HOLZ IST UNSERE WELT



BSH Brettschichtholz Fichte Konstruktionsqualität 140-240mm GL 28c

Artikel-Nr. Breite Höhe

56958/0140 0 mm

Brettschichtholz besteht aus faserparallel miteinander verklebten, getrockneten Brettern oder Brettlamellen. Vor der Verklebung werden die Lamellen visuell bzw. maschinell festigkeitssortiert und gehobelt. Der eingesetzte Klebstoff muss den Anforderungen der ÖNORM EN301 für tragende Holzbauteile entsprechen und die Eignung der Holzart muss für den Holzleimbau nachgewiesen werden. Brettschichtholz kann als gerader oder gekrümmter Träger hergestellt werden und eignet sich mit geringem Eigengewicht für hoch belastete und weit gespannte Bauteile mit hohen Ansprüchen an die Optik.



EIGENSCHAFTEN

(N) ÖNORM DIN 4074-1

ÖNORM EN 14080:2013

GL 28c

NKL Nut

Nutzungsklasse 2



SPEZIFIKATION

Gewicht 450 kg

Holzart Fichte

Qualität Konstruktionsqualität

mehr Informationen https://at.jaf-development.com/shop/holzbau/bsh-brettschichtholz/bsh-brettschichtholz-fichte-konstruktionsqualitat-140-240mm-ql-28c~p11234096

QR-Code scannen und direkt zur Produktseite in unserem Online-Shop gelangen.



