145 | 275 | 80033006 |
| einseitig fein, einseitig grob geriffelt | 25 | 145 | 305 | 80033011 |
| einseitig fein, einseitig grob geriffelt | 25 | 145 | 336 | 80033016 |
| einseitig fein, einseitig grob geriffelt | 25 | 145 | 366 | 80033021 |
| einseitig fein, einseitig grob geriffelt | 25 | 145 | 396 | 80033026 |
| einseitig fein, einseitig grob geriffelt | 25 | 145 | 427 | 80033031 |
| einseitig fein, einseitig grob geriffelt | 25 | 145 | 458 | 80033036 |
| einseitig fein, einseitig grob geriffelt | 25 | 145 | 488 | 80033041 |



TERRASSENDIELE BANGKIRAI

Tiger Premium, Kanten gefast

| Ausführung | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in cm | Art-Nr. |
|-------------------------|-----------------|-----------------|----------------|----------|
| 4-seitig glatt gehobelt | 25 | 145 | 305 | 80033370 |
| 4-seitig glatt gehobelt | 25 | 145 | 396 | 80033375 |
| 4-seitig glatt gehobelt | 25 | 145 | 488 | 80033380 |



TERRASSENDIELE BAMBUS

mit Keramik veredelt, Dauerhaftigkeitsklasse 1, seitlich genutet

| Ausführung | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in cm | Art-Nr. |
|-------------------------------------|-----------------|-----------------|----------------|----------|
| eins glatt/eins, feine Nut, gekappt | 20 | 137 | 305 | 80065018 |





nord. Kiefer Select, mit Sand(Silikat) und Wasser imprägniert, Dauerhaftigkeitsklasse 1

| Ausführung | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in cm | Art-Nr. |
|---------------------|-----------------|-----------------|----------------|----------|
| vierseitig gehobelt | 27 | 142 | 420 | 80034980 |
| vierseitig gehobelt | 27 | 142 | 480 | 80034981 |
| vierseitig gehobelt | 45 | 70 | 480 | 80034982 |



TERRASSENDIELE DOUGLASIE

| Ausführung | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in cm | Art-Nr. |
|-------------------------|-----------------|-----------------|----------------|----------|
| beidseitig fein genutet | 28 | 145 | 300 | 80020601 |
| beidseitig fein genutet | 28 | 145 | 400 | 80020611 |
| beidseitig fein genutet | 28 | 145 | 500 | 80020621 |



KONSTRUKTIONSHOLZ BANGKIRAI

| Ausführung | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in cm | Art-Nr. |
|---------------------|-----------------|-----------------|----------------|----------|
| vierseitig gehobelt | 42 | 60 | 396 | 80033144 |
| 4-seitig geriffelt | 90 | 90 | 396 | 80033116 |



KONSTRUKTIONSHOLZ EUROP. LÄRCHE

| Ausführung | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in cm | Art-Nr. |
|---------------------|-----------------|-----------------|----------------|----------|
| vierseitig gehobelt | 45 | 70 | 400 | 80034001 |
| vierseitig gehobelt | 90 | 90 | 400 | 80034000 |





KARLE & RUBNER ALU-UNTERKONSTRUKTION INKL. VERBINDER



KARLE & RUBNER

| Ausführung | Stärke in mm | Breite in mm | Länge in cm | Art-Nr. |
|--|-----------------|-----------------|----------------|----------|
| SMART-Isostep inkl. Gummipad | 23 | 40 | 360 | 80077696 |
| Alu-Unterkonstruktion schwarz | 30 | 50 | 300 | 80077690 |
| Flat-Isostep schwarz | 20 | 64 | 190 | 80077088 |
| Twixt-Isostep schwarz | 30 | 64 | 400 | 80077721 |
| Big-Isostep schwarz | 45 | 64 | 400 | 80077086 |
| Verbinder für 30x50mm Alu-UK | | | | 80077685 |
| Verbinder für Flat-/Twixt- & Big-Isostep | | | | 80077091 |
| Eckverbinder für Big- & Twixt-Isostep | | | | 80077111 |
| Kreuzverbinder für Konterlattung mit Twixt-Isostep | | | | 80077687 |
| Verbinder für Diagonalaussteifung | | | | 80077300 |

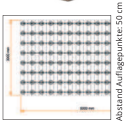
KARLE & RUBNER-ZUBEHÖR ZUR VERLEGUNG **VON TERRASSENPLATTEN**

| Ausführung | Art-Nr. |
|---------------------------------|----------|
| M-Fix, Paket á 100 Stück | 80077136 |
| S-Fix, Paket á 10 Stück | 80077120 |
| Wand-Fix kurz, Paket á 50 Stück | 80077137 |
| Wandfix Langprofil, 190cm | 80077087 |
| Eckfix 2-teilig | 80077127 |

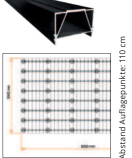
Sparen Sie bis zu 50% der Zeit - bei dem Ausrichten der Terrassenunterkonstruktion!

HOLZ-UNTERKONSTRUKTION





BIG-ISOSTEP (ALU) 48 TERRASSENLAGER



Ein System für alle Terrassenbeläge. Hier gehts zum Video:



KARLE & RUBNER TERRASSENLAGER



| Ausführung | Verstellbereich | Stk./Karton | Art-Nr. |
|----------------------------------|-----------------|-------------|----------|
| Für Holz-BPC Unterkonstruktion | 25-40mm | 54 | 80077035 |
| Für Holz-BPC Unterkonstruktion | 35-70mm | 42 | 80077040 |
| Für Holz-BPC Unterkonstruktion | 65-155mm | 32 | 80077045 |
| Für Holz-BPC Unterkonstruktion | 145-225mm | 24 | 80077050 |
| für Flat-, Twixt-, & Big-Isostep | 12-24mm | 40 | 80077054 |
| für Flat-, Twixt-, & Big-Isostep | 25-40mm | 54 | 80077055 |
| für Flat-, Twixt-, & Big-Isostep | 35-70mm | 42 | 80077060 |
| für Flat-, Twixt-, & Big-Isostep | 65-155mm | 32 | 80077065 |
| für Flat-, Twixt-, & Big-Isostep | 145-225mm | 24 | 80077070 |

- ▶ Höhenausgleich von 25-255 mm mit nur vier Lagern möglich.
- ▶ Der nach allen Seiten bewegliche Aufsatz gleicht Gefälle des Untergrundes bis zu 8 % aus.
- ▶ Das Doppelgewinde ermöglicht durch einfaches Rechts-/Linksdrehen eine stufenlose und millimetergenaue Höhenverstellung.
- ▶ Im CLIP-System kann die Unterkonstruktion durch einfaches Aufklicken nahezu schraubenlos montiert werden.
- ▶ Bei den Stellfüßen sind alle Bauteile miteinander verbunden sowie arretiert und somit gegen unbeabsichtigtes Herausdrehen gesichert.

KARLE & RUBNER ZUBEHÖR FÜR TERRASSEN



| Ausführung | | Art-Nr. |
|--------------------------------------|--------------------------------------|----------|
| Drainage- und Belüftungsprofil | 150x21x1900mm | 80077139 |
| Längsverbinder | für Drainage-/Belüftungsprofil | 80077126 |
| Eckverbinder | für Drainage-/Belüftungsprofil | 80077127 |
| Montageklammer | für KR Belüftungsprofil 4 Stk./Paket | 80077140 |
| Isopad mit Beschichtung 192x192x8 mm | VPE á 10 Stk. | 98031040 |
| Isopad 60x90x3mm | VPE á 60 Stk. | 98031050 |
| Isopad 60x90x8mm | VPE á 24 Stk. | 98031055 |
| Isopad 60x90x20mm | VPE á 12 Stk. | 98031060 |
| Isopad mit Beschichtung | 11x60x90mm; 36 Stk./Pack | 80077089 |
| Terrastart mit V2A Schraube | 20 Stk./Pack | 80077080 |
| Terraflex Clip mit V2A Schraube N6 | für Alu UK, 120 Stk./Pack | 80077100 |
| Terraflex Clip mit V2A Schraube N6 | für BPC/Holz UK, 120 Stk./Pack | 80077138 |
| Terrafix Abstandhalter Bolzen 7mm | 88x25x6mm / VPE á 100 Stk. | 98031070 |
| Clipper f. Dielenbreite 120-150mm | Dielenstärke ab 25mm; 50 Stk./Karton | 98031076 |
| Clipperstart f. inkl. C1 Schraube | 4x30mm Edelstahl, 20 Stk./Pak | 98031080 |
| Wurzelvlies Planet | 10,0 x 1,50 m, schwarz | 72000400 |
| Stirnkantenwachs Terracon 250ml | | 98031065 |
| Bohrschraube V2A 5,5x45mm T25 | 100 Stk./Pack | 80077097 |
| Bohrschraube V2A 5,5x60mm T25 | 100 Stk./Pack | 80077099 |
| Bohrschraube V2A 3,9x19 | 50 Stk./Pack | 80077115 |

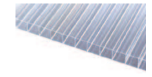




VERBUNDSICHERHEITSGLAS (VSG)

mit 0,76 mm Folie, Zuschnitt auf Maß

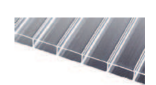
| Ausführung | Stärke in mm | Art-Nr. |
|---------------------------------------|-----------------|----------|
| VSG 8 mm, klar, max Länge: 600 cm | 8 | 88010050 |
| VSG 8 mm, mattweiß, max Länge: 600 cm | 8 | 88010051 |
| VSG 10 mm, max Länge: 600 cm | 10 | 88010052 |
| | | |



STEGDREIFACHPLATTEN KLASSIK

druckfeste Stegplatte aus bruchfestem Polycarbonat, Farbe Glasklar

| Breite in cm | Stärke in mm | Länge in cm | Art-Nr. |
|--------------|--------------|-------------|----------|
| 98/120 | 16 | 200/250/300 | 88013030 |



VERBUNDSICHERHEITSGLAS (VSG) ZUBEHÖR

| Ausführung | Stärke in mm | Art-Nr. |
|--|-----------------|----------|
| Oberprofil 60 mm vorgebohrt inkl. Dichtungen | 8 | 88010095 |
| Unterlagsweichgummi für Oberprofil 60 mm | 8 | 88010110 |
| Rippendichtung, Rolle á 15 m | 10 | 88010200 |
| Schrauben Typ A 6,5 x 64 mm | | 88010155 |
| Profilabschlüsse Alu pressblank | | 88010157 |

DOPPELSTEGPLATTE STABILO

druckfeste Stegplatte aus Acryl, Farbe Glasklar

| Breite in cm | Stärke in mm | Länge in cm | Art-Nr. |
|--------------|--------------|-------------|----------|
| 98/120 | 16 | 200/250/300 | 88013000 |

DOPPELSTEGPLATTEN ZUBEHÖR

Verlegeprofile und Klebebänder für 16-mm-Stegplatten

| Ausführung | Breite in mm | Länge in cm | Art-Nr. |
|--|-----------------|-------------------------------------|----------|
| Alu-Kombinations-Verbindungsprofil | 60 | 200/250/300/350/ 400/500/600/700 | 88014110 |
| Alu-Kombinations-Randprofil | 60 | 200/250/300/350/ 400/500/600/700 | 88014100 |
| Alu-Abschlussprofil für Plattenober- und unterseite | | 98/120 | 88014015 |
| Abdichtungsband Anti Dust Tape, zur Abdichtung der unteren Plattenstirnseite | 42 | 650 | 88014055 |
| Abdichtungsband Anti Dust Tape, Reinalumini- um-Klebeband, zur Abdichtung der oberen Plattenstirnseite | 38 | 2500 | 88014057 |

NOTIZEN



ÜBER NACHHALTIGKEIT REDEN IST EINFACH – WIR PACKEN'S AN:

Wir setzen seit vielen Jahren auf Photovoltaik, um energieautark zu werden. Wir fahren E-Autos und nutzen E-Stapler im Lager, um ${\rm CO_2}$ zu reduzieren. Wir optimieren Lieferrouten, um Wege einzusparen.

Wir recyceln Verpackungen, um Ressourcen zu schonen. Wir kaufen lokal und fördern so die Gemeinschaft in der Region. Wir pflanzen Bäume – selbst und mit der globalen Initiative Plant for the Planet, die wir seit über zehn Jahren unterstützen.

Der Anfang ist gemacht. Und wir machen weiter!



UNSER VERSPRECHEN: **SIE ERWARTET MEHR**

Lagerfläche verdoppelt!





PLATTEN

- > 258+ Dekore DBS/HPL im Farbverbund
- > 55+ Dekore VBE für Bereiche mit hoher Beanspruchung
- Platten mit matten und glänzenden Oberflächen
- Schwer entflammbare und nicht brennbare Spezialwerkstoffe
- Materialschonende Kommissionierung über unser vollautomatisches Flächenlager



TERRASSEN & SICHTSCHUTZ

- > Terrassendielen aus Holz und BPC
- › Alu-Unterkonstruktionen und Stellfüße
- > Gartensichtschutz und Vorgartenzäune
- Terrassenüberdachungen aus Verbundsicherheitsglas (VSG)



BÖDEN

- > Fertigparkett und Massivholzdielen
- > Laminat- und Korkboden
- > Designboden aus Vinyl (PVC-frei)
- > Böden und Dielen im XXL-Format



FASSADE

- > Fassadenplatten in Holzoptik und unifarben
- > Fassadenprofile und -bretter aus Holz
- Holzweichfaserdämmung und WVS inkl. Zubehör











EXPRESS-LIEFERSERVICE

Heute bis 16.01 Uhr bestellt – morgen geliefert.*

* im Rahmen des Tourendienstes



BAUSTELLEN-LIEFERUNG

Wir entladen an Ihrem Wunschort – autark durch Mitnahmestapler.



LIEFERAVIS

Wir liefern termingenau – mit Avis am Vorabend und Echtzeit-Avis am Liefertag.





Röntgenstraße 41 Tel. 0 59 71 / 98 85 - 204

NORDWALDE

Suttorf 28 Tel. 0 25 73 / 93 94 - 150 HOLZBAU & INNENAUSBAU WATERKAMP.DE



