



**MADERAS DAGANZO, S.A.**

Artículo No.	7942
EAN-Codigo	4251744579420
Producto	Haya FJ B/C 38x3600x630mm Lámina FSC
Espesor (mm)	38
Largo (mm)	3600
Ancho (mm)	630
Madera	Haya
Calidad	B/C
Acabado	Prelijado, grano 100, natural (sin aceitar)
Lamela	kgz
Ancho de la lama	ca. 40-50mm fix
Plastificado	Plastificado Individual
Descripcion	Panel de madera maciza, haya ligeramente vaporizada, una capa, unión dentada FJ, anchos fijos de lámina aprox. 38-45 mm, calidad B/C (=se permite madera de corazón rojo, sin nudos, sin clasificación por color), encolado D3-EN-204, m.c. 8+/-2%, sin procesamiento de cantos, lijado grano 100, FSC-100% (SCS-COC-003282), folleto bajo lámina, lámina simple, tamaño 38 mm. SIN SELLOS para pedidos del cliente. Cara superior B: se permiten variaciones de color, se permite madera de corazón rojo sana sin límites, sin nudos, sin láminas azules y grises, sin podredumbre ni varilla. Cara inferior C: se permiten variaciones de color, se permite madera de corazón rojo sana sin límites, solo se permiten pequeños nudos, solo se permiten algunas manchas azules, sin podredumbre ni varilla.
Humedad de la madera	Al finalizar el proceso de producción, el contenido de humedad de la madera es de aproximadamente 8 +/- 2%, lo que corresponde al contenido de humedad de equilibrio cuando se utiliza en habitaciones cerradas con un clima interior saludable de 20 °C y 55% de humedad relativa.
Encolado	Todos los paneles de madera maciza y laminada se encolan con adhesivos alemanes de marcas reconocidas (p. ej., Jowatt, Kleiberit) de clases de resistencia D3 y D4 según la norma DIN/EN 204, libres de formaldehído. Estos adhesivos de PVA (adhesivos blancos) son aptos para interiores con exposición frecuente y breve a agua de drenaje o condensación, o a alta humedad, así como para exteriores protegidos de la intemperie. La proporción de adhesivo en los paneles de madera maciza es de tan solo un 0,1 %. Los adhesivos de PVA utilizados no liberan formaldehído (el aglomerado, en cambio, se aglutina principalmente con resina de formaldehído y tiene un contenido de adhesivo de hasta el 10 %).  Con el encolado D3, solo se puede alcanzar la clase técnica SWP/1 (zona seca según la norma EN 13986) para paneles de madera maciza. Con el encolado D4, solo se puede lograr la clase técnica de paneles de madera maciza según la norma EN 13353 de SWP/2 (zona húmeda según la norma EN 13986).
Normas DIN	Todos los paneles de madera maciza superan claramente las especificaciones necesarias de las normas europeas DIN EN 13353 (requisitos técnicos) y DIN EN 13017-2 (clases de apariencia óptica).