

Douglasie

Wichtige Handelsnamen :	Douglas Fir, Red Fir, Yellow Fir				
Botanische Bezeichnung :	Pseudotsuga menziesii				
Natürliche Verbreitung :	Westküste von Nordamerika, Europa				
Farbe :	Splint rötlich weiß bis gelblich, Kernholz dunkler und klar abgegrenzt				
Gesamtcharakter :	Geradfaseriges, schmal – bis breit-splintiges Nadelholz mit dunklem Farbkern.				
Eigenschaften :	<p>Gewicht :</p> <table><tr><td>ungetrocknet</td><td>ca. 800 kg/cbm</td></tr><tr><td>darrtrocken</td><td>ca. 320 kg/cbm</td></tr></table> <p>Druckfestigkeit (lufttrocken): ca. 50 N /qmm Biegefestigkeit (lufttrocken): ca. 80 N /qmm</p> <p>Mittelschweres Nadelholz mit gutem Stehvermögen, Schwindverhalten und hoher Dauerhaftigkeit des Kernholzes.</p>	ungetrocknet	ca. 800 kg/cbm	darrtrocken	ca. 320 kg/cbm
ungetrocknet	ca. 800 kg/cbm				
darrtrocken	ca. 320 kg/cbm				
Verwendung :	Aufgrund der guten technologischen Eigenschaften wird Douglasie im dekorativen Innenausbau, als Bau – und Konstruktionsholz und zunehmend im Außen – und Gartenbereich verwendet.				