



TOPAKUSTIK



CORTE LONGITUDINAL



CORTE TRANSVERSAL

ALZADO

## Micro 1.8/1.8/0.5 – Kiefer weiss M6220 NTL

Topakustik Micro 1.8/1.8/0.5

Topakustik

<https://topakustik.ch/> | [contact@topakustik.ch](mailto:contact@topakustik.ch)

**Tipo material:** Madera | Panel acústico

Melaminbeschichtung

Die exklusiven Anwendungen der Mikroperforation machen Topakustik Micro zur überzeugenden Lösung für ein unsichtbares, aber hörbar schönes Raumklima. Mit modernster Lasertechnologie werden die Paneele nach individuellem Bedarf mit feinsten Poren mikriert. Die kleinen Lochdurchmesser sind diskret in der Erscheinung und zugleich sehr leistungsfähig in der Schallabsorption.

mtextur ID	<u>115110</u>
Fabricante	<u>Topakustik</u>
Email fabricante	<u>contact@topakustik.ch</u>
Línea de producto	<u>Topakustik Micro 1.8/1.8/0.5</u>
Detalles línea del producto	Die exklusiven Anwendungen der Mikroperforation machen Topakustik Micro zur überzeugenden Lösung für ein unsichtbares, aber hörbar schönes Raumklima. Mit modernster Lasertechnologie werden die Paneele nach individuellem Bedarf mit feinsten Poren mikriert. Die kleinen Lochdurchmesser sind diskret in der Erscheinung und zugleich sehr leistungsfähig in der Schallabsorption.
Nombre material	<u>Micro 1.8/1.8/0.5 – Kiefer weiss M6220 NTL</u>
Tipo material	Madera / Panel acústico
Información material	Melaminbeschichtung
eBKP	G 3.2 Finished wall coverings
IFC	IfcCovering
Área de aplicación	Interior / Pared / Techo
Zonas de entrega	CH / DE / LU / FR / IT / AT / CA / US / NO / LI
Tamaño de la textura CAD y BIM	Altura: 200.0 mm / Anchura: 176.0 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.