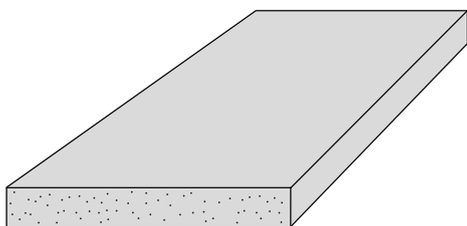


MOSO® Bamboo UltraDensity® Tablas para Escaleras

Las tablas para escaleras MOSO® Bamboo UltraDensity® son tablas de bambú macizo hechas a partir de fibra de bambú prensado. El producto ha sido certificado y sus propiedades mecánicas le permiten una aplicación estructural en escaleras. Son aptas para aplicaciones semi-extteriores cubiertas y aplicaciones interiores (Clase de uso 3/ EN335).



Tostado	Estilo	Acabado	Bisel	Grosor (mm)	Dimensiones (mm)
BP-DS1080	UltraDensity®	-	Sin Bisel	38	2440x320

- El aspecto puede ser diferente en comparación con el suelo Density®, compruebe antes de hacer el pedido si los productos se pueden combinar.
- Debido a la Alta Densidad de los productos UltraDensity® la superficie es muy parecida.
Para el Bamboo X-treme® el material se produce a partir de tiras de bambú tratadas térmicamente e incluso con el Density® puede tener algunos poros abiertos.

características técnicas y certificaciones

- Densidad (producto): +/- 1150 kg/m³
- Estabilidad dimensional: Los resultados conforme a la norma francesa NF B 54008 (ISO 24339)
- Resistencia al impacto- Dureza Brinell: ≥ 9,5 kg/mm² (EN 1534)
- Reacción al fuego ¹⁾: Clase Bfl-s1 (EN 13501-1)
- Emisión de formaldehidos: < 0,124 mg/m³, EN 717-1)
- Emisión de VOC: A+ (ISO 16000-9)
- Módulo de elasticidad: 12610 N/mm² (EN 408)
- Resistencia mecánica: 95,5 N/mm² (EN 310)
- Durabilidad biológica: Clase 2 (EN 350 / CEN / TS 15083-1)
- Clase de uso: Clase 3.1 (EN 335 / EN 460)
- CO₂ neutral: informe LCA TU Delft (ISO 14040/44) (www.moso-bamboo.com/lca)
- Declaración de Producto Ambiental - EPD (EN 15804) (www.moso-bamboo.com/epd)
- Contribución LEED BD + C - v4: MR 1, MR 2, EQ2
V2009: MR 6, IEQ 4, 4
- Contribución BREEAM: HEA 2, MAT 1, MAT 5
- Garantía: 30 años



breeam