



Antikes Brettschichtholz Fichte/Tanne gedämpft | gehobelt | Sichtqualität | GL20

Art-Nr. 10-000025



Beschreibung

Antikes BSH (Brettschichtholz) ist für den konstruktiven Einsatz geeignet. Die Festigkeitsklasse ist mit GL20 ausgewiesen.

Für die Produktion verwenden wir keine chemischen Zusätze sondern ausschliesslich Wasser, Wärme und viel Zeit. Das spezielle Niedertemperaturverfahren mit Wasserdampf führt zu einer natürlichen Veränderung des Farbtones.

Bei herkömmlichem Altholz besteht die Problematik, dass man Dimensionen und Längen nicht frei wählen kann, sondern darauf angewiesen ist, was verfügbar ist. Da die Ressource Altholz immer knapper wird, steigen die Preise momentan sehr stark. Beim Antiken BSH muss kein zusätzlicher Verschnitt einkalkuliert werden.

Holzarten

Fichte/Tanne gedämpft und Lärche gedämpft in Sichtqualität

Länge

von 4.0 bis bis 13.5 m

Dimensionen

Breite: 120, 140, 160, 180, 200 und 240 mm, Stärke/Höhe: von 80 bis 1000 mm (in 40 mm Schritten)

Oberflächenveredelung

maschinengehackt & nachgebürstet, gehobelt oder gebürstet

Verrechnungsmass

in 40 mm Schritten verrechnet, hobeln auf Zwischenmasse möglich




Eigenschaften

Kategorie

Altholz

Produktgruppe	Antikes Brettschichtholz
Länge	4 bis 13.5 m
Breite	120 140 160 180 200 und 240 mm
Stärke	80 bis 1000 mm in 40 mm Schritten
Verrechnung	in 40 mm Schritten, Zwischenmasse hobeln möglich
Gewicht kg/m3	480.000
Holzart	Fichte astig gedämpft
Botanischer Name	Picea abies
Holztyp	Nadelholz
Hauptvorkommen	Europa
Holzherkunft	Deutschland Österreich
Herstellung/Ursprung	Deutschland Österreich
Zertifizierung	nicht zertifiziert
Verwendung	Konstruktionsholz
Festigkeitsklasse	C20
Aufbau	Mehrschichtaufbau
Qualität	Sichtqualität (Si)
Oberflächenstruktur	gehobelt
Holzfeuchte	12% ± 2%
Zolltarifnummer	44071210
Verpackung	lose
Lagerartikel	nein
Liefertermin	ca. 6 bis 8 Wochen
Postversand	nein

Dokumente

	Prospekt Altholz
	Produktblatt Antike Kanthölzer
	Holzdeklaration