

 Atlas Holz AG  
Aus Leidenschaft für Holz.

ALZADO

## Nussbaum europäisch Maser

### Furniere

### Atlas Holz AG

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

**Tipo material:** Madera | Chapa

Furnier gehört zum Edelstein, das man aus einem Baum herstellen kann. Es verschönert Möbel, Türen, Parkett aber auch Autos oder sogar Handyhüllen. Jedes Echtholz furnier ist ein wertvolles Unikat, das allen Produkten individuellen Charakter verleiht. Unser Lager umfasst über 1 Mio. Quadratmeter Furniere in mehr als 100 Holzarten. Die Furniere sind von 0.5 bis 4.0 mm stark und bis 5 m lang verfügbar.

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| mtextur ID                     | 21629   |
| Fabricante                     | Atlas Holz AG   |
| Email fabricante               | info@atlasholz.ch   |
| Línea de producto              | Furniere  |
| Detalles línea del producto    | Furnier gehört zum Edelsten, das man aus einem Baum herstellen kann. Es verschönert Möbel, Türen, Parkett aber auch Autos oder sogar Handyhüllen. Jedes Echtholz furnier ist ein wertvolles Unikat, das allen Produkten individuellen Charakter verleiht. Unser Lager umfasst über 1 Mio. Quadratmeter Furniere in mehr als 100 Holzarten. Die Furniere sind von 0.5 bis 4.0 mm stark und bis 5 m lang verfügbar. |
| Nombre material                | Nussbaum europäisch Maser   |
| Tipo material                  | Madera / Chapa  |
| eBKP                           | G 3.2 Finished wall coverings   |
| IFC                            | IfcCovering   |
| Área de aplicación             | Interior / Pared / Techo / Mobiliario   |
| Zonas de entrega               | CH / AT / BE / FR / DE / IE / IT / LU / NL / NO / PT / ES / SE / GB / LI / BG / CZ / DK / EE / FI / GR / HU / LV / LT / MC / PL / RO / SK / SI / TR   |
| Tamaño de la textura CAD y BIM | Altura: 400.0 mm / Anchura: 400.0 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.