



**dukta®**  
flexible wood

ALZADO

## Foli - MDF

**FOLI 1 + 2**

**Dukta**

<http://www.dukta.com> | [r.artmann@schreinerei-schneider.ch](mailto:r.artmann@schreinerei-schneider.ch)

**Tipo material:** **Madera | Madera flex**

Die linsenförmigen und konisch zulaufenden Einschnitte sind bei FOLI 2 oberflächlich durchgehend, bei FOLI 1 in der Längsrichtung an der Plattenoberfläche sichtbar abgesetzt. Das lebendige Schnittbild ist optisch verspielt und doch regelmässig. Angewendet wird dukta-FOLI vorwiegend im Bereich der Decken- und Wandapplikationen zur optischen und akustischen Raumgestaltung.

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| mtextur ID                     | <u>12141</u>  |
| Fabricante                     | <u>Dukta</u>  |
| Email fabricante               | <u>r.artmann@schreinerei-schneider.ch</u>   |
| Línea de producto              | <u>FOLI 1 + 2</u>   |
| Detalles linea del producto    | Die linsenförmigen und konisch zulaufenden Einschnitte sind bei FOLI 2 oberflächlich durchgehend, bei FOLI 1 in der Längsrichtung an der Plattenoberfläche sichtbar abgesetzt. Das lebendige Schnittbild ist optisch verspielt und doch regelmässig. Angewendet wird dukta-FOLI vorwiegend im Bereich der Decken- und Wandapplikationen zur optischen und akustischen Raumgestaltung. |
| Nombre material                | <u>Foli - MDF</u>   |
| Tipo material                  | <u>Madera / Madera flex</u>   |
| eBKP                           | <u>C 2.2 Internal walls / G 3.2 Finished wall coverings</u>   |
| IFC                            | <u>IfcCovering / IfcWall</u>  |
| Área de aplicación             | <u>Interior / Pared</u>   |
| Zonas de entrega               | <u>CH / AT / DE / NL / US / CA / PT / ES / LI</u>   |
| Tamaño de la textura CAD y BIM | <u>Altura: 180.0 mm / Anchura: 200.0 mm</u>   |

#### 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.