

BSH Brettschichtholz Fichte Konstruktionsqualität GL 24h

Artikel-Nr. Breite Höhe

56999/1012 120 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





GL 24h



Nutzungsklasse 2



SPEZIFIKATION

Breite	120 mm
Gewicht	450 kg
Holzart	Fichte
Qualität	Konstruktionsqualität

mehr Informationen https://at.jaf-development.com/shop/holzbau/bsh-brettschichtholz/bsh-brettschichtholz-fichte-konstruktionsqualitat-gl-24h~p7420543

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



