

Produktkatalog

Innovative Produkte aus Schweizer Holz





Bau-/Kantholz	Bauholz Kantholz frisch
Lamellen	Lamellen NSI/SI
Rohhobler	Rohhobler A / N1 / N2 KVZ-Rohhobler A / N1 / N2
Latten	Dachlatten kalibriert Doppellatten kalibriert Baulatten KVZ Schiftbretter Traufbrett./Stirn-&Ortbrett. Latten/Bretter druckimpr. Rostlatten Schiftbretter/Gipsplatten Profileleisten Gutex/Steico
Aussen-/Innenverkleidungen	Schirmbretter Stülpchalungen Akustiktäf. Terrassenböden Deckleisten Schalung m. Fase/Sichtnut Rhomboidschalung Oberflächenbehandlungen
KVZ-Aussen-/Innenverkleidungen	KVZ-Stülpchalungen KVZ-Akustiktäfer KVZ-Schalung Fase/Sichtnut KVZ-Rhomboidschalung
Hobelwaren	Bodenriemen Div. Hobelwaren Massivholzbohlen Blindschalung
KVZ-Hobelwaren	KVZ-Bodenriemen
Solarlatten	Solarlatten
DUO	Rahmenholz DUO
BSH	Brettschichtholz
Hoch- und Tiefbau	Gerüstbretter Schalkantholz Schalungsplatten Keile Hart-/Weichholz Baggerschwellen Schalbretter Dreikantleisten Absperrlatten
Verpackungsbau	Parallelbretter Verpackungskantholz
Restholz Energie	Pellets Kleintierstreu Hackschnitzel Sägespäne Rinde-Mulch

1

2

3

4

5

6a

6b

7a

7b

8

9a

9b

10

11

12

Allgemeine Geschäftsbedingungen

Preise

Die Mehrwertsteuer ist in den Preisen nicht inbegriffen.

Sämtliche Preisangaben sind unverbindlich. Preisänderungen bleiben vorbehalten.

Es werden generell Lagerlängen verrechnet. Ablängen auf Zwischenmass wird separat verrechnet.

Für Produktionsaufträge unter 15 m² wird eine Grundpauschale erhoben.

Lieferung

Preise und Bedingungen gelten ab Werk Erlenhof, 9200 Gossau abgeholt.

Die Transporte werden pauschal je nach Distanz verrechnet.

Liefertermin

Wir tun unser Bestes, Liefertermine einzuhalten. Schadenersatzansprüche aus Nichteinhaltung werden abgelehnt.

Zahlung

30 Tage rein netto, unberechtigte Abzüge werden nachbelastet.

Beratung

Hinweise, Vorschläge und Beispiele in unseren Publikationen und durch unsere Mitarbeiter erfolgen unentgeltlich und ohne Gewähr, in der Regel auch ohne Berücksichtigung ausserordentlicher mechanischer oder chemischer Beanspruchung. Sie entsprechen unseren heutigen Erkenntnissen und beziehen sich auf normale Fälle, wie sie in der Praxis häufig vorkommen. Muster können verrechnet werden.

Mängelrüge

Transportschäden und andere offensichtliche Beanstandungen sind vom Empfänger bei Entgegennahme der Ware anzubringen.

Sonstige Mängel sind spätestens innerhalb von 8 Tagen nach Empfang der Ware und zwingend vor Weiterverarbeitung zu melden. Die Ware muss vor der Weiterverarbeitung geprüft werden. Auf Mängel, die erst nach einer Weiterverarbeitung gemeldet werden, wird nicht eingetreten.

Erfüllungsort, Gerichtsstand

Erfüllungsort für die Zahlung des Kaufpreises sowie für sonstige Leistungen des Käufers ist stets der Ort der gewerblichen Niederlassung des Verkäufers.

Für Streitigkeiten aus diesem Vertrag gilt schweizerisches Recht. Gerichtsstand ist CH-9200 Gossau.

Eigentumsvorbehalt

Die gelieferte Ware bleibt bis zur vollständigen Bezahlung aller Forderungen, die dem Verkäufer gegen den Käufer, gleich aus welchem Rechtsgrunde, bei Abschluss dieses Vertrages zustehen oder durch diesen Vertrag entstehen, im Eigentum des Verkäufers. Verpfändung oder Sicherheitsübereignungen sind dem Käufer nicht gestattet.

Für den Fall der Weiterveräußerung des Liefergegenstandes, gleich ob diese zulässig ist oder nicht, tritt der Käufer schon jetzt alle ihm aus dieser Weiterveräußerung zustehenden Forderungen und Rechte gegen seinen Abnehmer in voller Höhe an den Verkäufer ab. Der Verkäufer nimmt diese Abtretung an. Der Käufer ist zur Einziehung der abgetretenen Forderung berechtigt, solange er sich gegenüber dem Verkäufer nicht im Zahlungsverzug befindet. In jedem Fall hat der Käufer die eingezogenen Beträge sofort an den Verkäufer abzuführen, soweit die Ansprüche des Verkäufers fällig sind.

Der Eigentumsvorbehalt gilt als erweitert. Eine etwaige Be- oder Verarbeitung des Liefergegenstandes zu einer neuen Sache nimmt der Käufer für den Verkäufer vor, ohne dass daraus für den Letzteren Verpflichtungen entstehen. Der Käufer räumt dem Verkäufer schon jetzt Miteigentum an der neuen Sache im Verhältnis des Wertes der neuen Sache zu dem Wert des Liefergegenstandes ein. Bei Verbindung, Vermischung oder Vermengung des Liefergegenstandes mit anderen, nicht dem Verkäufer gehörenden Waren steht dem Verkäufer ein Miteigentumsanteil an der neuen Sache im Verhältnis des Wertes des Liefergegenstandes zu den übrigen Waren zum Zeitpunkt der Verbindung, Vermischung oder Vermengung zu.

Der Käufer verpflichtet sich, die im Eigentumsvorbehalt des Verkäufers stehenden Sachen unentgeltlich für den Verkäufer zu verwahren.

Veräussert der Käufer den Liefergegenstand zusammen mit anderen Waren und zwar gleich, ob ohne oder nach Verarbeitung, Verbindung, Vermischung oder Vermengung, oder baut der Käufer die vom Verkäufer gelieferte Ware in einem Grundstück ein, so tritt der Käufer die ihm daraus zustehenden Ansprüche gegen seine Abnehmer schon jetzt in voller Höhe an den Verkäufer ab. Der Verkäufer nimmt diese Abtretung an. Für die Einziehungsermächtigung gilt die vorstehende Ziffer.

Allgemeines

Produktänderungen bleiben vorbehalten.

Ohne anderslautende Umschreibung unsererseits gelten die allgemeinen Bestimmungen der Qualitätskriterien für Holz und Holzwerkstoffe im Bau und Ausbau (Lignum-Publikation Ausgabe 2021).

Unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen bilden die Basis sämtlicher zwischen der Lehmann Holzwerk AG und ihren Kunden abgeschlossenen Verträge über das gesamte Verkaufssortiment. Abweichende Bedingungen bedürfen der schriftlichen Form.

Qualitätskriterien für Holz und Holzwerkstoffe ^{1/2}

ERSCHEINUNGSKLASSIERUNG FÜR HOBELWAREN AUS SCHWACHHOLZ (ASTIG)

Auszug aus der Lignum-Publikation: Qualitätskriterien für Holz und Holzwerkstoffe im Bau und Ausbau

Qualitätsmerkmale	Fichte/Tanne (CH)			Douglasie/Lärche		
	A	N1	N2	A	N1	N2
Trockenheit (muss der Verwendung entsprechen)						
Innenanwendung (Richtwert 11 % ± 2 %)	e	e	e	e	e	e
Außenanwendung (Richtwert 13 % ± 2 %)	e	e	e	e	e	e
Äste						
Fest verwachsene und teilweise verwachsene Äste	gesunde Äste	gesunde, schwarz- und rindenumrandet	gesunde, schwarz- und rindenumrandet	gesunde Äste	gesunde, schwarz- und rindenumrandet	gesunde, schwarz- und rindenumrandet
→ Brettbreite 90–120 mm	bis 25 mm	bis 30 mm	bis 35 mm	bis 30 mm	bis 35 mm	bis 50 mm
→ Brettbreite 120–150 mm	bis 30 mm	bis 35 mm	bis 45 mm	bis 35 mm	bis 45 mm	bis 60 mm
→ Brettbreite 150–175 mm	bis 40 mm	bis 45 mm	bis 50 mm	bis 40 mm	bis 50 mm	bis 65 mm
→ Brettbreite 175–200 mm	bis 45 mm	bis 50 mm	bis 55 mm	bis 45 mm	bis 55 mm	bis 70 mm
Nicht verwachsene Äste und Astlöcher	nz	nz	nz	nz	nz	nz
Astrisse auf Flächen und Kanten, ausgebrochene Aststellen	bis 5 % der Fläche, wenn das Profil geschlossen bleibt	bis 15 % der Fläche, wenn die Deckung nicht beeinträchtigt ist	bis 30 % der Astfläche zulässig	bis 5 % der Fläche, wenn das Profil geschlossen bleibt	bis 15 % der Fläche, wenn die Deckung nicht beeinträchtigt ist	bis 30 % der Astfläche zulässig
Harzgallen						
Harzgallen, Fichte, Föhre, Lärche und Douglasie	vereinzelt 1 × 15 mm	vereinzelt 3 × 40 mm	mehrere bis 3 × 40 mm	vereinzelt bis 2 × 40 mm	vereinzelt bis 4 × 50 mm	mehrere tang. angeschnitten bis 10 × 30 mm
Rindeneinwuchs						
Einwüchse der Rinde	nz	nz	nz	nz	nz	nz
Splint						
Bei Verwendung im Außenbereich	x	x	x	nz, bei Lärche leichter Splint auf der Rückseite zulässig, Douglasie bis 1/4 der Deckbreite	nz, bei Lärche leichter Splint auf der Rückseite zulässig, Douglasie bis 1/3 der Deckbreite	nz, bei Lärche leichter Splint auf der Rückseite zulässig, bei Douglasie zulässig
Bei Verwendung im Innenbereich	x	x	x	nach Vereinbarung zulässig	nach Vereinbarung zulässig	nach Vereinbarung zulässig
e	erforderlich					
z	zulässig					
	vz	vereinzelt zulässig				
	nz	nicht zulässig				

Qualitätskriterien für Holz und Holzwerkstoffe ^{2/2}

ERSCHEINUNGSKLASSIERUNG FÜR HOBELWAREN AUS SCHWACHHOLZ (ASTIG)

Auszug aus der Lignum-Publikation: Qualitätskriterien für Holz und Holzwerkstoffe im Bau und Ausbau

Qualitätsmerkmale	Fichte/Tanne (CH)			Douglasie/Lärche		
	A	N1	N2	A	N1	N2
Mark						
Markröhre/Herz	bis 10 % der Brettlänge	bis 20 % der Brettlänge	bis 30 % der Brettlänge	bis 10 % der Brettlänge	bis 20 % der Brettlänge	bis 30 % der Brettlänge
Baumkante						
Baumkante	nz	nz	nz	nz	nz	nz
Buchs						
Reaktionsholz	nz	vz	z	nz	vz	z
Verfärbungen						
Verfärbungen	nz	vz	z	nz	vz	z
Fäulnis & Insektenbefall						
	nz	nz	nz	nz	nz	nz
Risse						
Oberflächenrisse	nz	vz	z	nz	vz	z
Endrisse	bis 50 mm	bis 50 mm	bis 50 mm	bis 50 mm	bis 50 mm	bis 50 mm
übrige Risse	nz	nz	nz	nz	nz	nz
Krümmung						
Längskrümmung, Verdrehung	zulässig, sofern fachgerechte Verlegung gewährleistet	zulässig, sofern fachgerechte Verlegung gewährleistet	z	zulässig, sofern fachgerechte Verlegung gewährleistet	zulässig, sofern fachgerechte Verlegung gewährleistet	z
Querkrümmung Schalungen	bis 1 % der Deckbreite zulässig	bis 1 % der Deckbreite zulässig	z	bis 1 % der Deckbreite zulässig	bis 1 % der Deckbreite zulässig	z
Querkrümmung Bodenriemen	bis 0.7 % der Deckbreite zulässig	bis 0.7 % der Deckbreite zulässig	z	bis 0.7 % der Deckbreite zulässig	bis 0.7 % der Deckbreite zulässig	z
Oberfläche						
Hobelmesserschläge	bis 1.5 mm	ohne Begrenzung	ohne Begrenzung	bis 1.5 mm	ohne Begrenzung	ohne Begrenzung
Bearbeitungsfehler	nz	nz	z	nz	nz	z
Stapellattenmarkierungen	nz	nz	nz	nz	nz	nz

Bauholz/Kantholz, frisch

KANTHOLZ, FRISCH

Kantholz Fichte/Tanne (CH), C24, frisch, herzgetrennt, sägeroh, mit Latten gestapelt
Einschnittmass = Verrechnungsmass

Stärke	Deckbreite	Qual.	Oberfläche	Längen	Stück/Paket
80 mm	80 mm	C24	sägeroh	5.00 m	– auf Anfrage
80 mm	100 mm	C24	sägeroh	5.00 m	– auf Anfrage
80 mm	120 mm	C24	sägeroh	5.00 m	– auf Anfrage
80 mm	160 mm	C24	sägeroh	5.00 m	– auf Anfrage
100 mm	100 mm	C24	sägeroh	5.00 m	– auf Anfrage
100 mm	120 mm	C24	sägeroh	5.00 m	– auf Anfrage
100 mm	140 mm	C24	sägeroh	5.00 m	– auf Anfrage
100 mm	160 mm	C24	sägeroh	5.00 m	– auf Anfrage
120 mm	120 mm	C24	sägeroh	5.00 m	– auf Anfrage

Lamellen NSI

LAMELLEN FICHTE (CH), NSI

Qualität «Nicht-Sicht», sortiert nach EN 14081-2 bis 4, T14*** (GL24)
 techn. getrocknet (KD), 11 % ± 2 %, kalibriert

Stärke	Deckbreite	Qual.	Oberfläche	Längen	Stk./Paket	
34 mm* (35 mm**)	70 mm	NSI	kalibriert	5.00 m	544	lagerhaltig
34 mm* (35 mm**)	90 mm	NSI	kalibriert	5.00 m	416	lagerhaltig
34 mm* (35 mm**)	110 mm	NSI	kalibriert	5.00 m	320	lagerhaltig
34 mm* (35 mm**)	130 mm	NSI	kalibriert	5.00 m	288	lagerhaltig
34 mm* (35 mm**)	150 mm	NSI	kalibriert	5.00 m	256	lagerhaltig
34 mm* (35 mm**)	170 mm	NSI	kalibriert	5.00 m	224	lagerhaltig
34 mm* (35 mm**)	190 mm	NSI	kalibriert	5.00 m	192	lagerhaltig
34 mm* (35 mm**)	210 mm	NSI	kalibriert	5.00 m	160	lagerhaltig
34 mm* (35 mm**)	230 mm	NSI	kalibriert	5.00 m	160	lagerhaltig
34 mm* (35 mm**)	250 mm	NSI	kalibriert	5.00 m	128	lagerhaltig
44 mm* (46 mm**)	70 mm	NSI	kalibriert	5.00 m	400	lagerhaltig
44 mm* (46 mm**)	90 mm	NSI	kalibriert	5.00 m	325	lagerhaltig
44 mm* (46 mm**)	110 mm	NSI	kalibriert	5.00 m	250	lagerhaltig
44 mm* (46 mm**)	130 mm	NSI	kalibriert	5.00 m	225	lagerhaltig
44 mm* (46 mm**)	150 mm	NSI	kalibriert	5.00 m	200	lagerhaltig
44 mm* (46 mm**)	170 mm	NSI	kalibriert	5.00 m	175	lagerhaltig
44 mm* (46 mm**)	190 mm	NSI	kalibriert	5.00 m	150	lagerhaltig
44 mm* (46 mm**)	215 mm	NSI	kalibriert	5.00 m	125	lagerhaltig
44 mm* (46 mm**)	235 mm	NSI	kalibriert	5.00 m	125	lagerhaltig
44 mm* (46 mm**)	255 mm	NSI	kalibriert	5.00 m	100	lagerhaltig

* Liefermass

** Verrechnungsmass

*** andere Festigkeiten auf Anfrage

Zwischenverkauf vorbehalten

Lamellen SI

LAMELLEN FICHTE (CH), SI

Qualität «Sicht», sortiert nach EN 14081–2 bis 4, T14*** (GL24)

techn. getrocknet (KD), 11% ± 2%, kalibriert

Sortierung inkl. Fehlermarkierung mit mind. 90% Ausbeute

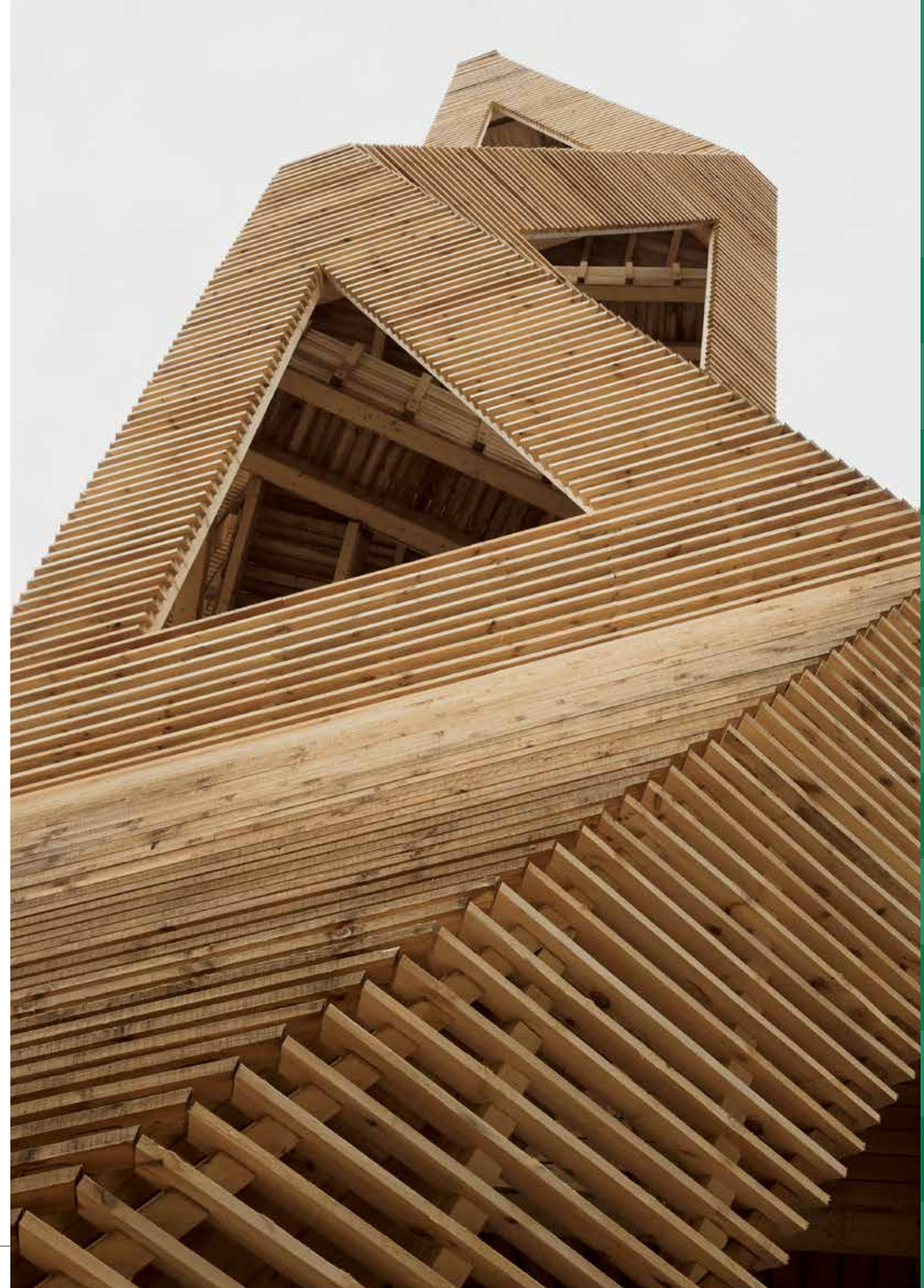
Stärke	Deckbreite	Qual.	Oberfläche	Längen	Stk./Paket	
34 mm* (35 mm**)	70 mm	SI	kalibriert	5.00 m	544	lagerhaltig
34 mm* (35 mm**)	90 mm	SI	kalibriert	5.00 m	416	lagerhaltig
34 mm* (35 mm**)	110 mm	SI	kalibriert	5.00 m	320	lagerhaltig
34 mm* (35 mm**)	130 mm	SI	kalibriert	5.00 m	288	lagerhaltig
34 mm* (35 mm**)	150 mm	SI	kalibriert	5.00 m	256	lagerhaltig
34 mm* (35 mm**)	170 mm	SI	kalibriert	5.00 m	224	lagerhaltig
34 mm* (35 mm**)	190 mm	SI	kalibriert	5.00 m	192	lagerhaltig
34 mm* (35 mm**)	210 mm	SI	kalibriert	5.00 m	160	lagerhaltig
34 mm* (35 mm**)	230 mm	SI	kalibriert	5.00 m	160	lagerhaltig
34 mm* (35 mm**)	250 mm	SI	kalibriert	5.00 m	128	lagerhaltig
44 mm* (46 mm**)	70 mm	SI	kalibriert	5.00 m	400	lagerhaltig
44 mm* (46 mm**)	90 mm	SI	kalibriert	5.00 m	325	lagerhaltig
44 mm* (46 mm**)	110 mm	SI	kalibriert	5.00 m	250	lagerhaltig
44 mm* (46 mm**)	130 mm	SI	kalibriert	5.00 m	225	lagerhaltig
44 mm* (46 mm**)	150 mm	SI	kalibriert	5.00 m	200	lagerhaltig
44 mm* (46 mm**)	170 mm	SI	kalibriert	5.00 m	175	lagerhaltig
44 mm* (46 mm**)	190 mm	SI	kalibriert	5.00 m	150	lagerhaltig
44 mm* (46 mm**)	215 mm	SI	kalibriert	5.00 m	125	lagerhaltig
44 mm* (46 mm**)	235 mm	SI	kalibriert	5.00 m	125	lagerhaltig
44 mm* (46 mm**)	255 mm	SI	kalibriert	5.00 m	100	lagerhaltig

* Liefermass

** Verrechnungsmass

*** andere Festigkeiten auf Anfrage

Zwischenverkauf vorbehalten



Rohhobler N2

ROHHOBLER FICHTE (CH), N2

Qualität Sicht, techn. getrocknet (KD), 10 % ± 2 %, sägeroh

Stärke	Deckbreite	Qual.	Oberfläche	Längen	Stk./Paket	
29 mm* (30 mm**)	130 mm	N2	kalibriert	5.00 m	192	anfallend
29 mm* (30 mm**)	160 mm	N2	kalibriert	5.00 m	144	anfallend
44 mm* (46 mm**)	130 mm	N2	kalibriert	5.00 m	144	anfallend
44 mm* (46 mm**)	150 mm	N2	kalibriert	5.00 m	126	anfallend
44 mm* (46 mm**)	170 mm	N2	kalibriert	5.00 m	108	anfallend
49 mm* (50 mm**)	133 mm	N2	kalibriert	5.00 m	112	anfallend
49 mm* (50 mm**)	163 mm	N2	kalibriert	5.00 m	96	anfallend

* Liefermass

** Verrechnungsmass

KVZ Rohhobler A RIHA (Starkholz)

KVZ-ROHHOBLER FICHTE (CH), A RIHA

Qualität A (astrein), Rift/Halbrift, techn. getrocknet (KD) 12–14 %, kalibriert

Grundlängen 450–950 mm, PU-verleimt, formaldehydfrei

Stärke	Deckbreite	Qual.	Oberfläche	Längen	Stk./Paket	
33 mm	128 mm	A	kalibriert	bis 6.00 m	224	innert 3–4 Wochen
43 mm	108 mm	A	kalibriert	bis 6.00 m	189	innert 3–4 Wochen
43 mm	128 mm	A	kalibriert	bis 6.00 m	168	innert 3–4 Wochen
43 mm	168 mm	A	kalibriert	bis 6.00 m	126	innert 3–4 Wochen
48 mm	98 mm	A	kalibriert	bis 6.00 m	200	innert 3–4 Wochen
48 mm	153 mm	A	kalibriert	bis 6.00 m	120	innert 3–4 Wochen
63 mm	108 mm	A	kalibriert	bis 6.00 m	126	innert 3–4 Wochen
63 mm	128 mm	A	kalibriert	bis 6.00 m	112	innert 3–4 Wochen
63 mm	168 mm	A	kalibriert	bis 6.00 m	84	innert 3–4 Wochen

ZUSCHLÄGE

Beschreibung

Bei weniger als 3.00 m³ je Dimension und Länge wird ein Pauschalzuschlag verrechnet.

Ausführung: Holzart in WEISSTANNE

auf Anfrage

KVZ Rohhobler N1 RIHA (Starkholz)

KVZ-ROHHOBLER FICHTE (CH), N1 RIHA

Qualität N1, Rift/Halbrift, techn. getrocknet (KD) 12–14 %, kalibriert
Grundlängen 450–950 mm, PU-verleimt, formaldehydfrei

Stärke	Deckbreite	Qual.	Oberfläche	Längen	Stk./Paket	
33 mm	128 mm	N1	kalibriert	bis 6.00 m	224	innert 3–4 Wochen
43 mm	108 mm	N1	kalibriert	bis 6.00 m	189	innert 3–4 Wochen
43 mm	128 mm	N1	kalibriert	bis 6.00 m	168	innert 3–4 Wochen
43 mm	168 mm	N1	kalibriert	bis 6.00 m	147	innert 3–4 Wochen
48 mm	98 mm	N1	kalibriert	bis 6.00 m	200	innert 3–4 Wochen
48 mm	153 mm	N1	kalibriert	bis 6.00 m	120	innert 3–4 Wochen
63 mm	108 mm	N1	kalibriert	bis 6.00 m	126	innert 3–4 Wochen
63 mm	128 mm	N1	kalibriert	bis 6.00 m	112	innert 3–4 Wochen
63 mm	168 mm	N1	kalibriert	bis 6.00 m	84	innert 3–4 Wochen

ZUSCHLÄGE

Beschreibung

Bei weniger als 3.00 m³ je Dimension und Länge wird ein Pauschalzuschlag verrechnet.

Ausführung: Holzart in WEISSTANNE

auf Anfrage

KVZ Rohhobler N1 (Schwachholz)

KVZ-ROHHOBLER FICHTE (CH), N1

Qualität N1, techn. getrocknet (KD) 12–14 %, kalibriert
Grundlängen 450–950 mm, PU-verleimt, formaldehydfrei

Stärke	Deckbreite	Qual.	Oberfläche	Längen	Stk./Paket	
28 mm	128 mm	N1	kalibriert	bis 6.00 m	272	innert 3–4 Wochen
28 mm	158 mm	N1	kalibriert	bis 6.00 m	204	innert 3–4 Wochen
43 mm	108 mm	N1	kalibriert	bis 6.00 m	189	innert 3–4 Wochen
43 mm	128 mm	N1	kalibriert	bis 6.00 m	168	innert 3–4 Wochen
43 mm	168 mm	N1	kalibriert	bis 6.00 m	126	innert 3–4 Wochen
48 mm	131 mm	N1	kalibriert	bis 6.00 m	160	innert 3–4 Wochen
60 mm	168 mm	N1	kalibriert	bis 6.00 m	96	innert 3–4 Wochen
60 mm	188 mm	N1	kalibriert	bis 6.00 m	80	innert 3–4 Wochen

ZUSCHLÄGE

Beschreibung

Bei weniger als 3.00 m³ je Dimension und Länge wird ein Pauschalzuschlag verrechnet.

Ausführung: Holzart in WEISSTANNE

auf Anfrage

Dachlatten

DACHLATTEN FICHTE (CH), C24, KALIBRIERT GEFRÄST

techn. getrocknet (KD), gekappt,
10 Stk./Bund (24 × 48 mm), 8 Stk./Bund (30 × 50 mm)

Stärke	Deckbreite	Qual.	Oberfläche	Längen	Stk./Paket	
24 mm	48 mm	C24	kalibriert gefräst	2.00–4.00 m	500	lagerhaltig
24 mm	48 mm	C24	kalibriert gefräst	5.00 m	600	lagerhaltig
30 mm	50 mm	C24	kalibriert gefräst	5.00 m	320	lagerhaltig

DACHLATTEN FICHTE (CH), C24, GEHOBELT, KANTEN GEFAST

techn. getrocknet (KD)

Stärke	Deckbreite	Qual.	Oberfläche	Längen	Stk./Paket	
22 mm	45 mm	C24	gehobelt, gefast	2.00–5.00 m	400	innert 2–3 Wochen

5

6a

6b

7a

7b

8

9a

9b

10

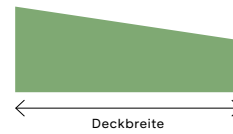
11

12

Traubretter / Stirn- und Ort Bretter

TRAUFBRETT FICHTE/TANNE (CH), C24, SÄGEROH

techn. getrocknet (KD), konisch, gekappt



Stärke	Deckbreite	Qual.	Oberfläche	Längen	Stk./Paket	
30–50 mm	120 mm	C24	sägeroh	5.00 m	112	lagerhaltig
30–50 mm	140 mm	C24	sägeroh	5.00 m	98	lagerhaltig

TRAUFBALKEN FICHTE/TANNE (CH), C24, SÄGEROH

frisch, eine Seite angeschrägt

Stärke	Deckbreite	Qual.	Oberfläche	Längen	Stk./Paket	
nach Wunsch		C24	sägeroh	5.00 m	–	auf Anfrage

BESCHREIBUNG

Anschrägen in Dachneigung

ORT- UND STIRNBRETT FICHTE (EU), B/C

aus Massivholzplatten, geschliffen, AW100 verleimt, gekappt
(auf Wunsch auch angeschrägt inkl. Nut erhältlich)



Stärke	Deckbreite	Qual.	Oberfläche	Längen	Stk./Paket	
22 mm	160 mm	B/C	geschliffen	5.00 m	–	innert 1–2 Woche
22 mm	180 mm	B/C	geschliffen	5.00 m	–	innert 1–2 Woche
22 mm	200 mm	B/C	geschliffen	5.00 m	–	innert 1–2 Woche
27 mm	160 mm	B/C	geschliffen	5.00 m	–	innert 1–2 Woche
27 mm	200 mm	B/C	geschliffen	5.00 m	–	innert 1–2 Woche
27 mm	240 mm	B/C	geschliffen	5.00 m	–	innert 1–2 Woche

Doppellatten

DOPPELLATTEN FICHTE (CH), C24, KALIBRIERT GEFRÄST

techn. getrocknet (KD), gekappt

Stärke	Deckbreite	Qual.	Oberfläche	Längen	Stk./Paket	
30 mm	60 mm	C24	kalibriert gefräst	5.00 m	384	lagerhaltig
40 mm	60 mm	C24	kalibriert gefräst	5.00 m	288	lagerhaltig
45 mm	50 mm	C24	kalibriert gefräst	5.00 m	320	lagerhaltig
50 mm	50 mm	C24	kalibriert gefräst	5.00 m	200	lagerhaltig
50 mm	60 mm	C24	kalibriert gefräst	5.00 m	224	lagerhaltig
60 mm	60 mm	C24	kalibriert gefräst	5.00 m	192	lagerhaltig
60 mm	80 mm	C24	kalibriert gefräst	5.00 m	144	lagerhaltig
60 mm	100 mm	C24	kalibriert gefräst	5.00 m	120	lagerhaltig
60 mm	120 mm	C24	kalibriert gefräst	5.00 m	96	lagerhaltig

Latten keilverzinkt Premium

LATTEN FICHTE (CH), C24, KVZ PREMIUM

techn. getrocknet (KD), im Trennschnitt gehobelt, gekappt
PU-verleimt, formaldehydfrei

Stärke	Deckbreite	Qual.	Oberfläche	Längen	Stk./Paket	
20 mm	35 mm	C24	TS-gehobelt	5.00 m	648	lagerhaltig
25 mm	25 mm	C24	TS-gehobelt	5.00 m	702	lagerhaltig
30 mm	30 mm	C24	TS-gehobelt	5.00 m	495	lagerhaltig

Latten keilverzinkt

BAULATTEN FICHTE (CH), C24, KVZ

techn. getrocknet (KD), im Trennschnitt gehobelt, gekappt
PU-verleimt, formaldehydfrei

Stärke	Deckbreite	Qual.	Oberfläche	Längen	Stk./Paket	
20 mm	60 mm	C24	TS-gehobelt	5.0 m	560	lagerhaltig
25 mm	50 mm	C24	TS-gehobelt	5.0 m	560	lagerhaltig
25 mm	60 mm	C24	TS-gehobelt	5.0 m	448	lagerhaltig
30 mm	60 mm	C24	TS-gehobelt	5.0 m	384	lagerhaltig
40 mm	60 mm	C24	TS-gehobelt	5.0 m	288	lagerhaltig
40 mm	80 mm	C24	TS-gehobelt	5.0 m	192	lagerhaltig
45 mm	45 mm	C24	TS-gehobelt	5.0 m	352	lagerhaltig
50 mm	50 mm	C24	TS-gehobelt	5.0 m	280	lagerhaltig
50 mm	60 mm	C24	TS-gehobelt	5.0 m	224	lagerhaltig
60 mm	60 mm	C24	TS-gehobelt	5.0 m	192	lagerhaltig
60 mm	80 mm	C24	TS-gehobelt	5.0 m	144	lagerhaltig
60 mm	100 mm	C24	TS-gehobelt	5.0 m	120	lagerhaltig
60 mm	120 mm	C24	TS-gehobelt	5.0 m	96	lagerhaltig

TÜRHOZLATTEN FI/TA (CH), C24, KVZ

techn. getrocknet (KD), im Trennschnitt gehobelt, gekappt
PU-verleimt, formaldehydfrei

Stärke	Deckbreite	Qual.	Oberfläche	Längen	Stk./Paket	
42 mm	45 mm	C24	TS-gehobelt	2.50/3.00 m	160	lagerhaltig
42 mm	70 mm	C24	TS-gehobelt	2.50/3.00 m	112	lagerhaltig
42 mm	95 mm	C24	TS-gehobelt	2.50/3.00 m	80	lagerhaltig

Roslatten

ROSLATTEN FICHTE (CH), C24, KALIBRIERT

techn. getrocknet (KD), gekappt

Stärke	Deckbreite	Qual.	Oberfläche	Längen	Stk./Paket	
30 mm	80 mm	C24	kalibriert	5.00 m	252	lagerhaltig
30 mm	100 mm	C24	kalibriert	5.00 m	170	lagerhaltig
30 mm	120 mm	C24	kalibriert	5.00 m	136	lagerhaltig
30 mm	140 mm	C24	kalibriert	5.00 m	119	lagerhaltig

ROSLATTEN FICHTE (CH), C24, GEHOBELT

techn. getrocknet (KD), gekappt, gebündelt

Stärke	Deckbreite	Qual.	Oberfläche	Längen	Stk./Paket	
20 mm	70 mm	C24	gehobelt	5.00 m	280	lagerhaltig
27 mm	60 mm	C24	gehobelt	5.00 m	288	lagerhaltig
27 mm	70 mm	C24	gehobelt	5.00 m	252	lagerhaltig
27 mm	90 mm	C24	gehobelt	5.00 m	198	lagerhaltig
27 mm	120 mm	C24	gehobelt	5.00 m	144	lagerhaltig
30 mm	70 mm	C24	gehobelt	5.00 m	252	lagerhaltig

ROSLATTEN FICHTE (CH), C24, GEHOBELT, SCHWARZ GRUNDIERT

techn. getrocknet (KD), einseitig angeschrägt, gekappt

Stärke	Deckbreite	Qual.	Oberfläche	Längen	Stk./Paket	
27 mm	70 mm	C24	gehobelt	5.00 m		lagerhaltig
30 mm	60 mm	C24	gehobelt	5.00 m		lagerhaltig
40 mm	60 mm	C24	gehobelt	5.00 m		lagerhaltig

Gipsplatten

GIPSLATTEN FICHTE (CH), B, KALIBRIERT

techn. getrocknet (KD), gebündelt à 50 Stück, gekappt

Stärke	Deckbreite	Qual.	Oberfläche	Längen	Stk./Bund	
9 mm	24 mm	B	kalibriert gefräst	2.00 / 2.50 / 3.00 m	50	lagerhaltig
9 mm	24 mm	B	kalibriert gefräst	4.00/5.00 m	50	lagerhaltig

Profileleisten Gutex/Steico



PROFILLEISTEN GUTEX FICHTE (CH), GEHOBELT, PROFILIERT

techn. getrocknet (KD), gekappt

Steg / schraubbare Fläche 35 mm

Stärke	Deckbreite	Qual.	Oberfläche	Längen	Stk./Bund	
40 mm	60 mm	C24	gehobelt	5.00 m	204	lagerhaltig
60 mm	60 mm	C24	gehobelt	5.00 m	136	lagerhaltig
80 mm	60 mm	C24	gehobelt	5.00 m	102	lagerhaltig
100 mm	60 mm	C24	gehobelt	5.00 m	–	innert 2–4 Wochen

PROFILLEISTEN STEICO FICHTE (CH), GEHOBELT, PROFILIERT

techn. getrocknet (KD), gekappt

Steg / schraubbare Fläche 35 mm

Stärke	Deckbreite	Qual.	Oberfläche	Längen	Stk./Bund	
40 mm	60 mm	C24	gehobelt	5.00 m	204	innert 2–4 Wochen
60 mm	60 mm	C24	gehobelt	5.00 m	136	innert 2–4 Wochen
80 mm	60 mm	C24	gehobelt	5.00 m	102	innert 2–4 Wochen

Schirmbretter ^{1/2}

SCHIRMBRETTER FICHTE (CH), N2, SÄGEROH MIT GATTERSCHNITT

techn. getrocknet (18%), gekappt



Stärke	Deckbreite	Qual.	Oberfläche	Längen	Stk./Paket	
24 mm	240 mm	N2	Gatterschnitt	3.00–5.00 m*	104	lagerhaltig
24 mm	240 mm	N2	Gatterschnitt	5.50/6.00 m	104	lagerhaltig

SCHIRMBRETTER FICHTE (CH), N2, GEHOBELT

techn. getrocknet (18%), gekappt



Stärke	Deckbreite	Qual.	Oberfläche	Längen	Stk./Paket	
21 mm	230 mm	N2	gehobelt, gefast	4.00/5.00 m	104	innert 1–2 Wochen
21 mm	230 mm	N2	gehobelt, gefast	6.00 m	104	innert 1–2 Wochen

SCHIRMBRETTER FICHTE (CH), N2, SÄGEROH, MIT GATTERSCHNITT, GRÜN/BRAUN DRUCKIMPRÄGNIERT

gekappt



Stärke	Deckbreite	Qual.	Oberfläche	Längen	Stk./Paket	
24 mm	240 mm	N2	Gatterschnitt, grün druck.	3.00 / 4.00 / 5.00 m	104	auf Anfrage
24 mm	240 mm	N2	Gatterschnitt, grün druck.	6.00 m	104	auf Anfrage
24 mm	240 mm	N2	Gatterschnitt, braun druck.	3.00–5.00 m*	104	lagerhaltig
24 mm	240 mm	N2	Gatterschnitt, braun druck.	5.50/6.00 m	104	lagerhaltig

* Längen 3.0–5.0 m, Abstufung alle 50 cm

Schirmbretter ^{2/2}

SCHIRMBRETTER HEIMISCHE LÄRSCHE (AT), N2

techn. getrocknet (16%), Sichtseite splintfrei, mit Bandsägeschnitt oder gehobelt, gekappt



Stärke	Deckbreite	Qual.	Oberfläche	Längen	Stk./Paket	
22 mm	195 mm	N2	Bandsägeschnitt	4.00/5.00 m	150	auf Anfrage
20 mm	195 mm	N2	gehobelt, gefast	4.00/5.00 m	150	auf Anfrage

Deckleisten

DECKLEISTEN FICHTE KVZ (CH), N2

keilgezinkt, techn. getrocknet (KD), sägeroh (strukturfein) oder gehobelt, gefast, Rückseite ausgekehlt, gekappt



Stärke	Deckbreite	Qual.	Oberfläche	Längen	Stk./Paket	
20 mm	46 mm	N2	roh (strukturfein), gefast	3.00–6.00 m*	600	lagerhaltig
20 mm	46 mm	N2	gehobelt, gefast	3.00–6.00 m*	600	lagerhaltig

DECKLEISTEN FICHTE KVZ (CH), N2, BRAUN DRUCKIMPRÄGNIERT

keilgezinkt, sägeroh (strukturfein), gefast, Rückseite ausgekehlt, gekappt



Stärke	Deckbreite	Qual.	Oberfläche	Längen	Stk./Paket	
20 mm	46 mm	N2	sägeroh, braun druck.	3.00–6.00 m*	600	lagerhaltig

DECKLEISTEN HEIMISCHE LÄRCH (AT), N2

techn. getrocknet (KD), Sichtseite splintfrei, sägeroh oder gehobelt, gefast, Rückseite ausgekehlt, gekappt



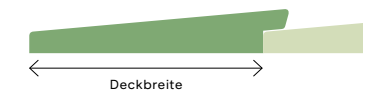
Stärke	Deckbreite	Qual.	Oberfläche	Längen	Stk./Paket	
20 mm	46 mm	N2	sägeroh, gefast	4.00/5.00 m	150	auf Anfrage
18 mm	46 mm	N2	gehobelt, gefast	4.00/5.00 m	150	auf Anfrage

* Längen 3.0–6.0 m, Abstufung alle 50 cm

Stülpchalungen, überfälzt

STÜLPSCHALUNG FICHTE (CH), N2

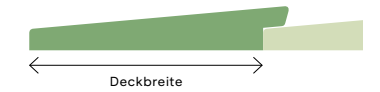
techn. getrocknet (KD), verwachsenastig, mit Bandsägeschnitt oder gehobelt, Rückseite verdickt gehobelt, Längskanten sichtseitig gerundet, mit Entlastungsnuten, gekappt



Stärke	Deckbreite	Qual.	Oberfläche	Längen	Stk./Paket	
15–25 mm	130 mm	N2	Bandsägeschnitt	5.00 m*	210	innert 2–3 Wochen
15–25 mm	130 mm	N2	gehobelt	5.00 m*	210	innert 2–3 Wochen

STÜLPSCHALUNG FICHTE (CH), N2, BRAUN ODER GRÜN DRUCKIMPRÄGNIERT (CH)

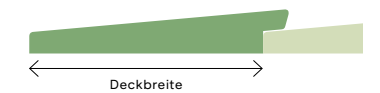
mit Bandsägeschnitt, braun oder grün druckimprägniert



Stärke	Deckbreite	Qual.	Oberfläche	Längen	Stk./Paket	
15–25 mm	130 mm	N2	Bandsäge., grün druck.	5.00 m*	210	innert 4–6 Wochen
15–25 mm	130 mm	N2	Bandsäge., braun druck.	5.00 m*	210	innert 4–6 Wochen

STÜLPSCHALUNG HEIMISCHE LÄRCH (AT), N2

techn. getrocknet (KD), verwachsenastig, Sichtseite splintfrei, mit Bandsägeschnitt oder gehobelt, Rückseite verdickt gehobelt, Längskanten sichtseitig gerundet, mit Entlastungsnuten, gekappt



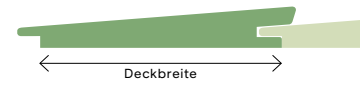
Stärke	Deckbreite	Qual.	Oberfläche	Längen	Stk./Paket	
15–25 mm	130 mm	N2	Bandsägeschnitt	4.00/5.00 m	210	auf Anfrage
15–25 mm	130 mm	N2	gehobelt	4.00/5.00 m	210	auf Anfrage

* Länge 4.0 m nach Anfall

Stülpchalungen, Nut + Kamm

STÜLPSCHALUNG FICHTE (CH), N2

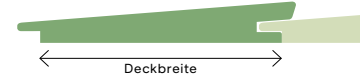
techn. getrocknet (KD), verwachsenastig, mit Bandsägeschnitt oder gehobelt, Rückseite verdickt gehobelt, Längskanten sichtseitig gerundet, mit Entlastungsnuten, gekappt



Stärke	Deckbreite	Qual.	Oberfläche	Längen	Stk./Paket	
15–25 mm	130 mm	N2	Bandsägeschnitt	5.00 m*	210	innert 2–3 Wochen
15–25 mm	130 mm	N2	gehobelt	5.00 m*	210	innert 2–3 Wochen

STÜLPSCHALUNG HEIMISCHE LÄRCH (AT), N2

techn. getrocknet (KD), verwachsenastig, Sichtseite splintfrei, mit Bandsägeschnitt oder gehobelt, Rückseite verdickt gehobelt, Längskanten sichtseitig gerundet, mit Entlastungsnuten, gekappt



Stärke	Deckbreite	Qual.	Oberfläche	Längen	Stk./Paket	
15–25 mm	125 mm	N2	Bandsägeschnitt	4.00/5.00 m	210	auf Anfrage
15–25 mm	125 mm	N2	gehobelt	4.00/5.00 m	210	auf Anfrage

* Länge 4.0 m nach Anfall

Dach- und Wandschalungen

SCHALUNG MIT FASE, FICHTE (CH)

techn. getrocknet (KD), Nut und Kamm, gehobelt oder mit Bandsägeschnitt, mit Entlastungsnuten, gefast, gekappt



SCHALUNG MIT SICHTNUT, FICHTE (CH)

techn. getrocknet (KD), Nut und Kamm, gehobelt oder mit Bandsägeschnitt, mit Entlastungsnuten, gefast, Sichtnut 6–8 mm öffnend, gekappt



Stärke	Deckbreite	Qual.	Oberfläche	Längen	Stk./Paket	
19 mm	115 mm	N2	gehobelt oder BS-Schnitt	5.00 m*	280	innert 2–3 Wochen
19 mm	145 mm	N2	gehobelt oder BS-Schnitt	5.00 m*	245	innert 2–3 Wochen
26 mm	115 mm	N2	gehobelt	5.00 m*	280	innert 2–3 Wochen
26 mm	115 mm	N2	BS-Schnitt	5.00 m*	280	innert 2–3 Wochen
26 mm	145 mm	N2	gehobelt	5.00 m*	182	innert 2–3 Wochen
26 mm	145 mm	N2	BS-Schnitt	5.00 m*	182	innert 2–3 Wochen

SCHALUNG MIT SICHTNUT, FICHTE (CH), N2, BRAUN DRUCKIMPRÄGNIERT

sägeroh, Nut und Kamm, mit Bandsägeschnitt, mit Entlastungsnuten, Sichtnut 6–8 mm öffnend, gekappt



Stärke	Deckbreite	Qual.	Oberfläche	Längen	Stk./Paket	
19 mm	115 mm	N2	Bandsägeschnitt	4.00/5.00 m	176	lagerhaltig

SCHALUNG MIT SICHTNUT, FICHTE (CH) VARIABLE MITTELNUT 9 MM

techn. getrocknet (KD), Nut und Kamm, gehobelt mit Entlastungsnuten, gerundet, gekappt,



Stärke	Deckbreite	Qual.	Oberfläche	Längen	Stk./Paket	
26 mm	115 mm	N2	gehobelt/strukturfein	5.00 m*	280	innert 2–3 Wochen
26 mm	145 mm	N2	gehobelt/strukturfein	5.00 m*	182	innert 2–3 Wochen

* Länge 4.0 m nach Anfall

Akustiktäfer

AKUSTIKTÄFER FICHTE (CH)

techn. getrocknet (KD), gehobelt,
Sichtseite leicht gefast, gekappt



Stärke	Deckbreite	Qual.	Oberfläche	Längen	Stk./Paket	
15 mm	125 mm	N2	gehobelt	5.00 m*	352	innert 2–3 Wochen

Rhomboidschalung – Normalprofil

RHOMBOIDSCHALUNG FICHTE (CH), N2, NORMALPROFIL

techn. getrocknet (KD), Schmalseiten angeschrägt,
mit Bandsägeschnitt oder gehobelt, Längskanten
sichtseitig gerundet, gekappt



Stärke	Deckbreite	Qual.	Oberfläche	Längen	Stk./Paket	
19 mm	75 mm	N2	gehobelt oder BS-Schnitt	5.00 m*	350	innert 2–3 Wochen
19 mm	100 mm	N2	gehobelt oder BS-Schnitt	5.00 m*	250	innert 2–3 Wochen
19 mm	125 mm	N2	gehobelt oder BS-Schnitt	5.00 m*	200	innert 2–3 Wochen
19 mm	155 mm	N2	gehobelt oder BS-Schnitt	5.00 m*	150	innert 2–3 Wochen

RHOMBOIDSCHALUNG HEIMISCHE LÄRSCHE (AT), N2, NORMALPROFIL

techn. getrocknet (KD), verwachsenastig, Sichtseite
splintfrei, Schmalseiten angeschrägt, mit Bandsägeschnitt
oder gehobelt, Längskanten sichtseitig gerundet, gekappt



Stärke	Deckbreite	Qual.	Oberfläche	Längen	Stk./Paket	
19 mm	68 mm	N2	gehobelt	4.00/5.00 m	375	auf Anfrage
19 mm	120 mm	N2	gehobelt	4.00/5.00 m	200	auf Anfrage
22 mm	68 mm	N2	Bandsägeschnitt	4.00/5.00 m	375	auf Anfrage
22 mm	120 mm	N2	Bandsägeschnitt	4.00/5.00 m	200	auf Anfrage

RHOMBOIDSCHALUNG THERMO-ESCHE (DE), N1, NORMALPROFIL, KEILVERZINKT

techn. getrocknet (KD), keilverzinkt mit D4-Leim, Schmalseiten
angeschrägt, gehobelt, Längskanten sichtseitig gerundet,
praktisch ast- und fehlerfrei, möglichst Rift-/Halbrift, gekappt



Stärke	Deckbreite	Qual.	Oberfläche	Längen	Stk./Paket	
25 mm	120 mm	N1	gehobelt	4.00 / 5.00 / 6.00 m	–	auf Anfrage

* Länge 4.0 m nach Anfall

Rhomboidschalung, überfälzt / Nut und Kamm

RHOMBOIDSCHALUNG FICHTE (CH), N2, ÜBERFÄLZT

techn. getrocknet (KD), Schmalseiten angeschrägt, mit Bandsägeschnitt oder gehobelt, Längskanten sichtseitig gerundet, gekappt



Stärke	Deckbreite	Qual.	Oberfläche	Längen	Stk./Paket	
19 mm	110 mm	N2	gehobelt	5.00 m*	315	innert 2–3 Wochen
22 mm	110 mm	N2	Bandsägeschnitt	5.00 m*	315	innert 2–3 Wochen

RHOMBOIDSCHALUNG FICHTE (CH), N2, NUT UND KAMM

techn. getrocknet (KD), Schmalseiten angeschrägt, mit Bandsägeschnitt oder gehobelt, Längskanten sichtseitig gerundet, gekappt



Stärke	Deckbreite	Qual.	Oberfläche	Längen	Stk./Paket	
19 mm	90 mm	N2	gehobelt	5.00 m*	360	innert 2–3 Wochen
19 mm	110 mm	N2	gehobelt	5.00 m*	315	innert 2–3 Wochen
22 mm	90 mm	N2	Bandsägeschnitt	5.00 m*	320	innert 2–3 Wochen
22 mm	110 mm	N2	Bandsägeschnitt	5.00 m*	315	innert 2–3 Wochen
26 mm	110 mm	N2	gehobelt	5.00 m*	234	innert 2–3 Wochen
26 mm	110 mm	N2	Bandsägeschnitt	5.00 m*	234	innert 2–3 Wochen

RHOMBOIDSCHALUNG HEIMISCHE LÄRSCHE (AT), N2, NUT UND KAMM

techn. getrocknet (KD), verwachsenastig, Sichtseite splintfrei, Schmalseiten angeschrägt, mit Bandsägeschnitt oder gehobelt, Längskanten sichtseitig gerundet, gekappt



Stärke	Deckbreite	Qual.	Oberfläche	Längen	Stk./Paket	
19 mm	105 mm	N2	gehobelt	4.00/5.00 m	324	auf Anfrage
22 mm	105 mm	N2	Bandsägeschnitt	4.00/5.00 m	350	auf Anfrage
26 mm	105 mm	N2	gehobelt	4.00/5.00 m	234	auf Anfrage
26 mm	105 mm	N2	Bandsägeschnitt	4.00/5.00 m	234	auf Anfrage

* Länge 4.0 m nach Anfall

Terrassenböden ^{1/3}

TERRASSENODEN FICHTE (CH), N2

techn. getrocknet (KD), gehobelt, Längskanten gerundet, gekappt

Stärke	Deckbreite	Qual.	Oberfläche	Längen	Stk./Paket	
26 mm	125 mm	N2	gehobelt	5.00 m*	192	innert 2–3 Wochen
40 mm	125 mm	N2	gehobelt	5.00 m*	120	innert 2–3 Wochen
40 mm	145 mm	N2	gehobelt	5.00 m*	105	innert 2–3 Wochen

TERRASSENODEN THERMO-ESCHE (DE), KEILVERZINKT (SICHTBARE MONTAGE)

* Länge 4.0 m nach Anfall



Terrassenböden ^{2/3}

TERRASSENODEN HEIMISCHE LÄRCHE (AT), N2

techn. getrocknet (KD), verwachsenastig, Sichtseite splintfrei, gehobelt, Längskanten gerundet, gekappt

Stärke	Deckbreite	Qual.	Oberfläche	Längen	Stk./Paket	
25 mm	120 mm	N2	gehobelt	4.00 / 5.00 m	192	innert 2–3 Wochen

UNTERKONSTRUKTION FÜR TERRASSENODEN LÄRCHE (EU), N2

Stärke	Deckbreite	Qual.	Oberfläche	Längen	Stk./Paket	
43 mm	70 mm	N2	gehobelt	4.00 / 5.00 m	–	innert 2–3 Wochen

TERRASSENODEN DOUGLASIE (AT/DE), N2

techn. getrocknet (KD), verwachsenastig, Splintholz zulässig, gehobelt, Längskanten gerundet, gekappt

Stärke	Deckbreite	Qual.	Oberfläche	Längen	Stk./Paket	
25 mm	115 mm	N2	gehobelt	4.00 / 5.00 m	192	innert 2–3 Wochen
25 mm	145 mm	N2	gehobelt	4.00 / 5.00 m	168	innert 2–3 Wochen

Terrassenböden ^{3/3}

TERRASSENODEN EICHE (CH/DE), N1

techn. getrocknet (KD), astarm, gesundastig, gehobelt, möglichst Rift-/Halbrift, Längskanten gerundet, gekappt

Stärke	Deckbreite	Qual.	Oberfläche	Längen	Stk./Paket	
24 mm	115 mm	N1	gehobelt	2.00–3.00 m	–	ca. 4–6 Wochen

TERRASSENODEN THERMO-ESCHE (DE), N1

techn. getrocknet (KD), allseitig gehobelt, Längskanten gerundet, praktisch ast- und fehlerfrei, möglichst Rift-/Halbrift, gekappt

Stärke	Deckbreite	Qual.	Oberfläche	Längen	Stk./Paket	
25 mm	120 mm	N1	gehobelt	0.91–1.80 m	–	innert 2–3 Wochen
25 mm	120 mm	N1	gehobelt	1.81–2.75 m	–	innert 2–3 Wochen
25 mm	120 mm	N1	gehobelt	2.76–3.30 m	–	innert 2–3 Wochen

TERRASSENODEN THERMO-ESCHE (DE), N1, KEILVERZINKT

techn. getrocknet (KD), keilverzinkt mit D4-Leim, allseitig gehobelt, Längskanten gerundet, praktisch ast- und fehlerfrei, möglichst Rift-/Halbrift, gekappt

Stärke	Deckbreite	Qual.	Oberfläche	Längen	Stk./Paket	
25 mm	120 mm	N1	gehobelt	4.00 / 5.00 / 6.00 m	–	ca. 3–4 Wochen

UNTERKONSTRUKTION FÜR TERRASSENODEN THERMO-ESCHE (DE), N2

Stärke	Deckbreite	Qual.	Oberfläche	Längen	Stk./Paket	
28 mm	60 mm	N2	gehobelt	1.00–2.75 m	–	auf Anfrage
28 mm	60 mm	N2	gehobelt	2.76–3.30 m	–	auf Anfrage
45 mm	65 mm	N2	gehobelt	2.00–4.00 m	–	auf Anfrage
45 mm	90 mm	N2	gehobelt	2.00–4.00 m	–	auf Anfrage

Mehrpreise für Hobelwaren

VEREDELUNGEN

Beschreibung

Längsnut für Systemverbinder	auf Anfrage
Oberfläche profiliert (Riffel- Rillen- Wellenprofil, Strukturfein)	auf Anfrage
Oberfläche strukturiert (Säntis, Tannenberg, Oberberg)	auf Anfrage
Oberfläche 1 x gebürstet, einmal	auf Anfrage

GLATT GEHOBELT



RILLENPROFIL



RIFFELPROFIL



WELLENPROFIL



STRUKTURIERT

Typ Tannenberg-01



Typ Oberberg-01



Oberflächenbehandlungen

VORVERGRAUUNGSLASUREN

Mit dieser vorvergrauenden Behandlung soll die natürliche Vergrauung «imitiert» werden. Bei bewitterten Bauteilen/Flächen löst die natürliche Vergrauung die künstliche allmählich ab. Für den Bauherrn hat dies folgende Vorteile:

- Einheitliche und gleichmässig graue Fassade von Anfang an
- Geringere Farbdifferenzen zwischen bewitterten und unbewitterten Flächen/Bauteilen
- Fassade muss nicht nachgestrichen werden => vergraut natürlich
- Feuchtigkeitsregulierend

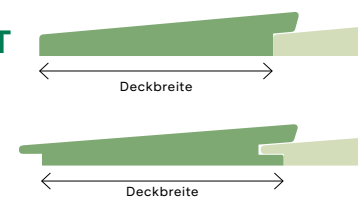
Ausführung und Preis auf Anfrage
Weitere Oberflächenbehandlungen auf Anfrage



KVZ-Stülp-schalungen, überfälzt / Nut + Kamm

KVZ-STÜLP-SCHALUNG FICHTE (CH), QUAL A, RIFT/HALBRIFT

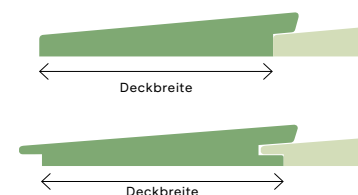
astrein, Grundlängen 450–950 mm, technisch getrocknet (KD), Bandsägeschnitt oder gehobelt, Rückseite verdickt gehobelt, Längskanten sichtseitig gerundet, mit Entlastungsnuten, gekappt, PU-verleimt, formaldehydfrei



Stärke	Deckbreite	Qual.	Oberfläche	Längen	Stk./Paket	
15–25 mm	130 mm	A RIHA	Bandsägeschnitt	bis 6.00 m	210	ca. 4 Wochen
15–25 mm	130 mm	A RIHA	gehobelt	bis 6.00 m	210	ca. 4 Wochen

KVZ-STÜLP-SCHALUNG FICHTE (CH), N1, RIFT/HALBRIFT

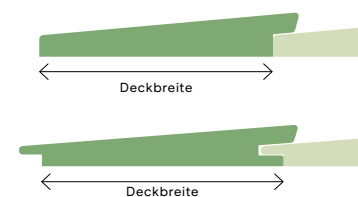
verwachsenastig, Grundlängen 450–950 mm, technisch getrocknet (KD), Bandsägeschnitt oder gehobelt, Rückseite verdickt gehobelt, Längskanten sichtseitig gerundet, mit Entlastungsnuten, gekappt, PU-verleimt, formaldehydfrei



Stärke	Deckbreite	Qual.	Oberfläche	Längen	Stk./Paket	
15–25 mm	130 mm	N1 RIHA	Bandsägeschnitt	bis 6.00 m	210	ca. 4 Wochen
15–25 mm	130 mm	N1 RIHA	gehobelt	bis 6.00 m	210	ca. 4 Wochen

KVZ-STÜLP-SCHALUNG FICHTE (CH), N1, SCHWACHHOLZ

verwachsenastig, Grundlänge 450–950 mm, techn. getrocknet (KD), Bandsägeschnitt oder gehobelt, Rückseite verdickt gehobelt, Längskanten sichtseitig gerundet, mit Entlastungsnuten, gekappt, PU-verleimt, formaldehydfrei



Stärke	Deckbreite	Qual.	Oberfläche	Längen	Stk./Paket	
15–25 mm	130 mm	N1	Bandsägeschnitt	bis 6.00 m	210	ca. 4 Wochen
15–25 mm	130 mm	N1	gehobelt	bis 6.00 m	210	ca. 4 Wochen

VEREDELUNGEN

Beschreibung

Bei weniger als 3.00 m³ je Dimension und Länge wird ein Pauschalzuschlag verrechnet.

Druckimprägnieren: braun, grün

Druckimprägnieren: grau, farblos

Ausführung: Holzart in WEISSTANNE

auf Anfrage

KVZ Dach- und Wandschalungen ^{1/2}

KVZ-SCHALUNG MIT FASE, FICHTE (CH), QUAL. A, RIFT/HALBRIFT

astrein, Grundlängen 450–950 mm, Nut und Kamm, technisch getrocknet, Bandsägeschnitt oder gehobelt, mit Entlastungsnuten, gefast, gekappt, PU-verleimt, formaldehydfrei



KVZ-SCHALUNG MIT SICHTNUT, FICHTE (CH), QUAL. A, RIFT/HALBRIFT

astrein, Grundlängen 450–950 mm, Nut und Kamm, technisch getrocknet, Bandsägeschnitt oder gehobelt, mit Entlastungsnuten, gefast, gekappt, PU-verleimt, formaldehydfrei



Stärke	Deckbreite	Qual.	Oberfläche	Längen	Stk./Paket	
18 mm	115 mm	A RIHA	gehobelt oder BS-Schnitt	bis 6.00 m	280	ca. 4 Wochen
18 mm	150 mm	A RIHA	gehobelt oder BS-Schnitt	bis 6.00 m	245	ca. 4 Wochen
26 mm	115 mm	A RIHA	gehobelt oder BS-Schnitt	bis 6.00 m	208	ca. 4 Wochen
26 mm	150 mm	A RIHA	gehobelt oder BS-Schnitt	bis 6.00 m	182	ca. 4 Wochen

KVZ-SCHALUNG MIT FASE, FICHTE (CH), N1, RIFT/HALBRIFT

verwachsenastig, Grundlängen 450–950 mm, Nut und Kamm, technisch getrocknet, Bandsägeschnitt oder gehobelt, mit Entlastungsnuten, gefast, gekappt, PU-verleimt, formaldehydfrei



KVZ-SCHALUNG MIT SICHTNUT, FICHTE (CH), N1, RIFT/HALBRIFT

verwachsenastig, Grundlängen 450–950 mm, Nut und Kamm, technisch getrocknet, Bandsägeschnitt oder gehobelt, mit Entlastungsnuten, gefast, gekappt, PU-verleimt, formaldehydfrei



Stärke	Deckbreite	Qual.	Oberfläche	Längen	Stk./Paket	
18 mm	115 mm	N1 RIHA	gehobelt oder BS-Schnitt	bis 6.00 m	280	ca. 4 Wochen
18 mm	150 mm	N1 RIHA	gehobelt oder BS-Schnitt	bis 6.00 m	245	ca. 4 Wochen
26 mm	115 mm	N1 RIHA	gehobelt oder BS-Schnitt	bis 6.00 m	208	ca. 4 Wochen
26 mm	150 mm	N1 RIHA	gehobelt oder BS-Schnitt	bis 6.00 m	182	ca. 4 Wochen

KVZ Dach- und Wandschalungen ^{2/2}

KVZ-SCHALUNG MIT FASE, FICHTE (CH), N1, SCHWACHHOLZ

verwachsenastig, Grundlänge 450–950 mm, technisch getrocknet, Nut und Kamm, Bandsägeschnitt oder gehobelt, mit Entlastungsnuten, gefast, gekappt, PU-verleimt, formaldehydfrei



KVZ-SCHALUNG MIT SICHTNUT, FICHTE (CH), N1, SCHWACHHOLZ

verwachsenastig, Grundlänge 450–950 mm, technisch getrocknet, Nut und Kamm, Bandsägeschnitt oder gehobelt, mit Entlastungsnuten, gefast, gekappt, PU-verleimt, formaldehydfrei



Stärke	Deckbreite	Qual.	Oberfläche	Längen	Stk./Paket	
18 mm	115 mm	N1	gehobelt oder BS-Schnitt	bis 6.00 m	280	ca. 4 Wochen
18 mm	150 mm	N1	gehobelt oder BS-Schnitt	bis 6.00 m	245	ca. 4 Wochen
26 mm	115 mm	N1	gehobelt	bis 6.00 m	208	ca. 4 Wochen
26 mm	115 mm	N1	Bandsägeschnitt	bis 6.00 m	208	ca. 4 Wochen
26 mm	145 mm	N1	gehobelt	bis 6.00 m	182	ca. 4 Wochen
26 mm	145 mm	N1	Bandsägeschnitt	bis 6.00 m	182	ca. 4 Wochen

VEREDELUNGEN

Beschreibung

Bei weniger als 3.00 m³ je Dimension und Länge wird ein Pauschalzuschlag verrechnet.

Druckimprägnieren: braun, grün, farblos

Druckimprägnieren: grau,

Ausführung: Holzart in WEISSTANNE

auf Anfrage

KVZ-Akustiktäfer

KVZ-AKUSTIKTÄFER FICHTE (CH), QUAL A, RIFT/HALBRIFT

astrein, Grundlängen 450–950 mm, techn. getrocknet (KD), gehobelt oder Bandsägeschnitt, Sichtseite leicht gefast, gekappt, PU-verleimt, formaldehydfrei



Stärke	Deckbreite	Qual.	Oberfläche	Längen	Stk./Paket	
15 mm	125 mm	A RIHA	gehobelt oder BS-Schnitt	bis 6.00 m	240	ca. 4 Wochen

KVZ-AKUSTIKTÄFER FICHTE (CH), N1, RIFT/HALBRIFT

verwachsenastig, Grundlängen 450–950 mm, techn. getrocknet (KD), gehobelt oder Bandsägeschnitt, Sichtseite leicht gefast, gekappt, PU-verleimt, formaldehydfrei



Stärke	Deckbreite	Qual.	Oberfläche	Längen	Stk./Paket	
15 mm	125 mm	N1 RIHA	gehobelt oder BS-Schnitt	bis 6.00 m	240	ca. 4 Wochen

KVZ-AKUSTIKTÄFER FICHTE (CH), N1, SCHWACHHOLZ

verwachsenastig, Grundlängen 450–950 mm, techn. getrocknet (KD), gehobelt oder Bandsägeschnitt, Sichtseite leicht gefast, gekappt, PU-verleimt, formaldehydfrei



Stärke	Deckbreite	Qual.	Oberfläche	Längen	Stk./Paket	
15 mm	125 mm	N1	gehobelt oder BS-Schnitt	bis 6.00 m	240	ca. 4 Wochen

VEREDELUNGEN

Beschreibung

Bei weniger als 3.00 m³ je Dimension und Länge wird ein Pauschalzuschlag verrechnet.

Druckimprägnieren: braun, grün

Druckimprägnieren: grau, farblos

Ausführung: Holzart in WEISSTANNE

auf Anfrage

KVZ-Rhomboidschalung – Normalprofil ^{1/2}

KVZ-RHOMBOIDSCHALUNG FICHTE (CH), NORMALPROFIL, QUAL A, RIFT/HALBRIFT

astrein, techn. getrocknet (KD), Grundlängen 450–950 mm, Schmalseiten angeschrägt, gehobelt oder Bandsägeschnitt, Längskanten sichtseitig gerundet, gekappt, PU-verleimt, formaldehydfrei



Stärke	Deckbreite	Qual.	Oberfläche	Längen	Stk./Paket	
18 mm	75 mm	A RIHA	gehobelt oder BS-Schnitt	bis 6.00 m	350	ca. 4 Wochen
18 mm	100 mm	A RIHA	gehobelt oder BS-Schnitt	bis 6.00 m	250	ca. 4 Wochen
18 mm	125 mm	A RIHA	gehobelt oder BS-Schnitt	bis 6.00 m	200	ca. 4 Wochen
18 mm	160 mm	A RIHA	gehobelt oder BS-Schnitt	bis 6.00 m	150	ca. 4 Wochen
26 mm	75 mm	A RIHA	gehobelt oder BS-Schnitt	bis 6.00 m	325	ca. 4 Wochen
26 mm	100 mm	A RIHA	gehobelt oder BS-Schnitt	bis 6.00 m	250	ca. 4 Wochen

KVZ-RHOMBOIDSCHALUNG FICHTE (CH), NORMALPROFIL, N1, RIFT/HALBRIFT

verwachsenastig, techn. getrocknet (KD), Grundlängen 450–950 mm, Schmalseiten angeschrägt, gehobelt oder Bandsägeschnitt, Längskanten sichtseitig gerundet, gekappt, PU-verleimt, formaldehydfrei



Stärke	Deckbreite	Qual.	Oberfläche	Längen	Stk./Paket	
18 mm	75 mm	N1 RIHA	gehobelt oder BS-Schnitt	bis 6.00 m	350	ca. 4 Wochen
18 mm	100 mm	N1 RIHA	gehobelt oder BS-Schnitt	bis 6.00 m	250	ca. 4 Wochen
18 mm	125 mm	N1 RIHA	gehobelt oder BS-Schnitt	bis 6.00 m	200	ca. 4 Wochen
18 mm	160 mm	N1 RIHA	gehobelt oder BS-Schnitt	bis 6.00 m	150	ca. 4 Wochen
26 mm	75 mm	N1 RIHA	gehobelt oder BS-Schnitt	bis 6.00 m	325	ca. 4 Wochen
26 mm	100 mm	N1 RIHA	gehobelt oder BS-Schnitt	bis 6.00 m	250	ca. 4 Wochen

KVZ-Rhomboidschalung – Normalprofil ^{2/2}

KVZ-RHOMBOIDSCHALUNG FICHTE (CH), NORMALPROFIL, N1, SCHWACHHOLZ

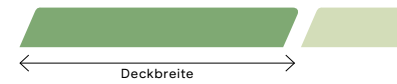
verwachsenastig, techn. getrocknet (KD), Grundlängen 450–950 mm,
Schmalseiten angeschrägt, gehobelt oder Bandsägeschnitt,
Längskanten sichtseitig gerundet, gekappt
PU-verleimt, formaldehydfrei



Stärke	Deckbreite	Qual.	Oberfläche	Längen	Stk./Paket	
18 mm	75 mm	N1	gehobelt oder BS-Schnitt	bis 6.00 m	350	ca. 4 Wochen
18 mm	100 mm	N1	gehobelt oder BS-Schnitt	bis 6.00 m	250	ca. 4 Wochen
18 mm	125 mm	N1	gehobelt oder BS-Schnitt	bis 6.00 m	200	ca. 4 Wochen
18 mm	160 mm	N1	gehobelt oder BS-Schnitt	bis 6.00 m	150	ca. 4 Wochen
26 mm	75 mm	N1	gehobelt	bis 6.00 m	325	ca. 4 Wochen
26 mm	75 mm	N1	Bandsägeschnitt	bis 6.00 m	325	ca. 4 Wochen
26 mm	100 mm	N1	gehobelt oder BS-Schnitt	bis 6.00 m	250	ca. 4 Wochen

KVZ-RHOMBOIDSCHALUNG THERMO-ESCHE (DE), N1, NORMALPROFIL

verwachsenastig, techn. getrocknet (KD), Schmalseiten,
angeschrägt, gehobelt, Längskanten sichtseitig gerundet,
praktisch ast- und fehlerfrei, möglichst Rift-/Halbrift, gekappt,
PU-verleimt, formaldehydfrei



Stärke	Deckbreite	Qual.	Oberfläche	Längen	Stk./Paket	
25 mm	120 mm	N1	gehobelt	4.00 / 5.00 / 6.00 m	–	ca. 4 Wochen

VEREDELUNGEN

Beschreibung

Bei weniger als 3.00 m³ je Dimension und Länge wird ein Pauschalzuschlag verrechnet.

Druckimprägnieren: braun, grün

Druckimprägnieren: grau, farblos

Ausführung: Holzart in WEISSTANNE

auf Anfrage

KVZ-Rhomboidschalung, überfälzt

KVZ-RHOMBOIDSCHALUNG FICHTE (CH), QUAL. A, ÜBERFÄLTZT, RIFT/HALBRIFT

astrein, techn. getrocknet, Grundlängen 450–950 mm,
Schmalseite angeschrägt, mit Bandsägeschnitt oder gehobelt,
Längskanten sichtseitig gerundet, gekappt,
PU-verleimt, formaldehydfrei



Stärke	Deckbreite	Qual.	Oberfläche	Längen	Stk./Paket	
18 mm	110 mm	A RIHA	gehobelt oder BS-Schnitt	bis 6.00 m	315	ca. 4 Wochen

KVZ-RHOMBOIDSCHALUNG FICHTE (CH), N1, ÜBERFÄLTZT, RIFT/HALBRIFT

verwachsenastig, techn. getrocknet, Grundlängen 450–950 mm,
Schmalseite angeschrägt, mit Bandsägeschnitt oder gehobelt,
Längskanten sichtseitig gerundet, gekappt,
PU-verleimt, formaldehydfrei



Stärke	Deckbreite	Qual.	Oberfläche	Längen	Stk./Paket	
18 mm	110 mm	N1 RIHA	gehobelt oder BS-Schnitt	bis 6.00 m	315	ca. 4 Wochen

KVZ-RHOMBOIDSCHALUNG FICHTE (CH), N1, ÜBERFÄLTZT, SCHWACHHOLZ

verwachsenastig, techn. getrocknet, Grundlängen 450–950 mm,
Schmalseite angeschrägt, mit Bandsägeschnitt oder gehobelt,
Längskanten sichtseitig gerundet, gekappt,
PU-verleimt, formaldehydfrei



Stärke	Deckbreite	Qual.	Oberfläche	Längen	Stk./Paket	
18 mm	110 mm	N1	gehobelt oder BS-Schnitt	bis 6.00 m	315	ca. 4 Wochen

KVZ-Rhomboidschalung, Nut und Kamm 1/2

KVZ-RHOMBOIDSCHALUNG FICHTE (CH), QUAL A, NUT + KAMM, RIFT/HALBRIFT

astrein, techn. getrocknet, Grundlängen 450–950 mm,
Schmalseitig angeschrägt, mit Bandsägeschnitt oder gehobelt,
Längskanten sichtseitig gerundet, gekappt,
PU-verleimt, formaldehydfrei



Stärke	Deckbreite	Qual.	Oberfläche	Längen	Stk./Paket	
18 mm	85 mm	A RIHA	gehobelt oder BS-Schnitt	bis 6.00 m	360	ca. 4 Wochen
26 mm	85 mm	A RIHA	gehobelt oder BS-Schnitt	bis 6.00 m	275	ca. 4 Wochen
26 mm	110 mm	A RIHA	gehobelt oder BS-Schnitt	bis 6.00 m	234	ca. 4 Wochen

KVZ-RHOMBOIDSCHALUNG FICHTE (CH), N1, NUT + KAMM, RIFT/HALBRIFT

verwachsenastig, techn. getrocknet, Grundlänge 450–950 mm,
Schmalseiten angeschrägt, mit Bandsägeschnitt oder gehobelt,
Längskanten sichtseitig gerundet, gekappt,
PU-verleimt, formaldehydfrei



Stärke	Deckbreite	Qual.	Oberfläche	Längen	Stk./Paket	
18 mm	85 mm	N1 RIHA	gehobelt oder BS-Schnitt	bis 6.00 m	320	ca. 4 Wochen
26 mm	85 mm	N1 RIHA	gehobelt oder BS-Schnitt	bis 6.00 m	275	ca. 4 Wochen
26 mm	110 mm	N1 RIHA	gehobelt oder BS-Schnitt	bis 6.00 m	234	ca. 4 Wochen

KVZ-Rhomboidschalung, Nut und Kamm 2/2

KVZ-RHOMBOIDSCHALUNG FICHTE (CH), N1, NUT + KAMM, SCHWACHHOLZ

verwachsenastig, techn. getrocknet, Grundlänge 450–950 mm,
Schmalseite angeschrägt, mit Bandsägeschnitt oder gehobelt,
Längskanten sichtseitig gerundet, gekappt,
PU-verleimt, formaldehydfrei



Stärke	Deckbreite	Qual.	Oberfläche	Längen	Stk./Paket	
18 mm	85 mm	N1	gehobelt oder BS-Schnitt	bis 6.00 m	315	ca. 4 Wochen
26 mm	85 mm	N1	gehobelt	bis 6.00 m	275	ca. 4 Wochen
26 mm	85 mm	N1	Bandsägeschnitt	bis 6.00 m	275	ca. 4 Wochen
26 mm	110 mm	N1	gehobelt	bis 6.00 m	234	ca. 4 Wochen
26 mm	110 mm	N1	Bandsägeschnitt	bis 6.00 m	234	ca. 4 Wochen

VEREDELUNGEN

Beschreibung

Bei weniger als 3.00 m³ je Dimension und Länge wird ein Pauschalzuschlag verrechnet.

Druckimprägnieren: braun, grün

Druckimprägnieren: grau, farblos

Ausführung: Holzart in WEISSTANNE

auf Anfrage

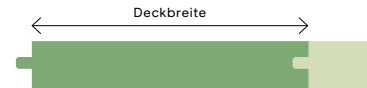
KVZ SCHALUNG MIT SICHTNUT, FICHTE (CH) VARIABLE MITTELNUT 9MM

techn. getrocknet (KD), Nut und Kamm, gehobelt
mit Entlastungsnuten, gerundet, gekappt,



Stärke	Deckbreite	Qual.	Oberfläche	Längen	Stk./Paket	
26 mm	115 mm	N1	gehobelt/strukturfein	bis 6.00 m	280	ca. 4 Wochen
26 mm	145 mm	N1	gehobelt/strukturfein	bis 6.00 m	182	ca. 4 Wochen
26 mm	115 mm	A	gehobelt/strukturfein	bis 6.00 m	280	ca. 4 Wochen
26 mm	145 mm	A	gehobelt/strukturfein	bis 6.00 m	182	ca. 4 Wochen
26 mm	115 mm	N1 RIHA	gehobelt/strukturfein	bis 6.00 m	280	ca. 4 Wochen
26 mm	145 mm	N1 RIHA	gehobelt/strukturfein	bis 6.00 m	182	ca. 4 Wochen
26 mm	115 mm	N1 RIHA	gehobelt/strukturfein	5.00 m	280	ca. 4 Wochen
26 mm	145 mm	N1 RIHA	gehobelt/strukturfein	5.00 m	182	ca. 4 Wochen

Bodenriemen 1/2



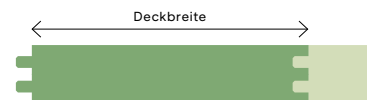
BODENRIEMEN FICHTE (CH), N2

techn. getrocknet (KD), Holzfeuchtigkeit 10 ± 2 %, gehobelt, mit Nut und Kamm, mit Entlastungsnuten, gekappt

Stärke	Deckbreite	Qual.	Oberfläche	Längen	Stk./Paket	
19 mm	115 mm	N2	gehobelt	5.00 m*	176	ca. 3 Wochen
19 mm	145 mm	N2	gehobelt	5.00 m*	154	ca. 3 Wochen
26 mm	115 mm	N2	gehobelt	5.00 m*	176	ca. 3 Wochen
26 mm	145 mm	N2	gehobelt	5.00 m*	132	ca. 3 Wochen
40 mm	135 mm	N2	gehobelt	5.00 m*	154	ca. 3 Wochen
40 mm	155 mm	N2	gehobelt	5.00 m*	132	ca. 3 Wochen

* Länge 4.0 m nach Anfall

Bodenriemen 2/2



BODENRIEMEN FICHTE (CH), DOPPEL-NUT UND -KAMM

techn. getrocknet (KD), Holzfeuchtigkeit 12 ± 2 %, gehobelt, mit Doppel-Nut und -Kamm, (EI 30), gekappt

Stärke	Deckbreite	Qual.	Oberfläche	Längen	Stk./Paket	
50 mm	165 mm	N2	gehobelt	5.00 m*	108	ca. 3–4 Wochen
50 mm	165 mm	Ind.	gehobelt	5.00 m*	108	ab Lager
56 mm	150 mm	N2	gehobelt	5.00 m*	96	ca. 3–4 Wochen
56 mm	150 mm	Ind.	gehobelt	5.00 m*	96	ca. 3 Wochen

* Länge 4.0 m nach Anfall

Blindschalung



BLINDSCHALUNG FICHTE/TANNE (CH), INDUSTRIE

techn. getrocknet (KD), teils aus Seitenware produziert, Spitz-Nut und -Kamm, gehobelt, gekappt

Stärke	Deckbreite	Qual.	Oberfläche	Längen	Stk./Paket	
21 mm	133 mm	Ind.	gehobelt	5.00 m*	182	lagerhaltig
27 mm	118 mm	Ind.	gehobelt	5.00 m*	184	lagerhaltig
27 mm	145 mm	Ind.	gehobelt	5.00 m*	182	lagerhaltig

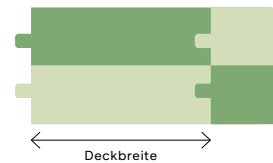
* Länge 4.0 m nach Anfall

a

Massivholzbohlen

MASSIVHOLZBOHLEN FICHTE (CH), INDUSTRIE

techn. getrocknet (KD), Holzfeuchtigkeit 10 % ± 2 %, PU-verleimt, gehobelt, mit Doppel-Nut und -Kamm, Unterseite gefast, andere Breiten auf Anfrage



Stärke	Deckbreite	Qual.	Oberfläche	Längen	Stk./Paket	
80 mm	168 mm	Industrie	gehobelt	bis 12.00 m	–	ca. 4 Wochen
100 mm	168 mm	Industrie	gehobelt	bis 12.00 m	–	ca. 4 Wochen
120 mm	168 mm	Industrie	gehobelt	bis 12.00 m	–	ca. 4 Wochen
140 mm	168 mm	Industrie	gehobelt	bis 12.00 m	–	ca. 4 Wochen

MASSIVHOLZBOHLEN FICHTE (CH), INDUSTRIE/N2, EINSEITIG SICHTBAR

techn. getrocknet (KD), Holzfeuchtigkeit 10 % ± 2 %, PU-verleimt, gehobelt, mit Doppel-Nut und -Kamm, Stösse variabel, Sichtseite gefast, andere Breiten auf Anfrage

Stärke	Deckbreite	Qual.	Oberfläche	Längen	Stk./Paket	
80 mm	168 mm	Ind./N2	gehobelt	bis 12.00 m	–	ca. 4 Wochen
100 mm	168 mm	Ind./N2	gehobelt	bis 12.00 m	–	ca. 4 Wochen
120 mm	168 mm	Ind./N2	gehobelt	bis 12.00 m	–	ca. 4 Wochen
140 mm	168 mm	Ind./N2	gehobelt	bis 12.00 m	–	ca. 4 Wochen

MASSIVHOLZBOHLEN FICHTE (CH), N2, BEIDSEITIG SICHTBAR

techn. getrocknet (KD), Holzfeuchtigkeit 10 % ± 2 %, PU-verleimt, gehobelt, mit Doppel-Nut und -Kamm, Oberseite gehobelt (Endbearbeitung bauseits), Stösse variabel, Sichtseite gefast, andere Breiten auf Anfrage
Massivholzdecke mit Stärke ≥ 80 mm | → REI 30

Stärke	Deckbreite	Qual.	Oberfläche	Längen	Stk./Paket	
80 mm	168 mm	N2/N2	gehobelt	bis 12.00 m	–	ca. 4 Wochen
100 mm	168 mm	N2/N2	gehobelt	bis 12.00 m	–	ca. 4 Wochen
120 mm	168 mm	N2/N2	gehobelt	bis 12.00 m	–	ca. 4 Wochen
140 mm	168 mm	N2/N2	gehobelt	bis 12.00 m	–	ca. 4 Wochen

weitere Dimensionen auf Anfrage

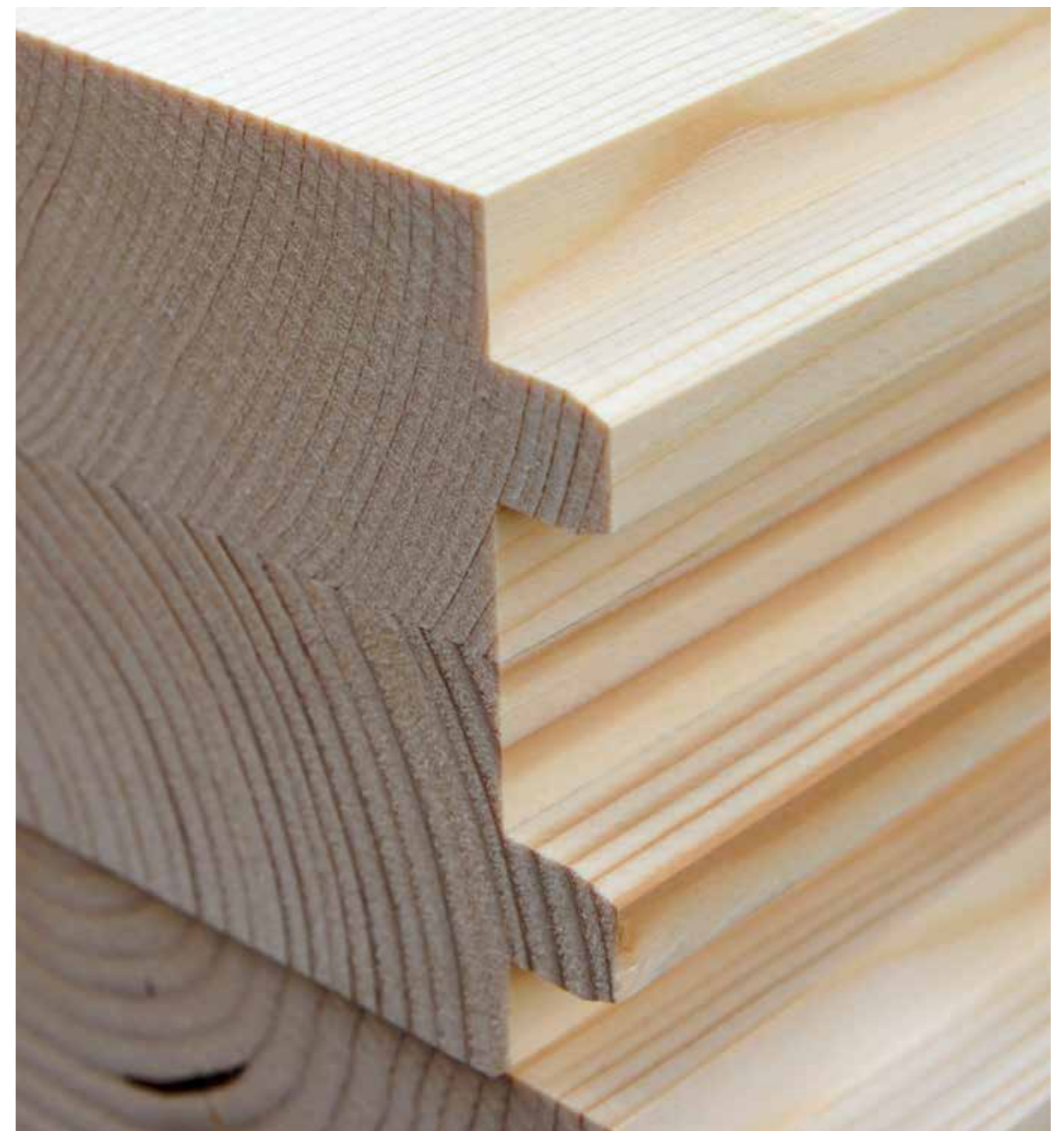
Mehrpreise für Massivholzbohlen

VEREDELUNGEN

Beschreibung

Ablängen auf Fixmass (Winkelschnitte)	per m ²	auf Anfrage
Oberseite geschliffen (Korn 120)	per m ²	auf Anfrage

MASSIVHOLZBOHLEN FICHTE (CH)



KVZ-Bodenriemen ^{1/2}

KVZ-BODENRIEMEN FICHTE (CH), QUAL. A, RIFT/HALBRIFT

astrein, techn. getrocknet (KD, 10 % ± 2 %), Grundlängen 450–950 mm, gehobelt, Nut und Kamm, mit Entlastungsnuten, gekappt PU-verleimt, formaldehydfrei



Stärke	Deckbreite	Qual.	Oberfläche	Längen	Stk./Paket	
18 mm	115 mm	A RIHA	gehobelt	bis 6.00 m	176	ca. 4 Wochen
18 mm	145 mm	A RIHA	gehobelt	bis 6.00 m	154	ca. 4 Wochen
26 mm	115 mm	A RIHA	gehobelt	bis 6.00 m	176	ca. 4 Wochen
26 mm	145 mm	A RIHA	gehobelt	bis 6.00 m	132	ca. 4 Wochen
40 mm	135 mm	A RIHA	gehobelt	bis 6.00 m	154	ca. 4 Wochen
40 mm	155 mm	A RIHA	gehobelt	bis 6.00 m	132	ca. 4 Wochen

KVZ-BODENRIEMEN FICHTE (CH), QUAL. N1, RIFT/HALBRIFT

verwachsenastig, techn. getrocknet (KD, 10 % ± 2 %), Grundlängen 450–950 mm, gehobelt, Nut und Kamm, mit Entlastungsnuten, gekappt, PU-verleimt, formaldehydfrei



Stärke	Deckbreite	Qual.	Oberfläche	Längen	Stk./Paket	
18 mm	115 mm	N1 RIHA	gehobelt	bis 6.00 m	176	ca. 4 Wochen
18 mm	145 mm	N1 RIHA	gehobelt	bis 6.00 m	154	ca. 4 Wochen
26 mm	115 mm	N1 RIHA	gehobelt	bis 6.00 m	176	ca. 4 Wochen
26 mm	145 mm	N1 RIHA	gehobelt	bis 6.00 m	132	ca. 4 Wochen
40 mm	135 mm	N1 RIHA	gehobelt	bis 6.00 m	154	ca. 4 Wochen
40 mm	155 mm	N1 RIHA	gehobelt	bis 6.00 m	132	ca. 4 Wochen

7b

8

9a

9b

10

11

12



KVZ-Bodenriemen ^{2/2}

KVZ-BODENRIEMEN FICHTE (CH), SCHWACHHOLZ

verwachsenastig, techn. getrocknet (KD 10 % ± 2 %), Grundlängen 450–950 mm, gehobelt, Nut und Kamm, mit Entlastungsnuten, gekappt
PU-verleimt, formaldehydfrei



Stärke	Deckbreite	Qual.	Oberfläche	Längen	Stk./Paket	
19 mm	115 mm	N1	gehobelt	bis 6.00 m	176	ca. 4 Wochen
19 mm	145 mm	N1	gehobelt	bis 6.00 m	154	ca. 4 Wochen
26 mm	115 mm	N1	gehobelt	bis 6.00 m	176	ca. 4 Wochen
26 mm	145 mm	N1	gehobelt	bis 6.00 m	132	ca. 4 Wochen
40 mm	135 mm	N1	gehobelt	bis 6.00 m	154	ca. 4 Wochen
40 mm	155 mm	N1	gehobelt	bis 6.00 m	132	ca. 4 Wochen

VEREDELUNGEN

Beschreibung

Bei weniger als 3.00 m³ je Dimension und Länge wird ein Pauschalzuschlag verrechnet.

Druckimprägnieren: braun, grün

Druckimprägnieren: grau, farblos

Ausführung: Holzart in WEISSTANNE

auf Anfrage

7b

8

9a

9b

10

11

12

Solarlatten

SOLARLATTEN FICHTE (CH), C24, KVZ

techn. getrocknet (KD), im Trennschnitt gehobelt,
PU-verleimt, formaldehydfrei

Stärke	Deckbreite	Qual.	Oberfläche	Längen	Stk./Paket	
40 mm	80 mm	C24	gehobelt	5.00 m*	192	lagerhaltig

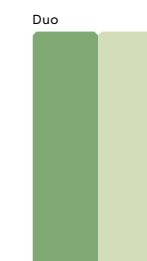
SOLARLATTEN FICHTE (CH), C24, KALIBRIERT GEFRÄST

techn. getrocknet (KD), gekappt

Stärke	Deckbreite	Qual.	Oberfläche	Längen	Stk./Paket	
28 mm	60 mm	C24	kalibriert	5.00 m*	374	lagerhaltig
30 mm	100 mm	C24	kalibriert	5.00 m*	170	lagerhaltig
30 mm	120 mm	C24	kalibriert	5.00 m*	136	lagerhaltig
33 mm	60 mm	C24	kalibriert	5.00 m*	306	innert 1–2 Wochen
36 mm	60 mm	C24	kalibriert	5.00 m*	255	innert 1–2 Wochen
40 mm	40 mm	C24	kalibriert	5.00 m*	240	lagerhaltig
40 mm	60 mm	C24	kalibriert	5.00 m*	288	lagerhaltig
40 mm	100 mm	C24	kalibriert	5.00 m*	150	lagerhaltig
43 mm	60 mm	C24	kalibriert	5.00 m*	210	innert 1–2 Wochen
45 mm	45 mm	C24	kalibriert/gefast	5.00 m*	352	lagerhaltig
45 mm	50 mm	C24	kalibriert/gefast	5.00 m*	320	lagerhaltig
45 mm	60 mm	C24	kalibriert	5.00 m*	221	lagerhaltig
50 mm	50 mm	C24	kalibriert	5.00 m*	200	lagerhaltig
50 mm	60 mm	C24	kalibriert	5.00 m*	224	lagerhaltig
45 mm	105 mm	C24	kalibriert/gefälzt/gefast	5.00 m*	150	innert 1–2 Wochen

Rahmenholz Duo und Trio

Holzart	– Fichte/Tanne – auf Anfrage, Lärche, Douglasie
Holzherkunft	Schweizer Holz
Erscheinungsklasse	– Normalqualität, SI, für sichtbare Anwendung – Industriequalität, NSI, für nicht sichtbare Anwendung
Festigkeitsklasse	– GL24h
Oberfläche	4-seitig gehobelt und gefast
Verleimung	PU (formaldehydfrei) SN EN 14080
Holzfeuchte	12 % ± 2 %
Länge	– Standardlänge, 13.00 m – Kommissionierte Länge, auf Anfrage
Spezielles	– Duo- oder Trioaufbau je nach aktuellem Rohwarenbestand – Abbinden auf Mass, auf Anfrage möglich



DUO- UND TRIOBALKEN NSI, GL24H

Stärke	Breite										(in mm)		
	80	100	120	140	160	180	200	220	240	260	280		
60	x	x	x	x	x	x	x	x	x	/	/		
80	x	x	x	x	x	x	x	x	x	/	/		

DUO- UND TRIOBALKEN SI, GL24H

Stärke	Breite										(in mm)		
	80	100	120	140	160	180	200	220	240	260	280		
60	x	x	x	x	x	x	x	x	x	/	/		
80	x	x	x	x	x	x	x	x	x	/	/		

x Standardware
/ auf Anfrage

9a

9b

10

11

12

Brettschichtholz BSH

Holzart	– Fichte/Tanne – auf Anfrage, Lärche, Douglasie
Holzherkunft	Schweizer Holz (LSH; Lignum-30-0056)
Erscheinungsklasse	– Normalqualität, SI, für sichtbare Anwendung – Industriequalität, NSI, für nicht sichtbare Anwendung
Festigkeitsklasse	– GL24h – auf Anfrage, GL24k, GL28h/k, GL32h/k
Oberfläche	4-seitig gehobelt und gefast
Verleimung	PU (formaldehydfrei) nach SN EN 14080
Holzfeuchte	12 % ± 2 %
Länge	6.00–13.50 m Kommissioniert gem. Holzliste produziert
Spezielles	– seitliche Profilierungen, auf Anfrage – Abbinden auf Mass, auf Anfrage



BRETTSCHICHTHOLZ DIMENSIONEN

	Breite				Höhe								(in mm)
	120	160	200	240	280	320	360	400	440	480	520	560	
80	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
100	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
120	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
140	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
160	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
180	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
200	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
220	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
240	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
260	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
280	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

x Standardware
/ auf Anfrage

Gerüstbretter

GERÜSTBRETTER FICHTE/TANNE (CH), C24

frisch/angetrocknet, sägeroh, mit Verlustlatten
gestapelt, beidseitig gekappt

Stärke	Deckbreite	Qual.	Oberfläche	Längen	Stk./Paket	
45 mm	280 mm	C24	sägeroh	4.00/5.00 m	40	lagerhaltig
50 mm	280 mm	C24	sägeroh	4.00/5.00 m	40	lagerhaltig

VEREDELUNGEN

Beschreibung

Wellenband beidseitig stirnseitig einschlagen, pro Brett	inert 1 Woche
Ablängen auf Fixmass	inert 1 Woche

Schalmaterial ^{1/2}

SCHALKANTHOLZ FICHTE/TANNE (CH), C16

frisch/angetrocknet, sägeroh, mit Verlustlatten
gestapelt, gekappt

Stärke	Deckbreite	Qual.	Oberfläche	Längen	Stk./Paket	
80 mm	120 mm	C16	sägeroh	4.00/5.00 m	56	lagerhaltig
80 mm	120 mm	C16	sägeroh	2.00/2.50 m	56	lagerhaltig
120 mm	160 mm*	C16	sägeroh	5.00 m	30	lagerhaltig

*ungekappt

SCHALBRETTER FICHTE/TANNE (CH), C16, GEHOBELT

techn. getrocknet (KD), allseitig
gehobelt, gekappt

Verrechnungsmass = Rohmass (z.B. 27 × 125 mm => 30 × 130 mm)

Stärke	Deckbreite	Qual.	Oberfläche	Längen	Stk./Paket	
27 mm	125 mm	C16	gehobelt	5.00 m	192	lagerhaltig
27 mm	150 mm	C16	gehobelt	5.00 m	144	lagerhaltig
27 mm	180 mm	C16	gehobelt	5.00 m	120	lagerhaltig
27 mm	200 mm	C16	gehobelt	5.00 m	120	lagerhaltig
27 mm	250 mm	C16	gehobelt	5.00 m	96	lagerhaltig

Schalmaterial ^{2/2}

SCHALUNGSPLETTEN FICHTE

27 mm stark, verleimt, imprägniert
pakettiert

Stärke	Deckbreite	Qual.	Oberfläche	Längen	Stk./Paket	
27 mm	500 mm			2.00–2.50 m	50	auf Anfrage

DREIKANTLEISTEN ABACHI / PAULOWNIA

gebündelt à 40 Stück

Stärke	Deckbreite	Qual.	Oberfläche	Längen	Stück/Bund	
10 mm	10 mm			2.50 m	40	auf Anfrage
15 mm	15 mm			2.50 m	40	lagerhaltig
20 mm	20 mm			2.50 m	40	lagerhaltig
25 mm	25 mm			2.50 m	40	lagerhaltig
30 mm	30 mm			2.50 m	40	lagerhaltig

BAUKEILE (CH)

In Säcken à 50 Stück

Stärke	Deckbreite	Qual.	Oberfläche	Längen	Stück/Sack	
2–30 mm	100 mm		Hartholz	2.50 m	50	lagerhaltig
2–30 mm	100 mm		Weichholz	2.50 m	50	lagerhaltig



Absperrlatten

ABSPERRLATTEN FICHTE/TANNE (CH), N2

techn. getrocknet (KD), gehobelt, gekappt,
Kanten gerundet, mit Stirnbeschlag,
rot-weiss gestrichen

Stärke	Deckbreite	Qual.	Oberfläche	Längen	Stk./Paket	
20 mm	148 mm	N2	rot-weiss	3.00 / 4.00 / 5.00 m	49	lagerhaltig

BESCHRIFTUNG

erhältlich auch mit Firmenlogo/Firmenname

Aufdruck Firmenlogo	auf Anfrage
Aufdruck Firmenname	auf Anfrage
Reflexstreifen	auf Anfrage
Schablone	auf Anfrage

VERBESSERTER STIRNBESCHLAG

Verminderte Verletzungsgefahr durch
verbesserten Stirnbeschlag mit eingeleimter
Holzfeder!

Parallelbretter

PARALLELBRETT FICHTE/TANNE (CH), QUAL. C

techn. getrocknet (KD), ISPM-15, sägeroh

Stärke	Deckbreite	Qual.	Oberfläche	Längen	Stk./Paket	
18 mm	80 mm	C	sägeroh	5.00 m*	481	auf Anfrage
18 mm	100 mm	C	sägeroh	5.00 m*	407	auf Anfrage
18 mm	120 mm	C	sägeroh	5.00 m*	333	auf Anfrage
18 mm	140 mm	C	sägeroh	5.00 m*	296	auf Anfrage
18 mm	200 mm	C	sägeroh	5.00 m*	250	auf Anfrage
24 mm	80 mm	C	sägeroh	5.00 m*	644	anfallend
24 mm	100 mm	C	sägeroh	5.00 m*	506	anfallend
24 mm	120 mm	C	sägeroh	5.00 m*	414	anfallend
24 mm	145 mm	C	sägeroh	5.00 m*	368	anfallend
24 mm	165 mm	C	sägeroh	5.00 m*	322	anfallend
24 mm	180 mm	C	sägeroh	5.00 m*	276	anfallend
24 mm	200 mm	C	sägeroh	5.00 m*	276	anfallend
24 mm	220 mm	C	sägeroh	5.00 m*	230	anfallend
24 mm	250 mm	C	sägeroh	5.00 m*	184	anfallend
30 mm	80 mm	C	sägeroh	5.00 m*	518	auf Anfrage
30 mm	100 mm	C	sägeroh	5.00 m*	407	auf Anfrage
30 mm	120 mm	C	sägeroh	5.00 m*	370	auf Anfrage
30 mm	140 mm	C	sägeroh	5.00 m*	296	auf Anfrage
30 mm	160 mm	C	sägeroh	5.00 m*	259	auf Anfrage
30 mm	180 mm	C	sägeroh	5.00 m*	222	auf Anfrage
30 mm	200 mm	C	sägeroh	5.00 m*	222	auf Anfrage
30 mm	220 mm	C	sägeroh	5.00 m*	185	auf Anfrage
30 mm	250 mm	C	sägeroh	5.00 m*	148	auf Anfrage

* Länge 4.0 m nach Anfall

Verpackungskantholz

VERPACKUNGSKANTHOLZ FICHTE/TANNE (CH), QUAL. C

techn. getrocknet (KD), ISPM-15, sägeroh

Stärke	Deckbreite	Qual.	Oberfläche	Längen	Stk./Paket	
40 mm	80 mm	C	sägeroh	5.00 m*	325	auf Anfrage
40 mm	90 mm	C	sägeroh	5.00 m*	300	auf Anfrage
40 mm	100 mm	C	sägeroh	5.00 m*	275	auf Anfrage
40 mm	120 mm	C	sägeroh	5.00 m*	225	auf Anfrage
40 mm	140 mm	C	sägeroh	5.00 m*	200	auf Anfrage
40 mm	160 mm	C	sägeroh	5.00 m*	175	auf Anfrage
40 mm	200 mm	C	sägeroh	5.00 m*	125	auf Anfrage
60 mm	80 mm	C	sägeroh	5.00 m*	234	auf Anfrage
60 mm	100 mm	C	sägeroh	5.00 m*	170	auf Anfrage
80 mm	80 mm	C	sägeroh	5.00 m*	169	anfallend
80 mm	100 mm	C	sägeroh	5.00 m*	130	auf Anfrage

* Länge 4.0 m nach Anfall



Pellets/Kleintierstreu

PELLETS (CH), SCHWEIZER HOLZ

Heizwert 4.8 kWh/kg,
ENplus A1 Qualität (ID Nr: CH 004)
Durchmesser 6 mm

Beschreibung	Sack/Palette	
Pellets (CH) 15 kg Sack (66 Sack / Pal. = 0.99 to)	66	lagerhaltig

Beschreibung	to/Big-Bag	
Pellets (CH) Big-Bag	ca. 0.9–1.0	lagerhaltig
ENplus A1 Qualität (ID Nr. CH 004)		
Verpackung Big-Bag / Stk	Stk	auf Anfrage
Rückvergütung / Verpackung	Stk	auf Anfrage

Beschreibung	to	
Pellets (CH) lose		lagerhaltig

RINDENEINSTREU (CH)

100 % reine Rinde, technisch getrocknet

Beschreibung	
Rindeneinstreu Fi/Ta (CH) (Sack .. L)	lagerhaltig

Sägespäne / Hackschnitzel / Rinde / Rinde-Mulch

Beschreibung	
Sägespäne Fi/Ta (CH), frisch, lose	monatlich 2. Donnerstag nach Voranmeldung
Hackschnitzel Fi/Ta (CH), frisch, lose	auf Anfrage
Rinde Fi/Ta (CH), frisch, lose roh unzerkleinert ab Eintrindungsanlage	lagerhaltig/Voranmeldung
Rinde-Mulch Fi/Ta (CH), frisch, lose zerkleinert, fein ab Hackeranlage	auf Anfrage
Lose Gebinde bis 100 Liter für alle Produkte Restholz	auf Anfrage

Wir produzieren lokal aus Schweizer Holz.



Kontaktieren Sie uns direkt:
holz@blumer-lehmann.com
pellets@blumer-lehmann.com

Faszination Holz
↳ blumer-lehmann.com

