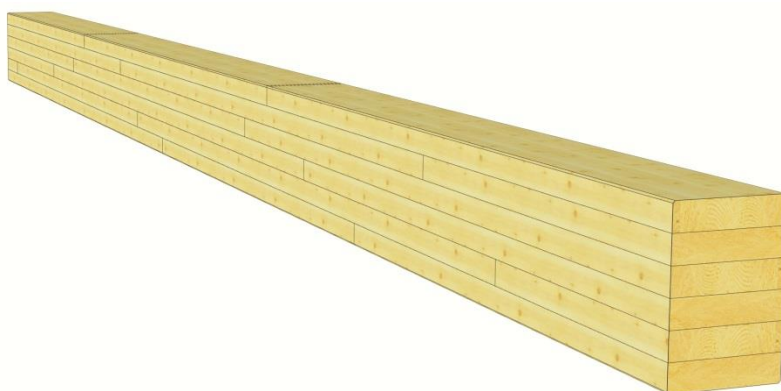


BSH BRETTSCHICHTHOLZ GL24h

Technisches Merkblatt



Holzart:	Fi/Ta Andere auf Anfrage
Qualität:	N: Normal für sichtbare Konstruktionen I: Industrie für Konstruktionen mit geringen ästhetischen Ansprüchen
Festigkeitsklasse:	GL24h Andere auf Anfrage
Trägerhöhen:	Vielfaches von 40 mm (<i>Lamellenstärke 40 mm</i>)
Trägerbreiten:	100, 120, 140, 160, 180, 200, 220, 240, 260 mm; Über 260 mm zwillingsverleimt
Längen:	Nach Liste
Oberfläche:	4-seitig gehobelt und gefast
Gewicht:	Nach SIA 261
Holzfeuchte:	12% ± 2%
Bemessungswerte GL24h:	nach SIA 265
Wärmeleitfähigkeit:	$\lambda = 0.13 \text{ W/mK}$
Brandkennziffer	4.3 (D-s2.do nach EN 13501-1)
Verleimung:	Polyurethan (PUR), Klebstofftyp I nach EN 15425 Lösungsmittelfrei (kein Formaldehyd) Farblose Leimfuge

BSH-RUNDSÄULEN GL24h

Technisches Merkblatt



Holzart:	Fi/Ta Andere auf Anfrage
Qualität:	N: Normal für sichtbare Konstruktionen
Festigkeitsklasse:	Aus BSH GL24h
Durchmesser	100 bis 400 mm
Längen:	Nach Liste
Oberfläche:	Gehobelt (gedrechelt)
Gewicht:	Nach SIA 261
Holzfeuchte:	12% ± 2%
Bemessungswerte GL24h:	Nach SIA 265
Wärmeleitfähigkeit:	$\lambda = 0.13 \text{ W/mK}$
Brandkennziffer	4.3 (D-s2.do nach EN 13501-1)
Verleimung:	Polyurethan (PUR), Klebstofftyp I nach EN 15425 Lösungsmittelfrei (kein Formaldehyd) Farblose Leimfuge