HOLZ IST UNSERE WELT



BSH Brettschichtholz Fichte Konstruktionsqualität GL 24c

 Artikel-Nr.
 Breite
 Höhe
 Länge

 56999/6366
 160 mm
 360 mm
 6 000 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 24c



Nutzungsklasse 2



SPEZIFIKATION

Stärke	360 mm
Breite	160 mm
Länge	6 000 mm
Gewicht	155,52 kg
Holzart	Fichte
Qualität	Konstruktionsqualität

mehr Informationen https://at.jaf-development.com/shop/holzbau/bsh-brettschichtholz/bsh-brettschichtholz-fichte-konstruktionsqualitat-gl-24c~p86164

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



