



**dietrich**  
dämmen | gestalten | schützen

VISTA

**UNIAKUSTIK – fine WZ – RAL 9007 | Graualuminium**  
**UNIAKUSTIK Akustikplatten | RAL Farben**  
**Dietrich Isol AG**

<https://www.dietrich-isol.ch> | [info@dietrich-isol.ch](mailto:info@dietrich-isol.ch)

**Tipo: Isolamento | Aparas de madeira**

Zementgebundene Holzwolle | Weisszement

Materialbeispiel: FINE WZ WEISS

|                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| ID mtextur                           | 86284  |
| Fabricante                           | Dietrich Isol AG                                   |
| Email do Fabricante                  | info@dietrich-isol.ch                              |
| Linha de produto                     | UNIAKUSTIK Akustikplatten   RAL Farben             |
| Informações sobre linhas de produtos | Materialbeispiel: FINE WZ WEISS                    |
| Nome do material                     | UNIAKUSTIK – fine WZ – RAL 9007   Graualuminium    |
| Tipo                                 | Isolamento / Aparas de madeira                     |
| Informação do material               | Zementgebundene Holzwolle   Weisszement            |
| eBKP                                 | C 2.2 Innenwandkonstruktion / C 2.2 Internal walls |
| IFC                                  | IfcCovering / IfcWall                              |
| Área de aplicação (mtextur Classic)  | Interior / Parede / Cobertor                       |
| Zonas de Entrega                     | CH / LI  |
| Tamanho da textura CAD & BIM         | Altura: 600.0 mm / Largura: 600.0 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.