



**HOLZBAU
FÜR PROFIS**

2023/24



WILLKOMMEN BEI WATERKAMP

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 2023/2024 zu präsentieren: Nachhaltiger, vielseitiger und schneller verfügbar, mit direkter Artikel-Verlinkung in den OrderShop und in neuem Gewand.

Ihre

Sebastian Hagen

Dirk Waterkamp

Markus Beckmann

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 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!



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-ONLINE.DE](https://www.waterkamp-online.de)



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



MAX JOORMANN
M.: +49 (0) 17 4 / 27 65 935
Tel.: +49 (0) 25 73 / 93 94 - 136
max.joormann@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

NUTZEN SIE IHRE WATERKAMP-VORTEILE!



PERSÖNLICHE BERATUNG

Wir beraten Sie 55 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 2 %
Sofort-Rabatt 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 17.01 Uhr bestellt –
morgen geliefert.*



BAUSTELLEN-LIEFERUNG

Wir entladen an Ihrem Wunschort –
autark durch Mitnahmestapler.



LIEFERAVIS

Wir liefern termingegenau – 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	10 - 11



KONSTRUKTIONSHOLZ

Steico Bausystem	12
KVH	12 - 14
Leimbinder	15



HOBELWARE

Gehobelte Latten	16
Rauspund	17
Fasebretter	18 - 19
Profilholz	19 - 20
Glattkantbretter	21 - 23



FASSADE

Konusprofil Endlosverlegung	23
Karbonisierte Fassade	24
Holzfassade mit Brandschutz	25
Modifizierte Fichte	26 - 28
Holzfassade	28 - 31
WPC Fassade NATURinFORM	32 - 33
ProCompact Fassadenplatten	34 - 35
Trespa Fassadenplatten	36 - 37
Zubehör HPL-Fassade	38 - 39
James Hardie	40
Rockpanel	41
Kunststoff-Paneele	42 - 43



PLATTENWERKSTOFFE

OSB-Platten	44 - 45	Verlegespanplatten	47
ESB-Platten	45	Sieb-/Filmplatten	47
3-Schichtplatten	46	Multiplexplatten	48
Nadelsper Holz	46		



BAU- UND DÄMMSTOFFE

Steico	50 - 53
DWD	54
Trockenbau	55 - 57
Bodentreppen	57



GARTENHOLZ

Terrassendielen aus WPC	58 - 59
Terrassendielen aus BPC	60 - 63
Terrassendielen aus Holz	64 - 65
Terrassenzubehör Karle & Rubner	66 - 67
Konstruktionsholz	68 - 69
Bedachung	70 - 71

Unsere Angebote

Die Angebote wurden nach gründlicher Recherche erstellt und entsprechen dem Stand vom 01. Mai 2023. 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 HolzLand Waterkamp.

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 (NR): 1-3 Tage Lieferzeit

Werkslager: Lieferzeit auf Anfrage



LATTEN

Fichte/Tanne, sägerau

Qualität	Ausführung	Stärke in mm	Breite in mm	Länge in cm	ME	Stck/ Bund	Stck/ Hub	Hubweise Abnahme	Art-Nr.
S7	imprägniert braun, frisch	38	58	500	Stck	6	378		10010710
S7	roh, getrocknet	30	50	130	Stck	10	630	x	10010672
S7	roh, getrocknet	30	50	500	Stck	10	560		10010645
S10	imprägniert braun, frisch	31	52	500	Stck	10	560		10010755
S10	imprägniert braun, frisch	41	62	500	Stck	6	378		10010770
S10	roh, getrocknet, CE-Dachlatten	30	50	450	Stck	10	560		10010840
S10	roh, getrocknet, CE-Dachlatten	30	50	500	Stck	10	560		10010850
S10	roh, getrocknet, CE-Dachlatten	40	60	500	Stck	6	378		10010860



EGGER-LATTEN

Fichte/Tanne, sägerau, maschinelle Sortierung

Qualität	Ausführung	Stärke in mm	Breite in mm	Länge in cm	ME	Stck/ Bund	Stck/ Hub	Art-Nr.
C27M	roh, getrocknet, CE-Dachlatten	30	50	500	Stck	10	490	10010855
C24M	roh, getrocknet, CE-Dachlatten	40	60	500	Stck	6	270	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	ME	Stck/ Hub	Art-Nr.
A/B	roh, getrocknet	58	58	500	Stck	320	10020205
A/B	roh, getrocknet	56	76	500	Stck	270	10020215
A/B	roh, getrocknet	75	75	500	Stck	196	10020245
A/B	roh, getrocknet	75	95	450	Stck	154	10020272
A/B	roh, getrocknet	75	95	500	Stck	154	10020265
A/B	roh, getrocknet	95	95	500	Stck	132	10020275



SCHALUNG UNSORTIERT

Fichte/Tanne, sägerau, lagenweise Abnahme

Ausführung	Stärke in mm	Breite in mm	Länge in cm	ME	Stck/ Hub	Art-Nr.
roh, frisch	23	80-160	500	Lagen	25	10030055



SCHALUNG BREITENSORTIERT

Fichte/Tanne, sägerau

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





SCHALUNG BREITENSORTIERT NEU

Lärche, sägerau

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



BOHLEN EICHE

sägerau

Ausführung	Stärke in mm	Breite in mm	Länge in cm	ME	Stck/Hub	Art-Nr.
roh, lufttrocken	27	160	400	Stck	60	12000410
roh, lufttrocken	27	200	400	Stck	45	12000415



BOHLEN

Fichte/Tanne, sägerau

Qualität	Ausführung	Stärke in mm	Breite in mm	Länge in cm	ME	VE/Hub	Art-Nr.
I/III	imprägniert braun, frisch	28	245	500	Stck	92	10040086
I/III	imprägniert braun, frisch	38	245	500	Stck	80	10040310
I/III	roh, frisch	28	245	500	Stck	92	10040300
I/III	roh, frisch	38	198	500	Stck	100	10040362
I/III	roh, frisch	38	245	500	Stck	80	10040330
I/III	roh, frisch	38	275	450	Stck	80	10040340
I/III	roh, frisch	38	275	500	Stck	80	10040345
I/III	roh, getrocknet	30	180	500	Stck	100	10040404
I/III	roh, getrocknet	30	200	500	Stck	120	10040405
I/III	roh, getrocknet	30	250	500	Stck	92	10040410
I/III	roh, getrocknet	45	275	500	Stck	64	10040355



KEILBOHLEN

Fichte/Tanne, sägerau

Ausführung	Stärke in mm	Breite in mm	Länge in cm	ME	Stck/Hub	Art-Nr.
von 2 auf 5 cm, roh, getrocknet	50	140	500	Stck	190	10040430
von 0 auf 8cm, roh, getrocknet	80	160	500	Stck	144	10040420



STEICO FURNIERSCHICHTHOLZ

Furnierschichtholz aus Nadelholz-Schäl furnieren, nach DIN EN 14374, bauaufsichtlich zugelassen gem. aBG Z-9.1-843

Ausführung	Stärke in mm	Breite in mm	Länge in m	ME	Stck/Hub	Art-Nr.
LVL R	45	160	12	Stck	42	20040022
LVL R	45	200	12	Stck	36	20040025
LVL R	45	240	12	Stck	30	20040030



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	ME	Stck/Hub	Art-Nr.
NSI 3	5	5	5	Stck	460	20032540
NSI 3	12	5	5	Stck	207	20031018
NSI 4	6	5	5	Stck	324	20031010
NSI 4	8	5	5	Stck	252	20031014
NSI 4	12	5	5	Stck	108	20031019
NSI 4	20	5	5	Stck	108	20031015
NSI 6	6	5	5	Stck	216	20031021
NSI 6	8	5	5	Stck	168	20031030
NSI 6	8	13	5	Stck	112	20031031
NSI 6	10	5	5	Stck	132	20031040
NSI 6	10	6	5	Stck	132	20031105
NSI 6	10	13	5	Stck	88	20031230
NSI 6	12	5	5	Stck	108	20031050
NSI 6	12	6	5	Stck	108	20031115
NSI 6	12	13	5	Stck	72	20031240
NSI 6	14	13	5	Stck	64	20031250
NSI 6	16	5	5	Stck	84	20031060
NSI 6	16	6	5	Stck	84	20031120
NSI 6	16	7,5	5	Stck	56	20031140
NSI 6	16	9	5	Stck	56	20031171
NSI 6	16	13	5	Stck	56	20031260
NSI 6	18	9	5	Stck	48	20031181
NSI 6	18	13	5	Stck	48	20031270
NSI 6	20	6	5	Stck	60	20031135
NSI 6	20	7,5	5	Stck	40	20032510

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	ME	Stck/Hub	Art-Nr.
NSI 6	20	9	9	Stck	40	20031192
NSI 6	20	13	9	Stck	40	20031280
NSI 6	22	13	9	Stck	30	20031282
NSI 6	24	9	9	Stck	32	20031289
NSI 6	24	13	9	Stck	32	20031290
NSI 8	8	5	5	Stck	126	20032535
NSI 8	10	5	5	Stck	99	20031070
NSI 8	12	13	5	Stck	54	20031146
NSI 8	14	5	5	Stck	72	20031073
NSI 8	16	5	5	Stck	63	20031075
NSI 8	16	9	5	Stck	42	20031201
NSI 8	16	13	5	Stck	42	20031300
NSI 8	18	13	5	Stck	36	20031310
NSI 8	20	5	5	Stck	50	20031077
NSI 8	20	7,5	5	Stck	30	20031160
NSI 8	20	9	5	Stck	30	20031221
NSI 8	20	13	5	Stck	30	20031320
NSI 8	22	9	5	Stck	30	20031223
NSI 8	22	13	5	Stck	30	20031330
NSI 8	24	9	5	Stck	24	20031226
NSI 8	24	13	5	Stck	24	20031335
NSI 10	10	5	5	Stck	77	20031080
NSI 10	10	13	5	Stck	55	20031340
NSI 10	12	13	5	Stck	45	20031345
NSI 10	16	13	5	Stck	35	20031350
NSI 10	20	13	5	Stck	25	20031360
NSI 12	12	5	5	Stck	54	20031090
NSI 12	12	6	5	Stck	36	20032520
NSI 12	12	13	5	Stck	36	20031370
NSI 12	14	13	5	Stck	32	20031372
NSI 12	16	10	5	Stck	28	20031385
NSI 12	16	13	5	Stck	28	20031380
NSI 12	20	10	5	Stck	20	20031395
NSI 12	20	13	5	Stck	20	20031390
NSI 12	24	10	5	Stck	16	20031405
NSI 12	24	13	5	Stck	16	20031400
NSI 14	14	13	5	Stck	20	20031550
NSI 14	20	13	5	Stck	18	20031451
NSI 14	24	13	5	Stck	16	20031450
NSI 16	24	13	5	Stck	12	20031480
NSI 16	28	13	5	Stck	12	20031485

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 Mehrfachlänge 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 Mehrfachlänge 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	Stärke in cm	Breite in cm	Länge in m	ME	Stck/Hub	Art-Nr.
SI	6	12	12	Stck	30	14011010
SI	6	16	12	Stck	18	14011030
SI	6	20	12	Stck	18	14011040
SI	8	16	12	Stck	15	14011050
SI	8	20	12	Stck	15	14011060
SI	8	24	12	Stck	10	14011070
SI	10	10	12	Stck	24	14011080
SI	10	20	12	Stck	12	14011086
SI	12	12	12	Stck	15	14011090
SI	12	16	12	Stck	9	14011100
SI	12	20	12	Stck	9	14011110
SI	12	24	12	Stck	6	14011120
NSI	16	28	8	Stck	6	14011150
NSI	16	28	12	Stck	6	14011152
NSI	16	32	12	Stck	3	14011162
NSI	16	36	12	Stck	3	14011172
NSI	20	32	12	Stck	2	14011177

LEIMBINDER (BSH) NACH LISTE

Mehrfachlängen möglich, technisch getrocknet auf 12 +/- 3% Holzfeuchte, keilgezinkt, 4-seitig gehobelt und gefast, GL24h, 4 cm Lamellenbreite



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



GEHOBELTE LATTEN

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

Qualität	Stärke in mm	Breite in mm	Länge in cm	ME	Stck/ Bund	Stck/ Hub	Hubweise Abnahme	Art-Nr.
Sexta+	18	47	270	Stck	10	640		20020200
Sexta+	18	47	390	Stck	10	640		20020210
Sexta+	21	72	300	Stck	8	720		20010840
Sexta+	21	72	360	Stck	8	720		20010845
Sexta+	21	72	390	Stck	8	720		20010850
Sexta+	21	72	450	Stck	8	720	x	20010860
Sexta+	21	72	480	Stck	8	720		20010865
Sexta+	21	72	510	Stck	8	720	x	20010870
Sexta+	24	61	390	Stck	8	810	x	20010900
Sexta+	24	61	420	Stck	8	810		20010905
Sexta+	24	61	450	Stck	8	810	x	20010910
Sexta+	24	61	480	Stck	8	810		20010915
Sexta+	24	61	510	Stck	8	810		20010920
Sexta+	24	72	480	Stck	10	810		20010931
Sexta+	24	72	540	Stck	10	810		20010932



RAUSPUND

Fichte/Tanne, getrocknet, naturbelassen, einseitig gehobelt

Qualität	Ausführung	Stärke in mm	Breite in mm	Länge in cm	ME	Stck/ Hub	Art-Nr.
Sexta	Nut + Feder	21	121	300	Stck	500	23010120
Sexta	Nut + Feder	21	121	360	Stck	500	23010125
Sexta	Nut + Feder	21	121	390	Stck	500	23010130
Sexta	Nut + Feder	21	121	420	Stck	500	23010135
Sexta	Nut + Feder	21	121	450	Stck	500	23010140
Sexta	Nut + Feder	21	121	480	Stck	500	23010145
Sexta	Nut + Feder	21	121	510	Stck	500	23010150
Sexta	Keilspund	24	146	390	Stck	315	23010351
Sexta	Keilspund	24	146	450	Stck	315	23010355
Sexta	Keilspund	24	146	480	Stck	315	23010360
Sexta	Keilspund	24	146	510	Stck	315	23010361
Sexta	Keilspund	24	146	540	Stck	315	23010362
Sexta	Keilspund	24	121	300	Stck	405	23010181
Sexta	Keilspund	24	121	420	Stck	405	23010196
Sexta	Keilspund	24	121	450	Stck	405	23010201
Sexta	Keilspund	24	121	480	Stck	405	23010206
Sexta	Keilspund	24	121	510	Stck	405	23010211
Sexta	Nut + Feder	28,5	146	450	Stck	250	23010160
Sexta	Nut + Feder	28,5	146	480	Stck	250	23010165
Sexta	Nut + Feder	28,5	146	510	Stck	250	23010170



FASEBRETTER

Fichte/Tanne, getrocknet, naturbelassen

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



FASEBRETTER ENDBEHANDELT

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

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



KOMBIPROFIL

sib. Lärche, gehobelt, einseitig gefast, einseitig Softlineprofil

Qualität	Stärke in mm	Breite in mm	Länge in cm	ME	Stck/ Bund	Stck/ Hub	Art-Nr.
hbf	21	121	510	Stck	4	180	21000089



SCHATTENFUGENPROFIL

Fichte/Tanne, naturbelassen, mit Nut und Feder

Qualität	Stärke in mm	Breite in mm	Länge in cm	ME	Stck/ Bund	Stck/ Hub	Art-Nr.
hbf	19	96	480	Stck	6	264	21000019



SOFTLINE PROFIL

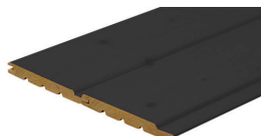
sibirische Lärche, naturbelassen, abgerundete Kanten

Qualität	Stärke in mm	Breite in mm	Länge in cm	ME	Stck/ Bund	Stck/ Hub	Art-Nr.
hbf	14	121	510	Stck	6	216	21000450

**SOFTLINE PROFIL**

Fichte/Tanne, naturbelassen, abgerundete Kanten

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

**SOFTLINE PROFIL OBERFLÄCHENBEHANDELT**

Fichte/Tanne, abgerundete Kanten, für den geschützten Außenbereich

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

**GLATTKANTBRETTER**

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

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

**GLATTKANTBRETTER OBERFLÄCHENBEHANDELT**

Fichte/Tanne, getrocknet, 4-seitig gehobelt

Qualität	Ausführung	Stärke in mm	Breite in mm	Länge in cm	ME	Stck/ Bund	Stck/ Hub	Art-Nr.
US2-hbf	anthrazit	21,5	145	540	Stck	4	112	21010023
US2-hbf	weiß	21,5	145	540	Stck	4	112	21010024
hbf	weiß grundiert	18	120	510	Stck	6	216	20010800
hbf	weiß grundiert	18	145	510	Stck	6	168	20010810
hbf	weiß grundiert	18	170	510	Stck	5	120	20010820
hbf	weiß grundiert	18	195	510	Stck	4	80	20010830
hbf	weiß grundiert	21,5	195	510	Stck	4	80	20011000

GLATTKANTBRETTER NEU

modifizierte nordische Fichte, Dauerhaftigkeitsklasse 3

Qualität	Ausführung	Stärke in mm	Breite in mm	Länge in cm	ME	Stck/ Bund	Stck/ Hub	Art-Nr.
US2	gehobelt, farblos	21	145	510	Stck	4	112	20010676
US2	feingesägt, silbergrau	21	145	510	Stck	4	112	20010677
US2	gehobelt, farblos	21	190	510	Stck	4	80	20010678
US2	feingesägt, silbergrau	21	190	510	Stck	4	80	20010679



GLATTKANTBRETTER

sibirische Lärche, getrocknet, 4-seitig gehobelt und gefast

Qualität	Stärke in mm	Breite in mm	Länge in cm	ME	Stck/ Bund	Stck/ Hub	Art-Nr.
hbf	21	90	510	Stck	4	100	20010640
hbf	21	120	510	Stck	4	96	20010651
hbf	21	140	300	Stck	4	84	20010660
hbf	21	140	400	Stck	4	84	20010665
hbf	21	140	480	Stck	4	84	20010670
hbf	20,5	165	510	Stck	4	72	20010690
hbf	20,5	190	510	Stck	4	60	20010620
hbf	27	140	300	Stck	3	84	80022210
hbf	27	140	400	Stck	3	84	80022212
hbf	27	140	510	Stck	3	84	80022214



Auf Grund der aktuellen politischen Lage, kann es zu Abweichungen in den oben angegebenen Dimensionen kommen.

GLATTKANTBRETTER FEINGESÄGT

sibirische Lärche, getrocknet, Sichtseite feingesägt, gefast

Qualität	Stärke in mm	Breite in mm	Länge in cm	ME	Stck/ Bund	Stck/ Hub	Art-Nr.
US2-hbf	21,5	140	400	Stck	4	112	20010601
US2-hbf	21,5	190	400	Stck	3	60	20010602



**GLATTKANTBRETTER FEINGESÄGT
VORVERGRAUT**

sibirische Lärche, getrocknet, Sichtseite feingesägt, gefast, Alpincolor10 Silbergrau

Qualität	Stärke in mm	Breite in mm	Länge in cm	ME	Stck/ Bund	Stck/ Hub	Art-Nr.
US2-hbf	21,5	140	400	Stck	4	112	20010603



KONUSPROFIL ENDLOSVERLEGUNG

sibirische Lärche, Keilprofil, rundum Nut + Feder, Sichtseite gehobelt, DB=124mm

Qualität	Stärke in mm	Breite in mm	Länge in cm	ME	Stck/ Bund	Stck/ Hub	Art-Nr.
US2-hbf	26/17	146	395	Stck	4	112	21000099



**KONUSPROFIL ENDLOSVERLEGUNG
VORVERGRAUT**

sibirische Lärche, Keilprofil, rundum Nut + Feder, Sichtseite feingesägt, DB=124mm, Alpincolor 10 Silbergrau

Qualität	Stärke in mm	Breite in mm	Länge in cm	ME	Stck/ Bund	Stck/ Hub	Art-Nr.
US2-hbf	26/17	146	395	Stck	4	112	21000097



Karbonisierte Oberflächen



SPECIAL Carboset¹⁰

Karbonisierte und abgebürstete Oberfläche mit nussbaumfarbener Holzlasur veredelt. Auf Anfrage in unterschiedlichen Profilen erhältlich.



Europäische Douglasie



Nordische Fichte



RHO-FAS 00 hf, 25,5 x 94 mm



G4R 00, 20,5 x 140 mm

RHOMBUSPROFIL CARBOSET NEU

Douglasie Rhombusprofil CarboSet 10 Nussbaum

Ausführung	Stärke in mm	Breite in mm	Länge in cm	ME	Stck/Bund	Stck/Hub	Art-Nr.
strukturiert	27	68	500	Stck	8	64	21000341



Zertifizierter Brandschutz



Interaktive Produktpräsentation und Beratung
www.holz-feuerfest.de

SPECIAL Proteco²⁵

Die Vollholzprofile Proteco25 von MOCOPINUS werden werkseitig zweifach mit Brandschutzfarbe veredelt und mit einem speziell für die Kesseldruckimprägnierung entwickelten Feuerschutzsalz behandelt. Durch die Anwendung des Vakuum-Druckverfahrens wird der Einsatz des behandelten Holzes in Bereichen mit erhöhten Brandschutzanforderungen ermöglicht. Bei Einwirkung von Feuer oder strahlender Wärme bewirkt dieser Schutz eine deutlich verzögerte Entzündung des Substrats, eine langsamere Flammenausbreitung über die Holzoberfläche sowie eine Reduzierung der Energiefreisetzungsrates. Einen wirkungsvollen Brandschutz bestätigt die Klassifizierung (Euroklasse B-s2, d0) für brennbare Baustoffe nach DIN EN 13501-1 in Verbindung mit DIN EN 13823 und DIN EN ISO 1 1925-2.



ockerbraun



mausgrau



rubinrot



granatbraun



reinweiß



anthrazitgrau

Attraktive Produktvarianten: Sechs Farben in jeweils drei Tönen. Darüber hinaus sind spezielle Profilformen und Oberflächenstrukturen bspw. gehobelt, strukturiert und microgeriffelt nach den Entwürfen von Architekten und Bauherren möglich. Somit bietet die Neuheit fast unbegrenzte Freiräume für eine kreative Gestaltung von Fassaden, Wänden und Decken.

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 naturbelassene 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 **NEU**

modifizierte nordische Fichte, Dauerhaftigkeitsklasse 3, für die senkrechte Verlegung

Qualität	Ausführung	Stärke in mm	Breite in mm	Länge in cm	ME	Stck/ Bund	Stck/ Hub	Art-Nr.
US2	feingesägt, silbergrau	21,5	119	360	Stck	6	180	21000470



GLATTKANTBRETTER **NEU**

modifizierte nordische Fichte, Dauerhaftigkeitsklasse 3

Qualität	Ausführung	Stärke in mm	Breite in mm	Länge in cm	ME	Stck/ Bund	Stck/ Hub	Art-Nr.
US2	gehobelt, farblos	21	145	510	Stck	4	112	20010676
US2	feingesägt, silbergrau	21	145	510	Stck	4	112	20010677
US2	gehobelt, farblos	21	190	510	Stck	4	80	20010678
US2	feingesägt, silbergrau	21	190	510	Stck	4	80	20010679



RHOMBUSPROFIL **NEU**

modifizierte nordische Fichte, Dauerhaftigkeitsklasse 3

Qualität	Ausführung	Stärke in mm	Breite in mm	Länge in cm	ME	Stck/ Bund	Stck/ Hub	Art-Nr.
US2	gehobelt, farblos	21	68	420	Stck	8	192	21000345
US2	gehobelt, farblos	21	68	510	Stck	8	192	21000346
US2	feingesägt, silbergrau	21	68	420	Stck	8	192	21000347
US2	feingesägt, silbergrau	21	68	510	Stck	8	192	21000348
US2	gehobelt, farblos	27	68	510	Stck	8	192	21000643
US2	feingesägt, silbergrau	27	68	510	Stck	8	192	21000644

RHOMBUSPROFIL NUT + FEDER NEU

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

Qualität	Ausführung	Stärke in mm	Breite in mm	Länge in cm	ME	Stck/Bund	Stck/Hub	Art-Nr.
US2	gehobelt, farblos	27	94	510	Stck	4	176	21000645
US2	feingesägt, silbergrau	27	94	510	Stck	4	176	21000646



KONUSPROFIL NEU

modifizierte nordische Fichte, Dauerhaftigkeitsklasse 3

Qualität	Ausführung	Stärke in mm	Breite in mm	Länge in cm	ME	Stck/Bund	Stck/Hub	Art-Nr.
US2	gehobelt, farblos	26/13	144	510	Stck	4	112	21000323
US2	feingesägt, silbergrau	26/13	144	510	Stck	4	112	21000324



RHOMBUSPROFIL WEISSTANNE NEU

Oberfläche feingesägt, Vergrauungslasur silbergrau

Qualität	Ausführung	Stärke in mm	Breite in mm	Länge in cm	ME	Stck/Bund	Stck/Hub	Art-Nr.
Rift/Halbrift	gerundet	22	65	500	Stck	8	320	21000712



RHOMBUSPROFIL

sibirische Lärche, Schräge: 15°, Oberfläche gehobelt

Qualität	Ausführung	Stärke in mm	Breite in mm	Länge in cm	ME	Stck/Bund	Stck/Hub	Art-Nr.
Profi	gerundet	21	55	540	Stck	8	216	21000628
Profi	gerundet	21	55	600	Stck	8	216	21000629
Profi	gerundet	21	68	400	Stck	8	192	21000627
Profi	gerundet	21	68	510	Stck	8	192	21000632
Profi	gerundet	21	68	600	Stck	8	192	21000634
Profi	gerundet	27	68	400	Stck	8	168	21000106
Profi	gerundet	27	68	510	Stck	8	168	21000105



RHOMBUSPROFIL SILBERGRAU

sibirische Lärche, Schräge: 15°, Oberfläche feingesägt, Vergrauungslasur

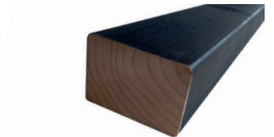
Qualität	Ausführung	Stärke in mm	Breite in mm	Länge in cm	ME	Stck/Bund	Stck/Hub	Art-Nr.
Profi	gerundet	21	68	400	Stck	8	192	21000705



SCHWARZE KONSTRUKTIONSLATTE

Fi/Ta, gehobelt, schwarz eingefärbt

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



DUO-RHOMBUSPROFIL

sibirische Lärche, 2-Stab, Nut und Feder, Deckbreite: 135 mm



Qualität	Ausführung	Stärke in mm	Breite in mm	Länge in cm	ME	Stck/ Bund	Stck/ Hub	Art-Nr.
Profi	gehobelt	27	146	400	Stck	3	168	21000521
Profi	gehobelt	27	146	510	Stck	3	168	21000522

RHOMBUSPROFIL NUT-FEDER

sibirische Lärche, 1-Stab, Nut und Feder, Deckbreite 70mm, Rückseite gefast (beidseitig verwendbar)



Qualität	Ausführung	Stärke in mm	Breite in mm	Länge in cm	ME	Stck/ Bund	Stck/ Hub	Art-Nr.
Profi	gehobelt	27	96	510	Stck	4	180	21000635
Profi	gehobelt	27	96	600	Stck	4	180	21000640

TRENDLINER FASSADENPROFIL

sibirische Lärche, Typ: Elegant (Rundkante), mit Kontrastfeder



Qualität	Ausführung	Stärke in mm	Breite in mm	Länge in cm	ME	Stck/ Bund	Stck/ Hub	Art-Nr.
A/B	gehobelt	27	96	400	Stck	4	168	21000605
A/B	gehobelt	27	96	510	Stck	4	168	21000607
A/B	gehobelt	27	96	600	Stck	4	168	21000606

WECHSELFALZBRETTER

sibirische Lärche



Qualität	Ausführung	Stärke in mm	Breite in mm	Länge in cm	ME	Stck/ Bund	Stck/ Hub	Art-Nr.
Profi	gehobelt	21	145	300	Stck	4	168	21000080
Profi	gehobelt	21	145	390	Stck	4	168	21000109
Profi	gehobelt	21	145	510	Stck	4	168	21000084

BODEN-DECKEL-SCHALUNG

sibirische Lärche, naturbelassen, Nut und Feder, Deckbreite: 154 mm



Qualität	Ausführung	Stärke in mm	Breite in mm	Länge in cm	ME	Stck/ Bund	Stck/ Hub	Art-Nr.
Profi	gehobelt	28	171	600	Stck	2	72	21000540

BODEN-DECKEL-SCHALUNG

Fichte/Tanne, naturbelassen, Nut und Feder, Deckbreite 159mm



Qualität	Ausführung	Stärke in mm	Breite in mm	Länge in cm	ME	Stck/ Bund	Stck/ Hub	Art-Nr.
Profi	gehobelt	28	171	510	Stck	4	168	21000330

KONUSPROFIL

Fichte/Tanne, Deckbreite 124 mm, Keilprofil



Qualität	Ausführung	Stärke in mm	Breite in mm	Länge in cm	ME	VE/Bund	VE/Hub	Art-Nr.
hbf	gehobelt	26/13	146	300	Stck	4	112	21000314
hbf	gehobelt	26/13	146	420	Stck	4	112	21000312
hbf	gehobelt	26/13	146	510	Stck	4	112	21000313

KONUSPROFIL

sibirische Lärche, Deckbreite 124 mm, Keilprofil



Qualität	Ausführung	Stärke in mm	Breite in mm	Länge in cm	ME	Stck/ Bund	Stck/ Hub	Art-Nr.
Profi	gehobelt	22/13	146	510	Stck	4	112	21000125
Profi	sägerau	22/13	146	510	Stck	4	112	21000093

Fassadenverkleidung



- ▶ Made in Germany
- ▶ Einfache Verarbeitung wie Massivholz
- ▶ Sonderlängen von 2,0m bis 13,0m möglich

DIE GESTALTENDE exklusiv

Die GESTALTENDE exklusive ist langlebig, witterungsstabil und pflegeleicht. Die matte, geprägte Oberfläche in 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.

Klammertechnik und durchgehende Verschraubung



EINFARBIG



MEHRFARBIG



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.

Die Gestaltende exklusiv erhalten Sie in den einfarbigen Brauntönen Leinen, Sisal, Lehm und Tabak sowie in den Grautönen Kiesel und Lavagrau. Mehrfarbig erhalten Sie die Gestaltende exklusiv in den Brauntönen Eichenbraun, Bernsteinbraun, Kastanienbraun sowie in den Grautönen Dolomit- und Basaltgrau.



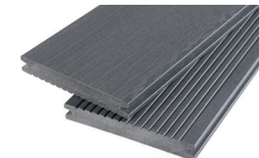
DIE GESTALTENDE EXKLUSIV NEU

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

Ausführung	Stärke in mm	Breite in mm	Länge in cm	Art-Nr.
Small	17	70	600	21030000
Small	17	70	600	21030001
Small	17	70	600	21030002
XL	17	103	600	21030003
XL	17	103	600	21030004
XL	17	103	600	21030005

ZUBEHÖR WPC FASSADE NEU

Ausführung	Art-Nr.
Montageklammerset für Fassadenprofile, Edelstahl, Paket á 100 Stück	80065034
Anfang-/ Endklammer für Fassadenprofile, Edelstahl, Paket á 10 Stück	80065033



WPC TERRASSENDIELEN NEU

HQ FormaPico, Made in Germany, Kombiprofil, einseitig glatt / einseitig fein geriffelt, 100% PEFC™-zertifiziert

Ausführung	Stärke in mm	Breite in mm	Länge in cm	Art-Nr.
Dunkelgrau	19	140	400	80064061
Dunkelgrau	19	140	500	80064062
Hellgrau	19	140	400	80064063
Hellgrau	19	140	500	80064064
Beigebraun	19	140	400	80064065
Beigebraun	19	140	500	80064066



RAL9010 weiß



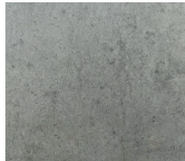
RAL7035 lichtgrau



RAL7037 staubgrau



RAL9001 creme-weiß



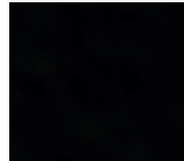
betongrau



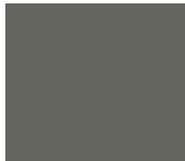
RAL7024 graphit-grau



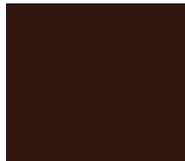
RAL7016 anthrazit



RAL9005 schwarz



RAL7039 quarzgrau



RAL8014 braun



RAL3005 weinrot

PROCOMPACT HPL-PLATTEN

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

Qualität	Ausführung	Stärke in mm	Breite in cm	Länge in cm	UV Schutz	Art-Nr.
B-s-1, d0	Schwarz ähnl. RAL 9005	6	130	305	einseitig	48029918
B-s-1, d0	PCU016, Anthrazit ähnl. RAL 7016	6	130	305	einseitig	48029915
B-s-1, d0	PCU024, Graphitgrau RAL 7024	6	130	305	einseitig	48029910
B-s-1, d0	PCU037, Steingrau ähnl. RAL 7037	6	130	305	einseitig	48029917
B-s-1, d0	PCU010, Weiß ähnl. RAL 9010	6	130	305	ohne	48029905
B-s-1, d0	PCU035, Lichtgrau ähnl. RAL 7035	6	130	305	ohne	48029965
B-s-1, d0	Schwarz, ähnl. RAL 9005	8	130	305	beidseitig	48029956
B-s-1, d0	Schwarz, ähnl. RAL 9005	8	130	305	ohne	48029962
B-s-1, d0	PCU001, Cremeweiß ähnl. RAL 9001	8	130	305	beidseitig	48029947
B-s-1, d0	PCU005, Weinrot ähnl. RAL 3005	8	130	305	beidseitig	48029958
B-s-1, d0	PCU014, Braun ähnl. RAL 8017	8	130	305	beidseitig	48029959
B-s-1, d0	PCU016, Anthrazit ähnl. RAL 7016	8	130	305	beidseitig	48029950
B-s-1, d0	PCU016, Anthrazit ähnl. RAL 7016	8	184	366	beidseitig	48029957
B-s-1, d0	PCU016, Anthrazit ähnl. RAL 7016	8	130	305	einseitig	48029940
B-s-1, d0	PCU016, Anthrazit ähnl. RAL 7016	8	130	305	ohne	48029960
B-s-1, d0	PCU039, Quarzgrau ähnl. RAL7039	8	130	305	beidseitig	48029948
B-s-1, d0	PCU010, Weiß ähnl. RAL 9010	8	130	305	ohne	48029920
B-s-1, d0	PCU024, Graphitgrau RAL 7024	8	130	305	beidseitig	48029945
B-s-1, d0	PCU035, Lichtgrau ähnl. RAL 7035	8	130	305	beidseitig	48029925
B-s-1, d0	PCU035, Lichtgrau ähnl. RAL 7035	8	130	305	ohne	48029955
B-s-1, d0	PCU037, Steingrau ähnl. 7037	8	130	305	beidseitig	48029931
B-s-1, d0	PCU035, Lichtgrau ähnl. RAL 7035	10	130	305	ohne	48029928
B-s-1, d0	PCOR918, Betongrau	12	130	305	ohne	48029966
B-s-1, d0	PCU010, Weiß ähnl. RAL 9010	13	130	305	ohne	48029927
B-s-1, d0	PCU035, Lichtgrau ähnl. RAL 7035	13	130	305	ohne	48029929
B-s-1, d0	PCU016, Anthrazit ähnl. RAL 7016	13	130	305	ohne	48029961
B-s-1, d0	Schwarz, ähnl. RAL 9005	13	130	305	ohne	48029963

TRESPA METEON & IZEON



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.

TRESPA METEON FASSADENPLATTEN

Trespa Meteon bietet Ihnen viele Vorteile:

- ▶ Hohe Qualität in Bezug auf Langlebigkeit, Reinigungsfähigkeit, Farbstabilität und Beständigkeit gegen verschiedene extreme Bedingungen erfüllt werden können.
- ▶ Enorme Auswahl an Gestaltungsoptionen, einzigartigen Mustern und langlebigen Farben aus 6 unterschiedlichen Kollektionen.
- ▶ Bietet sieben Oberflächen an, die den Hochdrucklaminatplatten (HPL) nicht nur physische Beständigkeit verleihen, sondern auch die Dekore mit einem natürlichen Aussehen und Gefühl bereichern.

Fassadenplatten für den Außenbereich, beidseitig Dekor, inkl. Fassadenzulassung

Qualität	Ausführung	Stärke in mm	Breite in cm	Länge in cm	Art-Nr.
B-s1, d0	A25.8.1 Anthrazit	8	153	305	48000116
B-s1, d0	A25.8.1 Anthrazit	8	186	365	48000117
B-s1, d0	A21.5.1 Mid Grey	8	153	305	48000118

TRESPA IZEON*

- ▶ passende Farben kompatibel mit vielen Oberfläche wie z.B. Fenster und Türen durch RAL Farben.
- ▶ keine Kompromisse bei der Beständigkeit der Oberfläche. Trespa Izeon verfügt über das bewährte Meteon Dekor finish.
- ▶ nachhaltiges und preiswertes Bauen durch B2 Material, geeignet für Klein- und Teilflächen.

Kompaktplatten für den Außenbereich, schwarzer Kern, beidseitig Dekor inkl. zusätzlichen UV-Schutz, mit dem bewährten Meteon Dekor-Finish

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)	Traffic White RAL 9016	6	153	305	48000123

* Voraussichtlich erst verfügbar ab Ende 2023



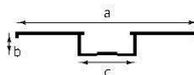
ALU FASSADEN ECKPROFIL

Außenecke für 8mm Fassadenplatten inklusive Schnittkantenüberdeckung

Ausführung	Länge in mm	Art-Nr.
Schwarz ähnl. RAL 9005	3055	48051226
PCU005, Weinrot ähnl. RAL 3005	3055	48051227
PCU014, Braun ähnl. RAL 8017	3055	48051228
PCU016, Anthrazit ähnl. RAL 7016	3055	48051229
PCU010, Weiß ähnl. RAL 9010	3055	48051230
PCU024, Graphitgrau RAL 7024	3055	48051231
PCU035, Lichtgrau ähnl. RAL7035	3055	48051232
PCU037, Steingrau ähnl. 7037	3055	48051233
PCU001, Cremeweiß ähnl. RAL9001	3055	48051245
PCU039, Quarzgrau ähnl. RAL7039	3055	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



BEFESTIGUNGSMATERIAL

Edelstahl V4A

Ausführung	Stärke in mm	Länge in mm	ME	Stck	Art-Nr.
FassadenschraubenPCU010, Weiß ähnl. RAL 9010	5,5	35	Stck	250	48050390
FassadenschraubenPCU035, Lichtgrau ähnl. RAL7035	5,5	35	Stck	250	48050395
FassadenschraubenPCU005, Weinrot ähnl. RAL 3005	5,5	35	Stck	250	48050396
FassadenschraubenSchwarz ähnl. RAL 9005	5,5	35	Stck	250	48050397
FassadenschraubenPCU037, Steingrau ähnl. 7037	5,5	35	Stck	250	48050400
FassadenschraubenPCU001, Cremeweiß ähnl. RAL9001	5,5	35	Stck	250	48050401
FassadenschraubenPCU039, Quarzgrau ähnl. RAL7039	5,5	35	Stck	250	48050402
FassadenschraubenPCU024, Graphitgrau RAL 7024	5,5	35	Stck	250	48050404
FassadenschraubenPCU016, Anthrazit ähnl. RAL 7016	5,5	35	Stck	250	48050406
FassadenschraubenPCU014, Braun ähnl. RAL 8017	5,5	35	Stck	250	48050407
FassadenschraubenA21.5.1, Mid grey	5,5	35	Stck	250	48050369
FassadenschraubenA25.8.1, Anthrazit	5,5	35	Stck	250	48050368
BlindnietenSchwarz, ähnl. RAL 9005	5,0	16	Stck	100	48051234
BlindnietenPCU005, Weinrot ähnl. RAL 3005	5,0	16	Stck	100	48051235
BlindnietenPCU014, Braun ähnl. RAL 8017	5,0	16	Stck	100	48051236
BlindnietenPCU016, Anthrazit ähnl. RAL 7016	5,0	16	Stck	100	48051237
BlindnietenPCU010, Weiß ähnl. RAL 9010	5,0	16	Stck	100	48051238
BlindnietenPCU024, Graphitgrau RAL 7024	5,0	16	Stck	100	48051239
BlindnietenPCU035, Lichtgrau ähnl. RAL7035	5,0	16	Stck	100	48051240
BlindnietenPCU037, Steingrau ähnl. 7037	5,0	16	Stck	100	48051241



JAMES HARDIE PLANK VL NEU

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

Ausführung	Stärke in mm	Breite in mm	Länge in mm	Stck/Hub	Art-Nr.
Anthrazit	11	214	3.600	160	48030105

JAMES HARDIE PLANK

Fassadenprofil aus Faserzement, Brandschutzklasse A2, strukturierte Oberfläche

Ausführung	Stärke in mm	Breite in cm	Länge in cm	ME	Stck/Hub	Art-Nr.
Schneeweiß	8	18	360	Stck	84	48030010
Nebelgrau	8	18	360	Stck	84	48030020
Metallgrau	8	18	360	Stck	84	48030045
Anthrazit	8	18	360	Stck	84	48030090

JAMES HARDIE ZUBEHÖR

Ausführung	Stärke in mm	Länge in mm	ME	Stck	Art-Nr.
James Hardie Kantenversiegelung Schneeweiß			Liter	0,5	48050410
James Hardie Kantenversiegelung Nebelgrau			Liter	0,5	48050420
James Hardie Kantenversiegelung Metallgrau			Liter	0,5	48050445
James Hardie Kantenversiegelung Anthrazit			Liter	0,5	48050411
James Hardie Montagehilfe Schneidwerkzeug			Liter	0,5	48050455
Hardie Panel Fassadenschrauben Schneeweiß	4,8	38	Stck	100	48050460
Hardie Panel Fassadenschrauben Nebelgrau	4,8	38	Stck	100	48050470
Hardie Panel Fassadenschrauben Metallgrau	4,8	38	Stck	100	48050495
Hardie Panel Fassadenschrauben Anthrazit	4,8	38	Stck	100	48050461
James Hardie Lüftungsprofil Aluminium		3.000	Stck	5	48050605
James Hardie Sockellüftungsprofil Aluminium		3.000	Stck	5	48050610
Alu Außenecke Schneeweiß		3.000	Stck	5	48050555
Alu Außenecke Nebelgrau		3.000	Stck	5	48050565
Alu Außenecke Metallgrau		3.000	Stck	5	48050570
Alu Außenecke Anthrazit		3.000	Stck	5	48050556



ROCKPANEL FASSADENPLATTEN UNI

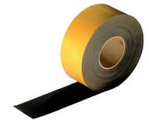
Fassadentafel aus Basaltgestein, Dekor einseitig Brandschutzklasse 1

Ausführung	Stärke in mm	Breite in cm	Länge in cm	ME	Stck/Hub	Art-Nr.
Anthrazit RAL 7016	8	120	305	Stck	25	48000115

ROCKPANEL FASSADENSCHRAUBEN

Edelstahl V4A

Ausführung	Stärke in mm	Länge in mm	ME	Stck	Art-Nr.
Anthrazit RAL 7016, Paket á 250 Stück	4,5	35	Stck	1	48050130



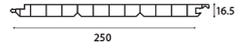
EPDM-FUGENBAND

0,75mm stark, schwarz

Ausführung	ME	Stck	Art-Nr.
135mm breit, Rolle á 25 lfdm	Stck	25	48050513
110mm breit, Rolle á 25 lfdm, selbstklebend	Stck	25	48050500
110mm breit, Rolle á 25 lfdm	Stck	25	48050510
70mm breit, Rolle á 25 lfdm, selbstklebend	Stck	25	48050510
70mm breit, Rolle á 25 lfdm	Stck	25	48050505

MAMMUT PROFILBRETTER

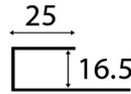
Verkehrsweiß RAL 9016, für Dachüberstände



Ausführung	Stärke in mm	Breite in mm	Länge in cm	Stck/ Bund	Stck/ Hub	Art-Nr.
Kunststoffpaneele 3-Brett-Optik	16,5	250	600	5	80	68010405
Kunststoffpaneele 2-Brett-Optik	16,5	250	600	5	80	68011080

ZUBEHÖR MAMMUT PROFILBRETTER

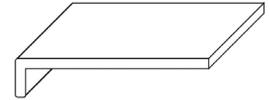
Kunststoff Verkehrsweiß RAL 9016



Ausführung	Stärke in mm	Länge in cm	Stck/ 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

HARTSCHAUMWINKEL

9mm Dachrandpaneele verkehrsweiß



Stärke in mm	Breite in mm	Länge in cm	Stck/ Bund	Stck/ 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

ZUBEHÖR FÜR DACHRANDPANELEE

Kunststoff weiß

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



AGEPAN OSB-PLATTE N+F

ungeschliffen Contif., EN300, 100% PEFC™-zertifiziert

Qualität	Ausführung	Stärke in mm	Breite in cm	Länge in cm	Stck/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



AGEPAN OSB-PLATTE STUMPF

ungeschliffen Contif., EN300, 100% PEFC™-zertifiziert

Qualität	Ausführung	Stärke in mm	Breite in cm	Länge in cm	Stck/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
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



EGGER OSB

ungeschliffen, mit optimalen statischen und bauphysikalischen Eigenschaften gemäß CE-Leistungserklärung DOP-745.

Qualität	Ausführung	Stärke in mm	Breite in cm	Länge in cm	Stck/Hub	Art-Nr.
OSB4	stumpf	15	125	300	56	42000628



ESB-PLATTE N+F

geschliffen, weitestgehend diffusionsoffen, 100% PEFC™-zertifiziert

Qualität	Ausführung	Stärke in mm	Breite in cm	Länge in cm	Stck/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



ESB-PLATTE STUMPF

geschliffen, weitestgehend diffusionsoffen, 100% PEFC™-zertifiziert

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



3- SCHICHT-PLATTE DOUGLASIE

AW100 verleimt 70% PEFC™-zertifiziert

Qualität	Ausführung	Stärke in mm	Breite in cm	Länge in cm	Stck/ 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	Stck/ 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
B/C+	stumpf	27	205	500	20	44050268
B/C	Nut und Feder	19	252	102,5	30	44050302



NADELPERRHOLZ

stumpfkantig, 5- bis 7-fach verleimt

Qualität	Ausführung	Stärke in mm	Breite in cm	Länge in cm	Stck/ 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



VERLEGESPANPLATTE

Oberfläche geschliffen, E1

Qualität	Ausführung	Stärke in mm	Breite in cm	Länge in cm	Stck/ Hub	Art-Nr.
P3	4-seitig Nut und Feder	19	92,5	205	40	30010240
P3	4-seitig Nut und Feder	22	92,5	205	35	30010245



SIEB-/FILMPLATTE

einseitig Siebdruck, einseitig filmbeschichtet, Birke durch und durch

Qualität	Stärke in mm	Breite in cm	Länge in cm	VE/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



MULTIPLExPLATTE

Birke durch und durch, BFU 100 verleimt

Qualität	Stärke in mm	Breite in cm	Länge in cm	Stck/ 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



- 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



85 kg CO₂ pro m³ gespeichert

erfahren Sie hier mehr über die Vorteile der Holzfaser STEICOflex 036



STEICO FLEX 036

flexible klemmfähige Holzfaser-Wärmedämmung, 60 kg/cbm, 100% PEFC-zertifiziert

Stärke in mm	Breite in cm	Länge in cm	VE/Bund	VE/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

STEICO ZELL **NEU**

Holzfaser-Einblasdämmung, 100% PEFC™-zertifiziert



Ausführung	ME	Stck/ Bund	Stck/ Hub	Hubweise Abnahme	Art-Nr.
Lieferung in handlichen Säcken	kg	15 kg	315 kg	x	70014238

STEICO INSTALL **NEU**

Dämmsystem für Installationsebenen, WLK 042, 140kg/m³, 100% PEFC™-zertifiziert



Ausführung	Stärke in mm	Breite in cm	Länge in cm	Stck/ Hub	Art-Nr.
stumpf, mit Installationskanälen	50	125	259,5	22	70014249

STEICO TOP **NEU**

Dämmung der obersten Geschossdecke, 100% PEFC™-zertifiziert



Ausführung	Stärke in mm	Breite in cm	Länge in cm	Stck/ Hub	Art-Nr.
WLK 042, 140kg/m ³	80	40	120	28	70014247
WLK 042, 140kg/m ³	100	40	120	22	70014248



STEICO SPEZIAL DRY

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

Ausführung	Stärke in mm	Breite in cm	Länge in cm	Stck/Hub	Art-Nr.
WLG 042; 140kg/m³	120	60	188	18	70014227
WLG 042; 140kg/m³	100	60	223	22	70014232
WLG 042; 140kg/m³	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	Stck/Hub	Art-Nr.
WLG 047; 210kg/m³	35	60	223	64	70014020
WLG 045; 180kg/m³	60	60	188	38	70014120
WLG 045; 180kg/m³	80	60	188	28	70014125



STEICO PROTECT

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

Ausführung	Stärke in mm	Breite in cm	Länge in cm	Stck/Hub	Art-Nr.
Nut und Feder, WLG 050	40	60	132,5	56	70014135
Nut und Feder, WLG 050	60	60	132,5	38	70014140



STEICO ZUBEHÖR

Zubehör für Unterdeckplatten

Ausführung	Stärke in mm	Breite in cm	Länge in cm	Art-Nr.
Multi Primer zur Haftverbesserung von Multi Tape, Kartusche á 1 kg				70014510
Multi Tape, Rolle á 25 lfdm		15		70014540
Multi Fill Fugendicht, Füll- und Klebemasse für STEICO Holzfaserplatten, Kartusche á 290 ml				70014500
Multi Tape F, Rolle á 25 lfdm		6		70014541
Multi Connect, Kartusche 310ml				70014501
Multi UDB, Luftdichtungsbahn, SD-Wert 0,02m		150	5.000	70014236
Multi Renova, feuchtevariable Dambremsbahn		150	5.000	70014246
Tellerkopfschrauben TG gelb verzinkt, Paket á 50 Stück	8		18	93021339
Tellerkopfschrauben TG gelb verzinkt, Paket á 50 Stück	8		20	93021342
Tellerkopfschrauben TG gelb verzinkt, Paket á 50 Stück	8		22	93021345
Tellerkopfschrauben TG gelb verzinkt, Paket á 50 Stück	8		24	93021348
Tellerkopfschrauben TG gelb verzinkt, Paket á 50 Stück	8		26	93021351
Tellerkopfschrauben TG gelb verzinkt, Paket á 50 Stück	8		28	93021354
Tellerkopfschrauben TG gelb verzinkt, Paket á 50 Stück	8		30	93021357

ZUBEHÖR PUTZTRÄGERPLATTEN

Dichtungssystem und Schrauben für Gebäudehülle



Ausführung	Stärke in mm	Breite in cm	Länge in cm	Stck/Bund	Art-Nr.
Tellerkopfschrauben für 40mm Putzträgerplatte, Paket á 100 Stück	5	6,5	8		70012825
Tellerkopfschrauben für 60mm Putzträgerplatte, Paket á 100 Stück	5	6,5	10		70012835
Steico Fix Dämmkeile	20	14	135	25	70014233
Steico Fix Dämmkeile	20	18	135	25	70014231
Steico Fix Dämmkeile	25	20	135	25	70014229
Winkelschiene für Putzträgerplatten			200		70014235
Sockelschiene für Putzträgerplatten			240		70014237
Längsverbinder für Sockelschienen					70014239

DWD

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

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



DWD 600

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

Stärke in mm	Breite in cm	Länge in cm	Stck/Hub	Art-Nr.
16	64	251	40	41010091



EGGER DHF NEU

Unterdeckplatte aus Holzfaser, Rohdichte 600kg/m³

Ausführung	Stärke in mm	Breite in cm	Länge in cm	Stck/Hub	Art-Nr.
Nut und Feder	15	67,5	250	63	41010108



FOLIEN

Ausführung	Breite in cm	Länge in m	Art-Nr.
Solitex Fronta Quattro, diffusionsoffene und feuchtevariable Wandschalungsbahn, schwarz, SD Wert: 0,05 ± 0,02 m	150	50	70024060
Solitex UD Connect, diffusionsoffene und feuchtevariable Unterspannbahn, SD-Wert: 0,06 ± 0,02 m	150	50	70024040
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, 0,2 mm Stärke	400	25	72000115
Steico Multi UDB, Luftdichtungsbahn, SD-Wert 0,02m	150	50	70014236
Steico Multi Renova, feuchtevariable Dampfbremsbahn	150	50	70014246



KLEBSTOFFE

zur luftdichten Verklebung

Ausführung	Breite in mm	ME	Art-Nr.
Pro Clima Uni Tape, luftdichte Verklebung von Folienübergängen SD Wert: ca. 0,02 m, Rolle á 30 m	60	Stck	70024510
Tescon No. 1, Klebeband zur luftdichten Verklebung von Dampfbremsen und Luftdichtungsbahnen, für innen und außen, Rolle á 30 m	60	Stck	70024525
Tescon Invis, Klebeband zur luftdichten Verklebung von Wandschalungsbahnen, Rolle á 30 m	60	Stck	70024520
Orcon F, Anschlusskleber für luftdichte Verklebung von Dampfbrems- und Luftdichtungsbahnen, Kartusche á 310 ml		Stck	70024540



ZWISCHENSPPAREN-DÄMMROLLE

Ausführung	Stärke in mm	Breite in cm	Länge in cm	ME	Stck/Hub	Art-Nr.
WLG 035	140	120	400	Stck	24	70022211
WLG 035	160	120	350	Stck	24	70022235
WLG 035	200	120	280	Stck	24	70022240



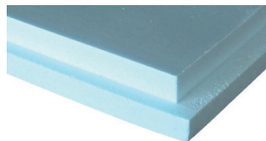
TRENNWAND-DÄMMLATTE



Ausführung	Stärke in mm	Breite in cm	Länge in cm	ME	Stck/ Bund	Stck/ Hub	Art-Nr.
WLG 040	40	62,5	125	Stck	20	400	70022501
WLG 040	60	62,5	125	Stck	12	240	70022521

ROOFMATE ISOLIERUNG

HFCKW-frei, stumpf



Ausführung	Stärke in mm	Breite in cm	Länge in cm	ME	Stck/ Bund	Stck/ Hub	Art-Nr.
WLG 035, stumpf	20	60	125	Stck	20	240	70030010

GIPSKARTONPLATTE

Bauplatte mit Vario Kante, Verarbeitung mit oder ohne Gazestreifen



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

GIPSKARTON ZUBEHÖR

Fugenfüller, Gazestreifen und Alu-Profile



Ausführung	Stärke in mm	Breite in mm	Länge in cm	ME	Art-Nr.
Fugenfüller leicht, zur Verarbeitung mit Gazestreifen, Sack á 5kg				Stck	71000065
Fugenfüller Uniflott, zur Verarbeitung ohne Gazestreifen, Sack á 5kg				Stck	71000064
Gazestreifen, Bewehrungsstreifen zur Vermeidung von Rissbildung an Gipskartonfugen, Rolle á 25 lfdm				Stck	71000070
Alu Eckschutzschiene für den Kantenschutz	12,5	12,5	250	Stck	71000150
Alu Einfassprofil UD für Wandanschlüsse in Verbindung mit CD-Deckenprofilen	12,5		250	Stck	71000152

STÄNDERWERK

verzinkt, für Leichtbauwände



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

STÄNDERWERK ZUBEHÖR

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

BODENTREPPE

Typ EXTRA mit stabilem 3-teiligen Leiternteil aus Buche

Ausführung	Breite in cm	Länge in cm	ME	Art-Nr.
Raumhöhe bis 285 cm, wärmegeämmt, U-Wert 0,90	60	120	Stck	67010050
Raumhöhe bis 285 cm, wärmegeämmt, U-Wert 0,90	70	130	Stck	67010055
Raumhöhe bis 285 cm, wärmegeämmt, U-Wert 0,90	70	140	Stck	67010060

Terrassendielen



- ▶ Flexibel einsetzbar und leicht zu verlegen
- ▶ Erhältlich in Längen bis zu 13 Metern
- ▶ Pflegeleicht, witterungsbeständig und nachhaltig
- ▶ Breites Spektrum an Farben und Oberflächen

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 Holzfaserteil 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 witterungs- oder reinigungsbedingtem Wasser auf der Terrasse.

WPC TERRASSENDIELEN MADE IN GERMANY

NEU

WPC-Massivprofil, FormaPico, 100% PEFC™-zertifiziert



Ausführung	Stärke in mm	Breite in mm	Länge in cm	Art-Nr.
Beigebraun, glatt/fein geriffelt	19	140	400	80064065
Beigebraun, glatt/fein geriffelt	19	140	500	80064066

WPC TERRASSENDIELEN MADE IN GERMANY

NEU

WPC-Massivprofil, FormaPico, 100% PEFC™-zertifiziert



Ausführung	Stärke in mm	Breite in mm	Länge in cm	Art-Nr.
Dunkelgrau, glatt/fein geriffelt	19	140	400	80064061
Dunkelgrau, glatt/fein geriffelt	19	140	500	80064062

WPC TERRASSENDIELEN MADE IN GERMANY

NEU

WPC-Massivprofil, FormaPico, 100% PEFC™-zertifiziert



Ausführung	Stärke in mm	Breite in mm	Länge in cm	Art-Nr.
Hellgrau, glatt/fein geriffelt	19	140	400	80064063
Hellgrau, glatt/fein geriffelt	19	140	500	80064064

ZUBEHÖR WPC TERRASSENDIELEN

NEU

Ausführung	Stärke in mm	Breite in mm	Länge in cm	Art-Nr.
NATURinFORM WPC Unterkonstruktion, anthrazit	40	60	400	80064067
Montageklammerset inkl. Schrauben, Edelstahl, Paket á 100 Stück				80065035
Anfang-/Endklammer inkl. Schrauben, Edelstahl, Paket á 10 Stück				80065036
KR Alu UK schwarz	30	50	300	80077690



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, AREA

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

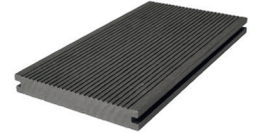
Ausführung	Stärke in mm	Breite in mm	Länge in cm	Art-Nr.
eins. geriffelt/eins.Holzmaserung	20	210	400	80065008



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), 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, MIRU

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

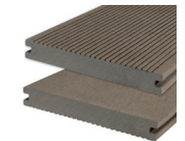
Ausführung	Stärke in mm	Breite in mm	Länge in cm	Art-Nr.
eins. glatt/eins. genutet	20	140	400	80065007
eins. glatt/eins. genutet	20	140	500	80065012



HQ VARIDEC TERRASSENDIELEN, MIRU NEU

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



HQ VARIDEC TERRASSENDIELEN, MIRU NEU

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

HQ VARIDEC TERRASSENDIELEN, NODOS

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

Ausführung	Stärke in mm	Breite in mm	Länge in cm	Art-Nr.
glatt/Holzmaserung	20	140	400	80065002
glatt/Holzmaserung	20	140	500	80065003



HQ VARIDEC TERRASSENDIELE, RISU

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

Ausführung	Stärke in mm	Breite in mm	Länge in cm	Art-Nr.
glatt/geriffelt	22	140	400	80065000



TERRADURA TERRASSENDIELE

Schiefergrau, BPC, Massivprofil

Ausführung	Stärke in mm	Breite in mm	Länge in cm	ME	Art-Nr.
Kombiprofil	20	130	486	Stck	80061806



TERRADURA TERRASSENDIELE

Walnuss, BPC, Massivprofil

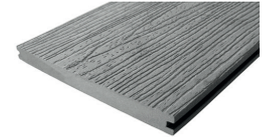
Ausführung	Stärke in mm	Breite in mm	Länge in cm	ME	Art-Nr.
Kombiprofil	20	130	607	Stck	80061861



TERRADURA BREITDIELE

Schiefergrau, BPC, Massivprofil

Ausführung	Stärke in mm	Breite in mm	Länge in cm	ME	Art-Nr.
einseitig Wellenprofil, einseitig glatt	21	245	364	Stck	80061900



TERRADURA DRIFTWOOD

BPC, Massivprofil

Ausführung	Stärke in mm	Breite in mm	Länge in cm	ME	Art-Nr.
einseitig Bandsägeschnitt	20	140	486	Stck	80061866
einseitig Bandsägeschnitt	20	140	607	Stck	80061871



ZUBEHÖR WPC-/BPC-TERRASSENDIELEN

Ausführung	Stärke in mm	Breite in mm	Länge in cm	ME	Art-Nr.
BPC-Unterkonstruktion, Massiv, anthrazit	40	60	400		80065019
Edelstahlclips, inkl. Schrauben, Paket á 100 Stück, für BPC-UK					80065031
Starterclips, inkl. Schrauben, Paket á 25 Stück, für BPC-UK					80065032
KR Alu UK schwarz	30	50	300		80077685
Edelstahlclips, inkl. Schrauben, Paket á 100 Stück, für Alu-UK					80061625
Starterclips, inkl. Schrauben, Paket á 25 Stück, für Alu-UK					80061630
Konstruktionsbalken BPC-Massiv für Unterkonstruktion	38	51	366	Stck	80061501
Clipse schwarz, Fugenabstand 4,5 mm, Paket á 120 Stück				Stck	80061570
Edelstahlschrauben für Befestigungsklammer schwarz, Paket á 120 Stück	3,2	40		Stck	80061580
Starterclips schwarz für den Anfang, Paket á 25 Stück				Stck	80061575
Edelstahlschrauben für Starterclips, Paket á 25 Stück	3,2	40		Stck	80061585
Edelstahlclips für Breitdiele, inkl. Schrauben, Paket á 50 Stück				Stck	80061620

TERRASSENDIELEN BANGKIRAI

Premium Sortierung

Ausführung	Stärke in mm	Breite in mm	Länge in cm	Art-Nr.
einseitig fein, einseitig grob geriffelt	25	145	245	80033001
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



TERRASSENDIELEN 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



TERRASSENDIELEN 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, kopfseitig Nut und Feder	20	137	185	80065010
eins glatt/eins, feine Nut, gekappt	20	137	305	80065018



TERRASSENDIELEN SILIGNA

nordische Kiefer mit Silizium veredelt, Dauerhaftigkeitsklasse1

Ausführung	Stärke in mm	Breite in mm	Länge in cm	Art-Nr.
4-seitig glatt gehobelt	28	120	390	80061865



TERRASSENDIELEN SIB. LÄRCH

Kombiprofil

Ausführung	Stärke in mm	Breite in mm	Länge in cm	Art-Nr.
einseitig fein geriffelt, einseitig genutet	27	143	300	80022208
einseitig fein geriffelt, einseitig genutet	27	143	400	80022711
einseitig fein geriffelt, einseitig genutet	27	143	510	80022716



TERRASSENDIELEN SIB. LÄRCH

beidseitig glatt

Ausführung	Stärke in mm	Breite in mm	Länge in cm	Art-Nr.
beidseitig glatt	27	140	300	80022210
beidseitig glatt	27	140	400	80022212
beidseitig glatt	27	140	510	80022214



TERRASSENDIELEN DOUGLASIE

Premiumprofil

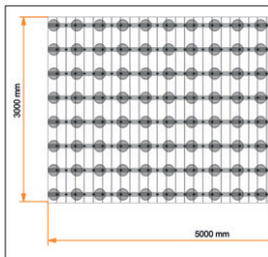
Ausführung	Stärke in mm	Breite in mm	Länge in cm	Art-Nr.
beidseitig fein genutet	28	145	300	80020601
beidseitig fein genutet	28	145	400	80020611
beidseitig fein genutet	28	145	500	80020621



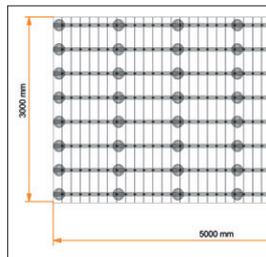
KARLE RUBNER TERRASSENZUBEHÖR

Ausführung	Länge in cm	ME	Stck/ Bund	Art-Nr.
Alu UK Isostep 23x40mm	360	Stck	1	80077696
Alu UK, schwarz, 30x50mm	300	Stck	1	80077690
Alu UK Twist-Isostep-CLIP, schwarz, 64x30mm	400	Stck	1	80077721
Alu UK BIG-Isostep-CLIP, schwarz, 65x45mm	400	Stck	1	80077086
Verbinder für Alu UK schwarz 30x50mm		Stck	4	80077685
Winkel für Alu UK schwarz 30x50mm		Stck	30	80077105
Verbinder für Big-Isostep + Twixt Isostep		Stck	4	80077091
Eckverbinder für Big-Isostep + Twixt Isostep		Stck	2	80077111
M-Fix, zur Verlegung von Terrassenplatten			100	80077136
S-Fix, zur Verlegung von Terrassenplatten			10	80077120
Wand-Fix, zur Verlegung von Terrassenplatten				80077137
Terrassenlager 25-40mm		Stck	54	80077035
Terrassenlager 35-70mm		Stck	42	80077040
Terrassenlager 65-155mm		Stck	32	80077045
Terrassenlager Clip 25-40mm		Stck	54	80077055
Terrassenlager Clip 35-70mm		Stck	42	80077060
Terrassenlager Clip 65-155mm		Stck	32	80077065
Terrassenlager Clip 145-225mm		Stck	24	80077070
Bohrschraube V2A 3,9x19mm		Stck	50	80077115

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

HOLZ-UNTERKONSTRUKTION
112 TERRASSENLAGER


Abstand Auflagepunkte: 50 cm

BIG-ISOSTEP (ALU)
48 TERRASSENLAGER


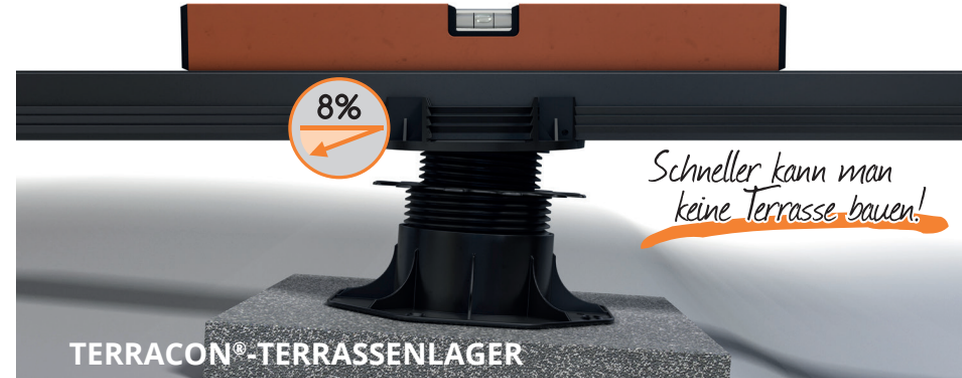
Abstand Auflagepunkte: 110 cm



Montagevideo



Montagevideo


TERRACON® TERRASSENLAGER

- ▶ 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 TERRASSENZUBEHÖR

Ausführung	Länge in cm	ME	Stck/Bund	Art-Nr.
KR Isopad 3 x 60 x 90mm		Stck	60	98031050
KR Isopad 8 x 60 x 90mm		Stck	24	98031055
KR Isopad 20 x 60 x 90mm		Stck	12	98031060
Isopad mit Beschichtung 192 x 192 x 8 mm		Stck	10	98031040
Drainage- und Belüftungsprofil 21 x 150mm	190	Stck	1	80077139
Eckverbinder für Drainage- und Belüftungsprofil		Stck	4	80077127
Längsverbinder für Drainage- und Belüftungsprofil		Stck	4	80077126
KR Clipper für unsichtbare Befestigung		Stck	20	98031075
Startclipper für unsichtbare Befestigung		Stck	20	98031080
Terraflex Clip für BPC/Holz UK			120	80077138
Terraflex Clip für Alu UK		Stck	120	80077100
Terraflex Startclip für BPC und Alu UK		Stck	20	80077080
Bohrschraube V2A 4,8 x 45mm		Stck	100	80077096
Terrafix Abstandhalter 7mm		Stck	100	98031070
Stirnkantenwachs		ml	250	98031065
Wurzelflies 10,0 x 1,50m, schwarz		Stck	1	72000400
M-Fix inkl. Pad & Bohrschraube		Stck	30	80077125
Eck-Fix inkl. Pad & Bohrschraube		Stck	1	80077130
S-Fix inkl. Bohrschraube		Stck	10	80077120
Alu Abschlusschienen für Terrassendielen	400	Stck		80077705
Alu Abschlusschienen für Terrassendielen	190	Stck		80077710

KONSTRUKTIONSHOLZ BANGKIRAI

Unterkonstruktion



Ausführung	Stärke in mm	Breite in mm	Länge in cm	Art-Nr.
2-seitig geriffelt	45	70	396	80033156
4-seitig geriffelt	90	90	396	80033116

KONSTRUKTIONSHOLZ

Siligna, nordische Kiefer mit Silizium veredelt, Dauerhaftigkeitsklasse 1

Ausführung	Stärke in mm	Breite in mm	Länge in cm	Art-Nr.
glatt gehobelt	45	70	400	80061875

KONSTRUKTIONSHOLZ

sib. Lärche



Ausführung	Stärke in mm	Breite in mm	Länge in cm	Art-Nr.
glatt gehobelt	45	70	400	80022800
glatt gehobelt	90	90	400	80022805
glatt gehobelt	90	90	510	80022807
glatt gehobelt	90	90	600	80022806

KONSTRUKTIONSHOLZ DOUGLASIE

Längskanten gefast



Ausführung	Stärke in mm	Breite in mm	Länge in cm	Art-Nr.
glatt gehobelt	30	80	400	80020500
glatt gehobelt	90	90	400	80020400

KONSTRUKTIONSHOLZ KIEFER

kdi grün



Ausführung	Stärke in mm	Breite in mm	Länge in cm	Art-Nr.
glatt gehobelt	40	70	400	80000042
glatt gehobelt	19	140	400	80000205



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

VERBUNDSICHERHEITSGLAS (VSG) ZUBEHÖR

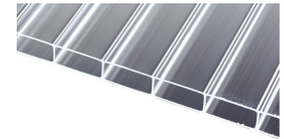
Ausführung	ME	Art-Nr.
Oberprofil 60 mm vorgebohrt inkl. Dichtungen	Stck	88010095
Unterlagsweichgummi für Oberprofil 60 mm	Stck	88010110
Rippendichtung, Rolle á 15 m	Stck	88010200
Schrauben Typ A 6,5 x 64 mm	Stck	88010155
Profilabschlüsse Alu pressblank	Stck	88010157



STEGDREIFACHPLATTEN KLASSIK

druckfeste Statikplatte aus bruchfestem Polycarbonat, Farbe Glasklar

Ausführung	Stärke in mm	Länge in cm	ME	Art-Nr.
Plattenbreite 98/120 cm	16	200/250/300/350/400/500/600/700	Stck	88013030



DOPPELSTEGPLATTEN STABILO

robuste Breitkammerplatte aus schlagzähem Acrylglas, Farbe Glasklar

Ausführung	Stärke in mm	Länge in cm	ME	Art-Nr.
Plattenbreite 98/120 cm	16	200/250/300/350/400/500/600/700	Stck	88013000

DOPPELSTEGPLATTEN ZUBEHÖR

Verlegeprofile und Klebebänder für 16-mm-Stegplatten

Ausführung	Stärke in mm	Breite in mm	Länge in cm	ME	Art-Nr.
Alu-Kombinations-Verbindungsprofil		60		Stck	88014110
Alu-Kombinations-Randprofil		60		Stck	88014100
Alu-Abschlussprofil für Plattenober- und unterseite	16			Stck	88014015
Abdichtungsband Anti Dust Tape, zur Abdichtung der unteren Plattenstirnseite		38	650	Stck	88014055
Abdichtungsband Anti Dust Tape, Reinaluminium-Klebeband, zur Abdichtung der oberen Plattenstirnseite		38	650	Stck	88014057



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 CO2 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

NEU Lagerfläche verdoppelt!

1.000.001+ LAUFMETER BAUWARE
ab Lager verfügbar

HOLZBAU

- › Leimbinder und Konstruktionsvollholz (KVH)
- › OSB- und ESB-Platten
- › Leimbinderhallen inklusive Statik
- › Bauware (DIN 68800), Sperrholz, Schnittholz, Schalholz ...

NEU

Materialschonende Kommissionierung über unser vollautomatisches Flächenlager



1.333+ PLATTEN
ab Lager verfügbar

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



30+ TERRASSENDECKS
in unseren HolzStudios!

TERRASSEN & SICHTSCHUTZ

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



140+ BODENMUSTER
in unseren HolzStudios!

BÖDEN

- › Fertigparkett und Massivholzdielen
- › Laminat- und Korkböden
- › Designböden aus Vinyl (PVC-frei)
- › Böden und Dielen im XXL-Format



35+ DEKORMUSTER
in unseren HolzStudios!

FASSADE

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

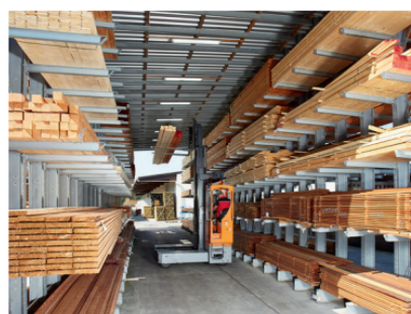


mehr Türen

70+ TÜREN IN ORIGINALGRÖSSE
in unseren HolzStudios!

TÜREN

- › Türen mit Echtholz-, Dekor- und Lackoberfläche
- › Glas-, Glasrahmen- und Glasschiebetüren
- › Raumhohe und stumpfe Türen
- › Maßtüren für individuelle Raumlösungen



EXPRESS-LIEFERSERVICE

Heute bis 17.01 Uhr bestellt –
morgen geliefert.*



BAUSTELLEN-LIEFERUNG

Wir entladen an Ihrem
Wunschort – autark durch
Mitnahmestapler.



LIEFERAVIS

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

* im Rahmen des Tourendienstes



RHEINE

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

NORDWALDE

Suttorf 28
Tel. 0 25 73 / 93 94 - 150

**HOLZBAU &
INNENAUSBAU
WATERKAMP.DE**



Das Zeichen für
verantwortungsvolle
Holzbeschaffung



Das Zeichen für
verantwortungsvolle
Holzbeschaffung