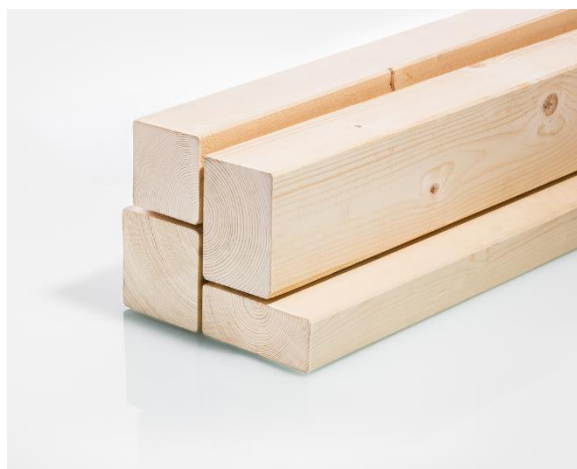


FICHA TÉCNICA VIGA KVH

KVH es un producto de madera maciza a base de conífera europea sometido a secado técnico, clasificado en función de su resistencia y dotado de uniones dentadas (fingerjoint). La formación de grietas de contracción se reduce gracias a sus incisiones. El secado técnico del $15\% \pm 3\%$, es decir, cercano a la humedad de equilibrio esperada en el montaje, la hace excepcionalmente estable. KVH se puede utilizar sin conservantes químicos de madera si se respetan las reglas de protección constructiva de la madera.



- Clase de fabricación: C24
- Norma de clasificación en caso de clasificación visual: DIN 4074-1
- Norma de producto: DIN EN 14081-1 para KVH sin fingerjoint, DIN EN 15497 para KVH con fingerjoint
- Humedad de la madera: $15\% \pm 3\%$.
- Tipo de incisión: La incisión se realiza en consideración de que en un tronco ideal se les hace a las nervaduras una incisión doble mediante un corte.
- Bordes: $\leq 10\%$ de la propiedad seccional más pequeña



- Precisión dimensional de la propiedad seccional: DIN EN 336, clase de precisión dimensional 2: $\leq 10\text{cm}$: $\pm 1\text{mm}$.
- Estado de los nudos: DIN 4074-1, clase S10 TS
- Ramas: S10: $A \leq 2/5$, no superior a 70mm
- Inclusión de la corteza: DIN 4074-1, clase S10 TS
- Grietas: Anchura de la grieta $\leq 5\%$
- Profundidad de la grieta: Hasta $\frac{1}{2}$ no se permite.
- Bolsas de resina: Anchura $\leq 5\text{mm}$
- Manchas: azules: se permiten / Marrones por clavos y franjas

rojas: hasta $2/5$ / Podredumbre parda, podredumbre blanca: no se permiten.

- Insectos: se permiten túneles de hasta 2mm
- Deformación: 1mm por cada 25mm de altura
- Curvatura a la longitud: $\leq 8\text{mm} / 2\text{m}$
- Tratamiento del acabado: cortado de forma rectangular
- Características de la superficie: igualada, bordes a partir de 6cm de altura biselados.

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