

Tillboden

Hergestellt durch die Firma Nägeli AG, Standort Speicher

Holzart	Fichte (Deckbrett nordisch oder mit Schweizerholz)	
Erscheinung	1 x Nut und Kamm	Industrie, ein- oder beidseitig sichtbar
	2 x Nut und Kamm	Industrie, ein- oder beidseitig sichtbar
Bodenstärke	40 - 200 mm	
Deckbreite	175 mm	
Längen	nach Liste, mit Keilzinkenstoss bis 10 m	
	bis einer Länge von 5.60 m durchgehende Lamellen	
Sichtoberfläche	gehobelt, Kanten gefast oder scharfkant	

Hohlelemente für Installationen sind möglich

Preise und Lieferzeiten auf Anfrage

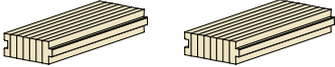
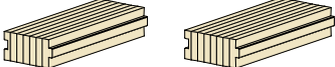
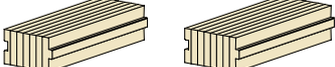
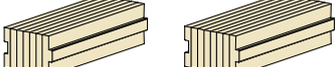
	Stärke	Erscheinung
	40 mm	- nicht sicht - einseitig sicht - beidseitig sicht
	60 mm	- nicht sicht - einseitig sicht - beidseitig sicht
	80 mm	- nicht sicht - einseitig sicht - beidseitig sicht
	100 mm	- nicht sicht - einseitig sicht - beidseitig sicht
	120 mm	- nicht sicht - einseitig sicht - beidseitig sicht
	140 mm	- nicht sicht - einseitig sicht - beidseitig sicht
	160 mm	- nicht sicht - einseitig sicht - beidseitig sicht
	180 mm	- nicht sicht - einseitig sicht
	200 mm	- nicht sicht - einseitig sicht

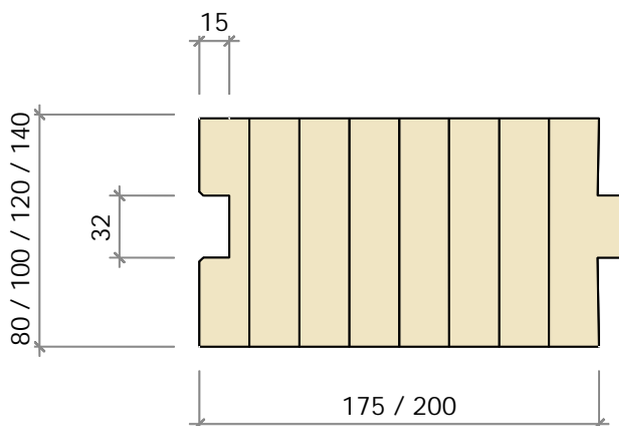
Bodenelemente Nut und Kamm

Hergestellt durch die Firma Nägeli AG, Standort Speicher

Holzart		Fichte / Tanne (Schweizerholz)
Erscheinung	Nut und Kamm	Industrie
Bodenstärke		80 mm / 100 mm / 120 mm / 140 mm
Deckbreite		175 mm / 200 mm (andere Breiten auf Anfrage)
Längen		nach Liste, bis 10 m
		keilverzinkte Lamellen, Keilzinkenstoss versetzt
Oberfläche		gehobelt, Kanten gefast oder scharfkannt
Lamellstärke		25 mm

Preise und Lieferzeiten auf Anfrage

	Stärke	Erscheinung
	80 mm	Industrie
	100 mm	Industrie
	120 mm	Industrie
	140 mm	Industrie

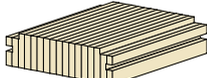
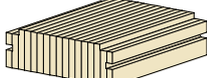


Bodenelemente Nut und Falz

Hergestellt durch die Firma Nägeli AG, Standort Speicher

Holzart	Fichte / Tanne (Schweizerholz)	
Erscheinung	Nut und Falz / Nut / Falz	
Bodenstärke	100 mm / 120 mm / 140 mm	
Deckbreite	220 mm / 420 mm (andere Breiten auf Anfrage)	
Längen	nach Liste, bis 10 m	
	keilverzinkte Lamellen, Keilzinkenstoss versetzt	
Oberfläche	gehobelt, Kanten gefast oder scharfkannt	
Lamellstärke	25 mm	
Feder	19 x 48 mm	Auf Bestellung
Verbindungsplatte	19 x 98 mm	Auf Bestellung

Preise und Lieferzeiten auf Anfrage

		Stärke	Erscheinung
		80 mm	Industrie
		100 mm	Industrie
		120 mm	Industrie
		140 mm	Industrie

