



ALZADO

## Starkholz Qualität A,N1,N2

Hobelware Böden

Schilliger Holz

<http://www.schilliger.ch> | [info@schilliger.ch](mailto:info@schilliger.ch)

**Tipo material:**    **Madera | Rejilla de suelo**

Unbehandelt

Moderne computer-gesteuerte Trocknungs- und Dämpfanlagen ermöglichen einen natürlichen Holzschutz. Selbstverständlich verfügen wir auch über eigene Anlagen für den chemischen Holzschutz wie Tauchimprägnierungsbecken oder gar Druckimprägnierungsanlagen. In Zusammenarbeit mit einem spezialisierten Unternehmen steht eine breite Palette an Oberflächenbehandlungen zur Verfügung.  
Oberfläche: sägeroh/gehobelt und geschliffen/ gehobelt/gerundet  
Holzarten: Fi/Ta (Douglasie/Lärche auf Anfrage)  
Schnittart: rift/halbrift /mittengetrennt

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| mtextur ID                     | 41938   |
| Fabricante                     | Schilliger Holz   |
| Email fabricante               | info@schilliger.ch  |
| Línea de producto              | Hobelware Böden   |
| Detalles linea del producto    | Moderne computer-gesteuerte Trocknungs- und Dämpfanlagen ermöglichen einen natürlichen Holzschutz. Selbstverständlich verfügen wir auch über eigene Anlagen für den chemischen Holzschutz wie Tauchimprägnierungsbecken oder gar Druckimprägnierungsanlagen. In Zusammenarbeit mit einem spezialisierten Unternehmen steht eine breite Palette an Oberflächenbehandlungen zur Verfügung.<br>Oberfläche: sägeroh/gehobelt und geschliffen/ gehobelt/gerundet<br>Holzarten: Fi/Ta (Douglasie/Lärche auf Anfrage)<br>Schnittart: rift/halbrift /mittengetrennt |
| Nombre material                | Starkholz Qualität A,N1,N2  |
| Tipo material                  | Madera / Rejilla de suelo   |
| Información material           | Unbehandelt   |
| eBKP                           | C 1.2 Waterproofing/insulation below ground slab / C 4.1 Suspended slabs  |
| IFC                            | IfcCovering / IfcSlab / IfcSlab.Floor   |
| Área de aplicación             | Exterior / Solado   |
| Zonas de entrega               | CH / LI   |
| Tamaño de la textura CAD y BIM | Altura: 2000.0 mm / Anchura: 2000.0 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.

|                           |   |
|---------------------------|---|
| Longitud máxima / Formato | Longitud = 6000 mm / Anchura = 135 mm / Espesor = 27 mm   |
| min. Formato              | Longitud = 3000 mm / Anchura = 110 mm / Espesor = 20 mm   |
| Características           | Länge: 3.00 – 6.00 (Standard 5.00)<br>Breite: Standard 110mm/135mm (andere auf Anfrage)<br>Dicke: 20-22 mm; 27 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.