



Brettschichtholz Lärche

Lärchenholz erweist sich als sehr widerstandsfähig. Brettschichtholz in Lärche ermöglicht auf Grund der höheren Dauerhaftigkeit gegenüber Fichte, bei fachgerechter Verwendung, einen vielseitigeren Einsatz auch im Außenbereich. Aufgrund der Holzeigenschaften empfiehlt sich die Verwendung von Lamellendicken bis maximal 35mm in allen Nutzungs klassen. Bei Nkl III ist diese Stärke in der Norm die Obergrenze.

Um bestmögliche Produkteigenschaften bieten zu können, verleimen wir Lamellen mit 33mm Stärke. Durch die Verleimung von technisch getrockneten und festigkeitssortierten Rohlamellen entsteht ein formstabiles Produkt mit wesentlich geringerer Neigung zur Rissbildung und höherer Biegefestigkeit als nicht verleimtes Massivholz.

Holzart:
heimische Lärche

Qualität:
Sicht
Nicht-Sicht auf Anfrage

Holzfeuchte:
13% (+/-2)

Festigkeitsklasse:
GL24H

Herstellung:
EN 14080:2013

Leim:
Melamin Harnstoffharz

Lamellenstärke:
maximal 35mm

Standardquerschnitte

Breite (mm)	Höhe (mm)									
	100	120	140	160	200	240	280	320	360	400-800
80	•	•		•	•	•	•	•	•	•
100	•	•		•	•	•	•	•	•	•
120		•		•	•	•	•	•	•	•
140			• ¹	•	•	•	•	•	•	•
160				•	•	•	•	•	•	•
200					•	•	•	•	•	•

¹ Verrechnungshöhe 160mm

Breite 180mm und 240mm auf Anfrage

Längen	Standardlänge 12m kommissionierte Fertigung von 6-13m
Längenkappung	bis Bauteilhöhe 440mm ab 0,5m Länge möglich >440mm keine Längenkappung möglich
Verpackung	Paketfoliert bzw. kommissionsweise Verpackung Einzelfolierung auf Anfrage