

tr Lärche, europäisch, Natur, dkd



Zuschnitte, lamelliert, Decklagen durchgehend mind. 32 mm, Mittellagen keilgezinkt, kommissioniert, etikettiert

tr Lärche, europäisch Natur

Dimension D/B dkd	Preis m ¹ Flügel 4-seitig	Preis m ¹ Rahmen 2-seitig
71/77	●	●
71/85	●	●
71/95	●	●
71/105	●	●
71/115	●	●
71/125	●	●
71/135	●	●
71/145	●	●

Dimension D/B dkd	Preis m ¹ Flügel 4-seitig	Preis m ¹ Rahmen 2-seitig
75/77	●	●
75/85	●	●
75/95	●	●
75/105	●	●
75/115	●	●
75/125	●	●
75/135	●	●
75/145	●	●

Dimension D/B dkd	Preis m ¹ Flügel 4-seitig	Preis m ¹ Rahmen 2-seitig
85/77	●	●
85/85	●	●
85/95	●	●
85/105	●	●
85/115	●	●
85/125	●	●
85/135	●	●
85/145	●	●

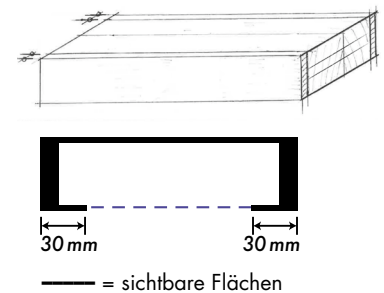
tr optina Futter II, Lärche, europäisch, Natur, 3-seitig, 2 Anleimer je 11 mm

Dimension D/B	Preis m ¹ Natur, 3-seitig
63/125	●
63/135	●
63/145	●
63/155	●
63/165	●
63/175	●
63/185	●
63/195	●
63/205	●
63/215	●
63/225	●

Dimension D/B	Preis m ¹ Natur, 3-seitig
75/125	●
75/135	●
75/145	●
75/155	●
75/165	●
75/175	●
75/185	●
75/195	●
75/205	●
75/215	●
75/225	●

Dimension D/B	Preis m ¹ Natur, 3-seitig
85/125	●
85/135	●
85/145	●
85/155	●
85/165	●
85/175	●
85/185	●
85/195	●
85/205	●
85/215	●
85/225	●

tr optina Futter II 3-seitig sichtbar



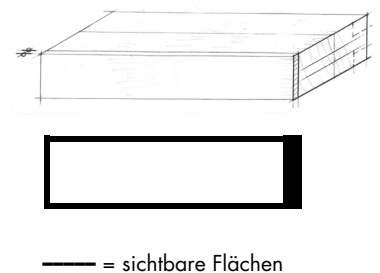
tr optina III, Futter oder Pfosten-Riegel, Lärche, europäisch, Natur, 4-seitig, 1 Anleimer 11 mm

Dimension D/B	Preis m ¹ Natur, 4-seitig
63/125	●
63/135	●
63/145	●
63/155	●
63/165	●
63/175	●
63/185	●
63/195	●
63/205	●
63/215	●
63/225	●

Dimension D/B	Preis m ¹ Natur, 4-seitig
75/125	●
75/135	●
75/145	●
75/155	●
75/165	●
75/175	●
75/185	●
75/195	●
75/205	●
75/215	●
75/225	●

Dimension D/B	Preis m ¹ Natur, 4-seitig
85/125	●
85/135	●
85/145	●
85/155	●
85/165	●
85/175	●
85/185	●
85/195	●
85/205	●
85/215	●
85/225	●

tr optina III, Pfosten-Riegel 4-seitig sichtbar



Nicht festigkeitsklassengeprüft gemäss SIA 265

Technisches und Hinweise

- Längen bis 4.80 m, Überlängen siehe Seite 2
- d = durchgehende Lamelle Rift/Halbrift
- k = keilgezinkte Lamellen
- Allgemein gültige Spezifikationen Seite 2

Allgemein gültige Spezifikationen

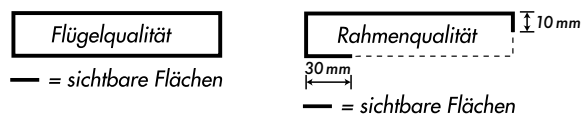
tr Produkte

Alle Produkte mit dem Zusatz «tr» stammen vollständig aus unserer Eigenproduktion oder ein wesentlicher Anteil der Wertschöpfung wurde in unseren Werken in der Schweiz erbracht.

Trockengrad

Zuschnitte und Stangen künstlich getrocknet 11 % +/- 2 % HF
Massivholzplatten künstlich getrocknet 11 % +/- 2 % HF

Sichtbarkeiten bei Zuschnitten und Stangen



Längenzuschläge Zuschnitte, Natur

ab 2.00 m Länge + 9 %
ab 2.40 m Länge + 16 %
ab 3.20 m Länge + 24 %
ab 4.00 m Länge + 29 %
ab 4.80 m Länge: auf Anfrage (Pauschalzuschlag Generalzinkenstoss)

Überbreiten Zuschnitte

Breiten ab 155 mm sind meist breitenverleimt
Wenn nicht breitenverleimt gefordert, bitte auf Bestellung vermerken, Zuschlag 10 %
Dimensionen ausserhalb Preisliste auf Anfrage

Definition der Oberflächenqualität

Roh	Sägeschnitt von Kreissäge, Bandsäge, Gatter
Roh ab Leim	Kleine Überzähne bei den Leimfugen und Leimrückstände auf der Fläche
Vorgehobelt	Auf Nennmass dimensionsgerecht vorgehobelt, +/- 1 mm, kann rohe Stellen aufweisen
Gehobelt	Dimensionsgenau, d.h. - 0/+ 0.5 mm, keine rohen Stellen, eine bis zwei Flächen mit einem sauberen Trennschnitt, muss für sichtbare Anwendung noch sauber nachgehobelt oder geschliffen werden
Sauber gehobelt	Massgenau und gerade auf Fertigmass Kunde gehobelt - 0/+ 0.3 mm Für sichtbare Oberfläche, muss nur noch fein nachgeschliffen werden
Lamelliert	Dicke gehobelt, Kante roh ab Leim

Hobelzuschlag

Auf Fertigmass hobeln, Preis auf Anfrage

Hinweise Leimspezifikation

Keilgezinkt: Weissleim nach Beanspruchungsgruppe D3 Plus, gemäss Richtlinien FFF

Lamellenverleimung und seitliche Verleimung: Weissleim nach Beanspruchungsgruppe D3 Plus, gemäss Richtlinien FFF, D4 Weissleim möglich, PU-Verleimung D4 mit Zuschlag. Laubholz und Eiche mindestens D3 Plus (grundsätzlich Weissleim)

Info Bestellung Holz-Metallfenster (Flügel)

Vermerken Sie auf Ihrer Bestellung, ob Ausführung Holz oder Holz-Metall

Diverses

Andere Ausführungen als in der Preisliste auf Anfrage

Fordern Sie unsere Merkblätter an: tr anticwood, tr thermicwood, tr optina Futter, tr Brandschutz und U-Werte-Tabelle