

FICHA TÉCNICA VIGA LAMINADA

ESTRUCTURA

- Abeto
- Humedad de la madera: 8-12%
- Espesor de las láminas: 40mm (lámina exterior en algunos casos de 20mm)
- Clasificación según DIN 4074: C24

CALIDAD

- GL24 (=BS11) según EN 14080; EN 386; DIN 1052-1/A1
- Permiso de colay supervisión de calidad a través de MPA Stuttgart e investigación de Madera Austria (Holzforschung).
- Resina melamina (junta de cola clara)
- Colación EN 301 tipo 1, comprobado a todos los impactos de clima, colación de gran valor a través de fraguado en microndas, claramente bajo E1-valor límite.



ACABADO

- Medidas exactas
- Cuadrilateral limpiamente cepilladas
- Cantos biselados
- Tolerancia de medidas según EN 390
- Calidad "visible" reparada

USO DE VIGA LAMINADA

El desgaste de madera es muy alto, sobre todo al aire libre a través de la oscilación de la temperatura y humedad. También en la viga laminada pueden surgir grietas de contracción, aunque de una manera más limitada a la madera maciza. Condicionado a través de las diferentes estructuras de las láminas encoladas, transcurren con frecuencia grietas a lo largo de las juntas de encolado. En ello no se trata de defectos, sino de características condicionadas del material. Grietas de hasta aprox. 1/6 de la anchura del componente (por lado) no influyen a la seguridad y son cubiertas por las tensiones permitidas según DIN 1052.

Puede encontrar más información en www.alberch.com o contactarnos a través de info@alberch.com.

O visítanos en nuestros distintos puntos de venta.

BADALONA

Ctra. De Mataró, 27
08910 BADALONA
Tel. 93 389 42 00
info@alberch.com

REUS

Autovía de Salou km.1.5
43216 REUS
Tel. 977 772205
reus@alberch.com

FIGUERES

Ctra. N-II, km 3.3
17600 FIGUERES
Tel. 972 505 862
figueres@alberch.com

LLEIDA

Ctra. Viella km. 4.5
25196 LLEIDA
Tel. 973 234 635
lleida@alberch.com