



TOPAKUSTIK



CORTE LONGITUDINAL



SEÇÃO CRUZADA

VISTA

## Classic RP3 M – Kirsche M760

Topakustik Classic RP3 M

Topakustik

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

**Tipo:** Madeira | Painel acústico

Melaminbeschichtung

Das raffinierte Akustiksystem für Wand- und Deckenbekleidungen. Verschiedene Rillungen stehen zur Wahl. Dank der rückseitigen Perforation in der Bienenwaben-Struktur behält die Trägerplatte ihre Stabilität weitgehend. Anschnitte beispielsweise sind überall möglich.

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| ID mtextur                           | 76622   |
| Fabricante                           | Topakustik  |
| Email do Fabricante                  | <a href="mailto:contact@topakustik.ch">contact@topakustik.ch</a>  |
| Linha de produto                     | Topakustik Classic RP3 M  |
| Informações sobre linhas de produtos | Das raffinierte Akustiksystem für Wand- und Deckenbekleidungen. Verschiedene Rillungen stehen zur Wahl. Dank der rückseitigen Perforation in der Bienenwaben-Struktur behält die Trägerplatte ihre Stabilität weitgehend. Anschnitte beispielsweise sind überall möglich. |
| Nome do material                     | Classic RP3 M – Kirsche M760  |
| Tipo                                 | Madeira / Painei acústico   |
| Informação do material               | Melaminbeschichtung   |
| eBKP                                 | G 3.2 Finished wall coverings / G 3.2 Wandbekleidung  |
| IFC                                  | IfcCovering   |
| Área de aplicação (mtextur Classic)  | Interior / Parede / Cobertor  |
| Zonas de Entrega                     | CH / DE / LU / FR / IT / AT / CA / US / NO / LI   |
| Tamanho da textura CAD & BIM         | Altura: 320.0 mm / Largura: 324.0 mm  |

#### INFORMAÇÕES JURÍDICAS IMPORTANTES SOBRE A UTILIZAÇÃO DA BASE DE DADOS MTEXTUR E DA FICHA TÉCNICA MTEXTUR:

Na base de dados mtextur e na ficha técnica mtextur encontrará uma selecção de materiais digitalizados de alta qualidade, classificados por tipo e subtipo de material, gama de cores, área de aplicação, fabricante e linha de produtos. A precisão da cor das texturas CAD nem sempre podem ser garantidas, tal como a textura CAD pode ser diferente da do produto oferecido pelo fabricante. Para amostras fidedignas, contactar directamente o respectivo fabricante ou departamento de vendas (link de consulta no material). Terão todo o prazer em responder a quaisquer outras perguntas ou fornecer informações. A informação da base de dados mtextur foi compilada com o melhor dos nossos conhecimentos e testada com cuidado. No entanto, não se pode excluir completamente a possibilidade de ocorrência de erros. A editora h2c GmbH e os respectivos fabricantes e distribuidores não assumem qualquer responsabilidade legal por qualquer informação incorrecta e suas consequências, a menos que a h2c GmbH aja intencionalmente.

**INFORMAÇÕES JURÍDICAS IMPORTANTES SOBRE A UTILIZAÇÃO DA BASE DE DADOS MTEXTUR E DA FICHA TÉCNICA MTEXTUR:**

Na base de dados mtextur e na ficha técnica mtextur encontrará uma selecção de materiais digitalizados de alta qualidade, classificados por tipo e subtipo de material, gama de cores, área de aplicação, fabricante e linha de produtos. A precisão da cor das texturas CAD nem sempre podem ser garantidas, tal como a textura CAD pode ser diferente da do produto oferecido pelo fabricante. Para amostras fidedignas, contactar directamente o respectivo fabricante ou departamento de vendas (link de consulta no material). Terão todo o prazer em responder a quaisquer outras perguntas ou fornecer informações. A informação da base de dados mtextur foi compilada com o melhor dos nossos conhecimentos e testada com cuidado. No entanto, não se pode excluir completamente a possibilidade de ocorrência de erros. A editora h2c GmbH e os respectivos fabricantes e distribuidores não assumem qualquer responsabilidade legal por qualquer informação incorrecta e suas consequências, a menos que a h2c GmbH aja intencionalmente.