

BSH Brettschichtholz Fichte Sichtqualität GL 24c

Artikel-Nr. Breite Höhe Länge
56998/8162 **80 mm** **160 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



ÖNORM DIN 4074-1



ÖNORM EN 14080:2013



Nutzungsklasse 2

GL 24c

CE CE

SPEZIFIKATION

Stärke	160 mm
Breite	80 mm
Länge	12 000 mm
Gewicht	69,12 kg

Holzart	Fichte
Qualität	Sichtqualität

mehr Informationen <https://at.jaf-development.com/shop/holzbau/bsh-brettschichtholz/bsh-brettschichtholz-fichte-sichtqualitat-gl-24c-p86625>

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

