

BSH Brettschichtholz Fichte Konstruktionsqualität GL 24c

 Artikel-Nr.
 Breite
 Höhe
 Länge

 56999/4242
 140 mm
 240 mm
 12 000 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	240 mm
Breite	140 mm
Länge	12 000 mm
Gewicht	181,44 kg
Holzart	Fichte
Qualität	Konstruktionsqualität

mehr Informationen https://at.jaf-development.com/shop/holzbau/bshbrettschichtholz/bsh-brettschichtholz-fichte-konstruktionsqualitatgl-24c \sim p86096

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



