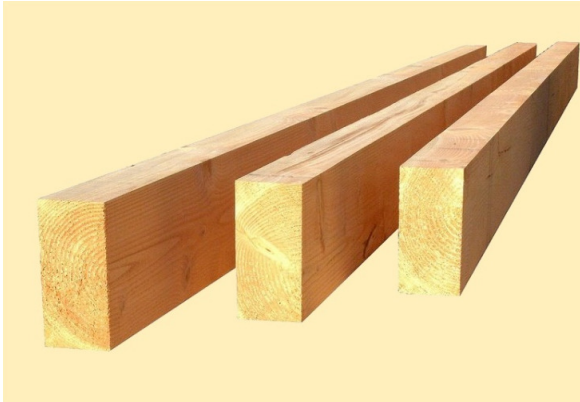


Konstruktionsholz massiv

MH Massiv-Holz



- technisch getrocknet
- gehobelt und gefast
- aus einem Stück (nicht keilgezinkt)
- festigkeitssortiert mindestens C24 - mit CE-Stempelung
- FKL = FRANK Konstruktionsholz lang
- für sichtbare Verwendung bedingt geeignet
- auf Wunsch: Sicht-Sortierung
- auf Wunsch: abgelängt auf Gebrauchslänge +/- 2 mm
- auf Wunsch: fertig abgebunden

Titel	Holzart	Sortierung	Ergänzungen	Dicke	Breite:									
					80	100	120	140	160	180	200	220	240	
FKL * Konstruktionsvollholz MH	Fichte/Tanne	C24	Länge: 10,00 m	100			L	L	L	L	L	A	A	L
FKL * Konstruktionsvollholz MH	Fichte/Tanne	C24	Länge: 5,00 m	120			L							
FKL * Konstruktionsvollholz MH	Fichte/Tanne	C24	Länge: 10,00 m	120			L	L	L	L	L	L	L	L
FKL * Konstruktionsvollholz MH	Fichte/Tanne	C24	Länge: 10,00 m	140				L	A	A	L	L	L	
FKL * Konstruktionsvollholz MH	Fichte/Tanne	C24	Länge: 10,00 m	160					L	A	L	A	L	

Titel	Holzart	Sortierung	Ergänzungen	Dicke	Breite:												
					80	100	120	140	160	180	200	220	240				
FKL * Konstruktionsvollholz MH	Douglasie	C24	Länge: 5,00 m	80		L	L	L									
FKL * Konstruktionsvollholz MH	Douglasie	C24	Länge: 10,00 m	80		L	L	L	L	L	L	L					
FKL * Konstruktionsvollholz MH	Douglasie	C24	Länge: 5,00 m	100			L	L									
FKL * Konstruktionsvollholz MH	Douglasie	C24	Länge: 10,00 m	100			L	L	L	L	L	L	A	L			
FKL * Konstruktionsvollholz MH	Douglasie	C24	Länge: 5,00 m	120				L									
FKL * Konstruktionsvollholz MH	Douglasie	C24	Länge: 10,00 m	120				L	A	L	A	L	L	L			
FKL * Konstruktionsvollholz MH	Douglasie	C24	Länge: 10,00 m	140					L	A	L	L	A	A			
FKL * Konstruktionsvollholz MH	Douglasie	C24	Länge: 10,00 m	160						L	A	L					

Weitere Informationen: auch andere Holzarten, Dimensionen und Längen möglich. Bitte fragen Sie uns an.

Konstruktionsholz massiv

KVH Konstruktionsvollholz



- technisch getrocknet
- gehobelt und gefast
- keilgezinkt (Längsverbinding)
- festigkeitssortiert S10 (gem. DIN 4074)
- für nicht-sichtbare Verwendung

Titel	Holzart	Sortierung	Ergänzungen	Dicke	Breite:										
					80	100	120	140	160	180	200	220	240		
Rahmen Konstruktionsholz	Fichte/Tanne	S10	Länge: 5,00 m	80	L	L	L								
KVH NSI Stangenware	Fichte	S10	Länge: 6,50 m	80	L	L	L	L		L					
KVH NSI Stangenware	Fichte	S10	Länge: 13,00 m	80					L		L				
KVH NSI Stangenware	Fichte	S10	Länge: 5,00 m	100		L									
KVH NSI Stangenware	Fichte	S10	Länge: 6,50 m	100		L			L						
KVH NSI Stangenware	Fichte	S10	Länge: 13,00 m	100							L				

Weitere Informationen: auch andere Dimensionen möglich, bitte fragen Sie uns an.

Kantholz sägeroh



- Frischeinschnitt
- auf Wunsch technische Trocknung möglich
- auf Wunsch gehobelt möglich
- sägeroh

(Bild: Eiche-Kanthölzer verschiedene Dimensionen)

Titel	Holzart	Sichtseite	Sortierung	Ergänzungen	Dicke	Breite	6,00	5,50	5,00	4,50	4,00	3,50	3,00	2,50	div.	Kurzlängen
Kanthölzer	Douglasie	sägeroh			80	80			A	A	A	A	A			
Kanthölzer	Douglasie	sägeroh			80	100			A	A	A	A	A			
Kanthölzer	Douglasie	sägeroh			80	120			A	A	A	A	A			
Kanthölzer	Douglasie	sägeroh			80	160			A							
Kanthölzer	Douglasie	sägeroh			100	100			A	A	A	A	A	A		
Kanthölzer	Douglasie	sägeroh			100	140			A		A					
Kanthölzer	Douglasie	sägeroh			120	120			A	A	A	A	A	A		
Kanthölzer	Douglasie	sägeroh			140	140			A	A	A	A	A			

Titel	Holzart	Sichtseite	Sortierung	Ergänzungen		Dicke	Breite		6,00	5,50	5,00	4,50	4,00	3,50	3,00	2,50	div.	Kurzlängen
Kanthölzer	Fichte	sägeroh				60	100		A	A	A	A	A	A	A			
Kanthölzer	Fichte	sägeroh				80	80				A	A	A	A	A			
Kanthölzer	Fichte	sägeroh				80	100		A		L	A	A	A	A			
Kanthölzer	Fichte	sägeroh				80	120		A		L	A	A	A	A			
Kanthölzer	Fichte	sägeroh				80	160		A		A	A	A	A	A			
Kanthölzer	Fichte	sägeroh				80	200				A							
Kanthölzer	Fichte	sägeroh				100	100		A		A	A	A	A	A			
Kanthölzer	Fichte	sägeroh				100	120				A	A	A	A	A			
Kanthölzer	Fichte	sägeroh				120	120		A		A	A	A	A	A			
Kanthölzer	Fichte	sägeroh				120	140				A	A	A	A	A			
Kanthölzer	Fichte	sägeroh				140	140		A		A	A	A	A	A			

Weitere Informationen: auch andere Holzarten, Dimensionen und Längen möglich. Bitte fragen Sie uns an.

Bauholz nach Liste



- Stückgenaue Produktion
- Dimension(en) und Länge(n) nach Wunsch
- Frischeinschnitt
- sägeroh oder gehobelt
- mit CE-Stempelung

Titel	Holzart	Sortierung	Ergänzungen	Dicke	Breite	nach Liste												
Listenbauholz	Fichte/Tanne	S10 / S13	herzgetrennt	Liste	Liste	A												
Listenbauholz	reine Fichte	S10 / S13	herzgetrennt, scharfkantig	Liste	Liste	A												
Listenbauholz	Fichte	S10 / S13	herzfrei, scharfkantig	Liste	Liste	A												
Listenbauholz	Douglasie	S10 / S13	herzgetrennt	Liste	Liste	A												
Listenbauholz	Douglasie	S10 / S13	herzgetrennt, scharfkantig	Liste	Liste	A												
Listenbauholz	Douglasie	S10 / S13	herzfrei, scharfkantig	Liste	Liste	A												
Listenbauholz	andere Holzarten	S10 / S13	herzgetrennt, scharfkantig	Liste	Liste	A												

Konstruktionsholz massiv

Rahmen gehobelt



- technisch getrocknet
- gehobelt / egalisiert
- scharfkantig
- herzgetrennt

Titel	Holzart	Sortierung	Ergänzungen	Dicke	Breite	6,00	5,50	5,00	4,50	4,00	3,50	3,00	2,50	div.	Kurzlängen
Rahmen Konstruktionsholz	Fichte/Tanne		egalisiert	40	40			L	evtl	evtl	evtl	evtl	evtl		evtl
Rahmen Konstruktionsholz	Fichte/Tanne		egalisiert	40	50			evtl							
Rahmen Konstruktionsholz	Fichte/Tanne		egalisiert	40	60			L	evtl	L	evtl	L	evtl		evtl
Rahmen Konstruktionsholz	Fichte/Tanne		egalisiert	40	80			L	evtl	evtl	evtl	L	evtl		evtl
Rahmen Konstruktionsholz	Fichte/Tanne		egalisiert	40	100			L	evtl	evtl	evtl	evtl	evtl		evtl
Rahmen Konstruktionsholz	Fichte/Tanne		egalisiert	40	120			L	evtl	evtl	evtl	evtl	evtl		evtl
Rahmen Konstruktionsholz	Fichte/Tanne		egalisiert	50	50			A	A	A	A	A	A		

Titel	Holzart	Sortierung	Ergänzungen	Dicke	Breite	6,00	5,40	5,00	4,50	4,00	3,60	3,00	2,50	div.	Kurzlängen
Rahmen Konstruktionsholz	Fichte/Tanne		egalisiert	60	60			L	evtl	L	evtl	L	evtl		evtl
Rahmen Konstruktionsholz	Fichte/Tanne	astarm	keilgezinkt, egalisiert	60	60			L							
Rahmen Konstruktionsholz	Fichte/Tanne		egalisiert	60	80			L	evtl	evtl	evtl	evtl	evtl		evtl
Rahmen Konstruktionsholz	Fichte/Tanne		egalisiert	60	100	A	A	L	evtl	evtl	evtl	evtl	evtl		evtl
Rahmen Konstruktionsholz	Fichte/Tanne		egalisiert	60	120			L	evtl	evtl	evtl	evtl	evtl		evtl
Rahmen Konstruktionsholz	Fichte/Tanne		egalisiert	60	140			L							
Rahmen Konstruktionsholz	Fichte/Tanne		egalisiert	60	160			L	evtl	evtl	evtl	evtl	evtl		evtl
Rahmen Konstruktionsholz	Fichte/Tanne		egalisiert	60	200			L	evtl	evtl		evtl			evtl
Rahmen Konstruktionsholz	Fichte/Tanne		egalisiert	80	80			L	evtl	evtl		evtl			
Rahmen Konstruktionsholz	Fichte/Tanne		egalisiert	80	120			L				evtl			
Rahmen	Fichte/Tanne		egalisiert	90	90										evtl

Titel	Holzart	Flächen	Sortierung	Ergänzungen		Dicke	Breite		6,00	5,50	5,00	4,50	4,00	3,60	3,00	2,50	div.	Kurzlängen
Rahmen	Douglasie	egalisiert	0/I	astarm		40	40							evtl	evtl	L		
Konstruktionslatten	Douglasie	egalisiert				40	40				evtl	evtl	evtl	evtl	evtl	evtl		
Rahmen Konstruktionsholz	Douglasie	egalisiert				40	50				A		evtl					
Rahmen Konstruktionsholz	Douglasie	egalisiert				40	60				L	evtl	evtl	evtl	evtl	evtl		evtl
Rahmen Konstruktionsholz	Douglasie	egalisiert				40	80				L	A	evtl	A	A	A		
Rahmen Konstruktionsholz	Douglasie	egalisiert				40	100				L	evtl	A	evtl	evtl	evtl		evtl
Rahmen Konstruktionsholz	Douglasie	egalisiert				50	50				A		A		A			
Rahmen Konstruktionsholz	Douglasie	egalisiert				60	60				L	evtl	L	evtl	evtl	evtl		evtl
Rahmen Konstruktionsholz	Douglasie	egalisiert				60	80				L	evtl	evtl	evtl	evtl	evtl		evtl
Rahmen Konstruktionsholz	Douglasie	egalisiert				60	100		A		L	evtl	evtl	evtl	evtl	evtl		evtl
Rahmen Konstruktionsholz	Douglasie	egalisiert				60	120				A	evtl	evtl	evtl	evtl	evtl		evtl
Rahmen Konstruktionsholz	Douglasie	egalisiert				70	70				A		A		A			
Rahmen Konstruktionsholz	Douglasie	egalisiert				90	90		A		L		L		A			

Weitere Informationen: auch andere Holzarten, Dimensionen und Längen möglich. Bitte fragen Sie uns an.

Konstruktionsholz massiv

Latten egalisiert



- technisch getrocknet
- gehobelt / egalisiert
- scharfkantig
- herzgetrennt

Titel	Holzart	Flächen	Sortierung	Ergänzungen	Stk/Bund	Dicke	Breite		6,00	5,50	5,00	4,50	4,00	3,60	3,00	2,50	div.	Kurzlängen
Konstruktionslatten	Douglasie	egalisiert			10	20	50				A		A		A			
Konstruktionslatten	Douglasie	egalisiert			6	30	60				A		A		A			
Konstruktionslatten	Nadelholz	egalisiert			10	24	48				L	evtl	evtl	evtl	L	evtl		evtl
Konstruktionslatten	Nadelholz	egalisiert			8	30	50				L	evtl	L	evtl	L	evtl		evtl
Dachlatten	Nadelholz	egalisiert	S10 / C24	CE-zertifiziert	9	31	52				L							

Weitere Informationen: auch andere Holzarten, Dimensionen und Längen möglich. Bitte fragen Sie uns an.

Holzart

Siehe Homepage Pfad: www.frank-holz.biz => Index Holzarten

Direkt-Link: http://frank-holz.biz/modules/smartfaq/index.php?location_id=99

Sichtseite

gehobelt = glatt

Struktur sägeroh = Sichtfläche aufgeraut - ergibt sägerohe Optik

sägeroh = Sichtfläche nicht verändert - Schnittbild aus dem Sägewerk, i.d.R Bandsäge

Lager

L = üblicherweise am Lager

evtl = möglicherweise am Lager, bitte anfragen

A = auf Bestellung, auftragsbezogene Fertigung

N = nicht lieferbar

Sortierung

universal = festverwachsene Äste und wenig Splintanteil vorkommend; kleinere Astauf- / -Abplatzer können enthalten sein.

Abnoba = größere Äste und Schwarzäste vorkommend; Splint und Markröhre enthalten; Rindeneinwuchs enthalten.

N + SX = im Prinzip astrein, vereinzelte Äste bis max. 3,0 cm bzw. den Verwendungszweck nicht beeinflussend, Douglasie: Rift / Halbrift.