



mtextur

ALZADO

Maisspindel **BFH - Verbundwerkplatte** **Ω mtextur's treasure chest**

<http://www.mtextur.ch> | kein kontakt möglich | no contact available | aucun contact disponible | nessun contatto disponibile | geen contact mogelijk | ingen kontakt mulig | no hay contacto disponible | contacto não disponível

Tipo material: **Madera | Restos de cereales**

Die Forschenden des Forschungsfelds «Werkstoffe und Holztechnologie» beschäftigen sich mit dem Roh-, Werk- und Baustoff Holz und entwickeln Holz- sowie Holzverbundwerkstoffe. Dozent Charles O. Job - Die unter mtextur xyz gelisteten Materialien sind CAD-Texturen die wir zusätzlich anbieten ohne einen konkreten Hersteller. Wir selber - mtextur.com - vertreiben keine Baumaterialien sondern ausschliesslich CAD- & BIM-Texturen. Daher können wir allfälligen Materialanfragen nicht nachkommen.

mtextur ID	14805
Fabricante	Ω mtextur's treasure chest
Email fabricante	kein kontakt möglich no contact available aucun contact disponible nessun contatto disponibile geen contact mogelijk ingen kontakt mulig no hay contacto disponible contacto não disponível
Línea de producto	BFH – Verbundwerkplatte
Detalles linea del producto	Die Forschenden des Forschungsfelds «Werkstoffe und Holztechnologie» beschäftigen sich mit dem Roh-, Werk- und Baustoff Holz und entwickeln Holz- sowie Holzverbundwerkstoffe. Dozent Charles O. Job – Die unter mtextur xyz gelisteten Materialien sind CAD-Texturen die wir zusätzlich anbieten ohne einen konkreten Hersteller. Wir selber - mtextur.com - vertreiben keine Baumaterialien sondern ausschliesslich CAD- & BIM-Texturen. Daher können wir allfälligen Materialanfragen nicht nachkommen.
Nombre material	Maisspindel
Tipo material	Madera / Restos de cereales
IFC	IfcCovering
Área de aplicación	Exterior / Solado / Techo / Techado / Fachada / Pared Interior / Solado / Techo / Techado / Fachada / Pared
Tamaño de la textura CAD y BIM	Altura: 500.0 mm / Anchura: 500.0 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.