

Terrassen-Unterkonstruktion

Rahmenhölzer Douglasie



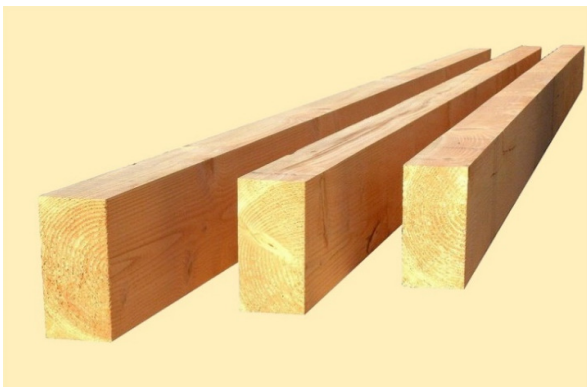
- technisch getrocknet
- gehobelt / egalisiert
- scharfkantig
- herzgetrennt

Titel	Holzart	Sichtseite	Sortierung	Ergänzungen	Stk/Bund	Dicke	Breite		6,00	5,50	5,00	4,50	4,00	3,60	3,00	2,50	div.	Kurzlängen
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				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				90	90		A		L		L		A			

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

Terrassen-Unterkonstruktion

MH-Massivholz Douglasie



- 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	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			
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.

Terrassen-Unterkonstruktion

Rahmenhölzer andere Holzarten



- Unterkonstruktion passenden Holzarten zu Terrassenplanken

Titel	Holzart	Sichtseite	Sortierung	Ergänzungen	Stk/Bund	Dicke	Breite		6,00	5,70	5,40	5,10	4,80	4,50	4,20	3,90	3,60	3,30	3,00	
Unterkonstruktion	FRANK - Langzeitholz	gehobelt		1-2 Seiten feiner Sägeschnitt	3	45	56						A							
Unterkonstruktion	Robinia Gold			keilgezinkt		45	70		evtl											
Pfosten	Robinia Gold	gehobelt		allseitig gehobelt und gefast		90	90													A

Titel	Holzart	Sichtseite	Sortierung	Ergänzungen	Stk/Bund	Dicke	Breite						4,88	4,27						
Unterkonstruktion	Bangkirai					45	70						L							
Unterkonstruktion	Bangkirai	geriffelt		allseitig geriffelt		90	90							L						

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

Terrassen-Unterkonstruktion

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	2,00	div
Kanthölzer	Eiche	sägeroh	AB	teilw. Baumkante, luftgetrocknet	80	80									evtl	evtl	
Kanthölzer	Eiche	sägeroh	AB	teilw. Baumkante, Frischeinschnitt	120	120						L	evtl	L	evtl		
Kanthölzer	Eiche	sägeroh	AB	teilw. Baumkante, luftgetrocknet	140	140							evtl	evtl	L	L	
Kanthölzer	Eiche	sägeroh	AB	teilw. Baumkante, luftgetrocknet	160	160											evtl

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

Terrassen-Unterkonstruktion

Aluminium - Unterkonstruktion



- endlos verlegbar durch Verbinder

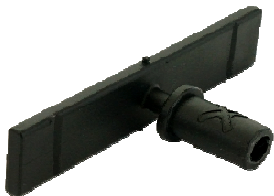
Titel	Material	Ergänzungen	Dicke	Breite	Länge	2,20										
Systemprofil RELO K	Aluminium	gemäß Abbildung	41	64		L										

Weitere Informationen:

Prospekt: <http://frank-holz.biz/files/118/prospekt-relo-de.pdf>
 Infofilm: <http://frank-holz.biz/files/272/relo-highlights-de-frank-holz.mp4>
 Preisliste: <http://frank-holz.biz/files/154/terrassen-angebote-2017-mit-bilder.pdf>
 Montageanleitung: <http://frank-holz.biz/files/122/relo-produkt-datenblatt.pdf>
 Montagevideo: <http://frank-holz.biz/files/95/montage-lifto-relop2-frank-holz.mp4>

Terrassen-Unterkonstruktion

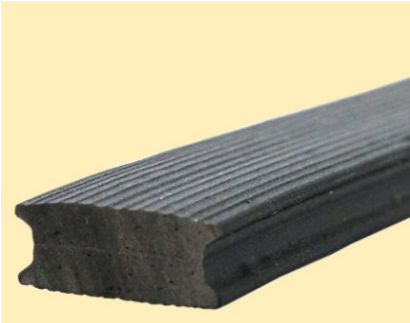
Verbinder für Aluminium-Unterkonstruktion



Titel	Material	Ergänzungen	Stk / Pack:	40												
Relo A - Systemverbinder für Relo K	Kunststoff	gemäß Abbildung		L												

Terrassen-Unterkonstruktion

Abstandshalter, Belüftung



- schafft Distanz zwischen Holzteilen
- verhindert Staunässe
- verbessert Belüftung
- verlängert Lebensdauer des Holzes

Titel	Material	Ergänzungen	Dicke	Breite	Längen:	10,0	1,2	0,2									
Neoprene-Band	Neopren		5	100		L											
Neoprene-Zuschnitte	Neopren	zum Zuschneiden	10	100			L										
Gumo D Distanzprofil		gemäß Abbildung	7	15		L											
Druckverteilerplatte	Granulat	für Lifto	8	185				L									

Weitere Informationen:	Prospekt Gumo D:	http://frank-holz.biz/files/115/prospekt-gumo-d-de.pdf
	Infofilm Gumo D:	http://frank-holz.biz/files/281/gumo-d-highlights-de-frank-holz.mp4
	Preisliste:	http://frank-holz.biz/files/154/terrassen-angebote-2017-mit-bilder.pdf
	Prospekt Druckvert.:	http://frank-holz.biz/files/142/prospekt-gumo-lg-de.pdf
	Montageanleit. Druckvert.:	http://frank-holz.biz/files/138/gumo-lg-produktdatenblatt.pdf

Terrassen-Unterkonstruktion

Auflagefuß höhenverstellbar



- stufenlos höhenverstellbarer Fuß
- Höhe 35 mm bis 295 mm (mit Adaptern)
- für Holz- und Alu-Unterkonstruktion
- einfache Positionierung

Titel	Material	Ergänzungen	Set / Pack:	1													
Lifto - höhenverstellbarer Auflagefuß	Kunststoff	gemäß Abbildung 35 - 55 mm															
Lifto - Adapter 20 mm	Kunststoff	ohne Abbildung zusätzliche Höhe: 20 mm	mehrere Adapter kombinierbar														
Lifto - Adapter 40 mm	Kunststoff	ohne Abbildung zusätzliche Höhe: 40 mm	mehrere Adapter kombinierbar														
Small-Foot - höhenverstellb. Auflagefuß	Kunststoff	ohne Abbildung 35 - 65 mm															
Aufsteckhülse 60 mm	Kunststoff	ohne Abbildung zusätzliche Höhe: 60 mm	max. 1 Aufsteckhülse je Fuß														

Weitere Informationen:

- Prospekt: <http://frank-holz.biz/files/110/prospekt-lifto-de.pdf>
 Infofilm: <http://frank-holz.biz/files/270/lifto-highlights-de-frank-holz.mp4>
 Preisliste: <http://frank-holz.biz/files/154/terrassen-angebote-2017-mit-bilder.pdf>
 Montagevideo: <http://frank-holz.biz/files/95/montage-lifto-relop2-frank-holz.mp4>

Terrassen-Unterkonstruktion

Wurzelvlies



- hemmt Unkrautwuchs unter der Terrasse
- wasserdurchlässig
- aus recyclebarem Poypropylen (PP)
- Flächengewicht mind. 50 g/m²

Titel	Material	Ergänzungen	Stk / Pack:	1														
Terrassen-Vlies	PP	schwarz, 1,60 x 10,00 m		L														

Weitere Informationen:	Prospekt:	http://frank-holz.biz/files/128/prospekt-helpe-vlies-de.pdf
	Datenblatt:	http://frank-holz.biz/files/124/helpe-vlies-produktdatenblatt.pdf
	Preisliste:	http://frank-holz.biz/files/154/terrassen-angebote-2017-mit-bilder.pdf

Terrassen-Unterkonstruktion

Schrauben



- Verarbeitung mit geringem Kraftaufwand
- hohe Widerstandsfähigkeit
- mit Bohrspitze und Senkkopf
- Edelstahl für Außenbereich
- Incl. Bit TX 25

Titel	Material	Bit	Ergänzungen				Stk / Pack:	250	200	100						
Bohr-Schraube für Fassaden	Edelstahl	TX25	gemäß Abbildung	4 x 40				L								
Bohr-Schraube für Fassaden	Edelstahl	TX25	gemäß Abbildung	4 x 45				L								
Bohr-Schraube für Fassaden	Edelstahl	TX25	gemäß Abbildung	4 x 50				L								
Bohr-Schraube für Fassaden	Edelstahl	TX25	gemäß Abbildung	4 x 60				L								
Bohr-Schraube	Edelstahl	TX25	gemäß Abbildung	5 x 40					L							
Bohr-Schraube	Edelstahl	TX25	gemäß Abbildung	5 x 45					L							
Bohr-Schraube	Edelstahl	TX25	gemäß Abbildung	5 x 50					L	L						
Bohr-Schraube	Edelstahl	TX25	gemäß Abbildung	5 x 55					L	L						
Bohr-Schraube	Edelstahl	TX25	gemäß Abbildung	5 x 60					L	L						
Bohr-Schraube	Edelstahl	TX25	gemäß Abbildung	5 x 65					L							
Bohr-Schraube	Edelstahl	TX25	gemäß Abbildung	5 x 70					evtl							
Bohr-Schraube	Edelstahl	TX25	gemäß Abbildung	5 x 80					L							