



ALZADO



CORTE LONGITUDINAL



CORTE TRANSVERSAL

**FAS – RAL 6026 | Opalgrün  
BRESTA® Fas | RAL Farben  
Tschopp Holzbau AG**

<https://www.tschopp-holzbau.ch> | [info@tschopp-holzbau.ch](mailto:info@tschopp-holzbau.ch)

**Tipo material:** Madera | Sistema de madera maciza

BRESTA® verbindet Ökologie mit moderner Architektur. Das natürliche Massivholzsystem kommt ohne Leim und Metall aus und ist in der Anwendung sehr vielseitig. Sie können für Ihre Wände, Decken, Böden und Dächer aus verschiedenen Oberflächen und Brettprofilen wählen.

mtextur ID	<u>85401</u>
Fabricante	<u>Tschopp Holzbau AG</u>
Email fabricante	<u>info@tschopp-holzbau.ch</u>
Línea de producto	<u>BRESTA® Fas   RAL Farben</u>
Detalles linea del producto	BRESTA® verbindet Ökologie mit moderner Architektur. Das natürliche Massivholzsystem kommt ohne Leim und Metall aus und ist in der Anwendung sehr vielseitig. Sie können für Ihre Wände, Decken, Böden und Dächer aus verschiedenen Oberflächen und Brettprofilen wählen.
Nombre material	<u>FAS – RAL 6026   Opalgrün</u>
Tipo material	Madera / Sistema de madera maciza
eBKP	C 4.1 Suspended slabs
IFC	IfcCovering / IfcSlab
Área de aplicación	Interior / Techo / Techo / Pared / Fachada
Zonas de entrega	CH / DE / NO / LI
Tamaño de la textura CAD y BIM	Altura: 1200.0 mm / Anchura: 1200.0 mm

#### Aviso legal importante sobre el uso de la base de datos mtextur y la ficha técnica mtextur

La base de datos mtextur y las fichas técnicas mtextur presentan una selección de materiales de construcción digitalizados, clasificados por tipo de material, subtipo, gama cromática, ámbito de aplicación, fabricante y línea de producto. Todos los contenidos se proporcionan exclusivamente con fines informativos y de apoyo a la planificación y son no vinculantes. La apariencia del color, el patrón, las características de la superficie y la escala de las texturas CAD & BIM pueden diferir de los productos reales suministrados por los respectivos fabricantes. No se ofrece ninguna declaración ni garantía sobre la exactitud o integridad de las representaciones digitales. Para muestras vinculantes, especificaciones técnicas e información específica del producto, únicamente serán determinantes los fabricantes o distribuidores correspondientes, a los que deberá contactarse directamente (enlace de consulta disponible para cada material). Los contenidos se elaboran con la debida diligencia y según el mejor conocimiento disponible; no obstante, no pueden excluirse completamente errores, omisiones o discrepancias. La editora de la base de datos mtextur, h2c GmbH, así como los fabricantes y distribuidores indicados, declinan expresamente cualquier responsabilidad, directa o indirecta, incluidos daños consecuenciales, incidentales o pérdidas económicas, derivados del uso de la base de datos mtextur o de las fichas técnicas mtextur. La responsabilidad solo se asumirá en caso de conducta dolosa.

## Aviso legal importante sobre el uso de la base de datos mtextur y la ficha técnica mtextur

La base de datos mtextur y las fichas técnicas mtextur presentan una selección de materiales de construcción digitalizados, clasificados por tipo de material, subtipo, gama cromática, ámbito de aplicación, fabricante y línea de producto. Todos los contenidos se proporcionan exclusivamente con fines informativos y de apoyo a la planificación y son no vinculantes. La apariencia del color, el patrón, las características de la superficie y la escala de las texturas CAD & BIM pueden diferir de los productos reales suministrados por los respectivos fabricantes. No se ofrece ninguna declaración ni garantía sobre la exactitud o integridad de las representaciones digitales. Para muestras vinculantes, especificaciones técnicas e información específica del producto, únicamente serán determinantes los fabricantes o distribuidores correspondientes, a los que deberá contactarse directamente (enlace de consulta disponible para cada material). Los contenidos se elaboran con la debida diligencia y según el mejor conocimiento disponible; no obstante, no pueden excluirse completamente errores, omisiones o discrepancias. La editora de la base de datos mtextur, h2c GmbH, así como los fabricantes y distribuidores indicados, declinan expresamente cualquier responsabilidad, directa o indirecta, incluidos daños consecuenciales, incidentales o pérdidas económicas, derivados del uso de la base de datos mtextur o de las fichas técnicas mtextur. La responsabilidad solo se asumirá en caso de conducta dolosa.