



VISTA

V-Line 2 way 6 – RAL 8011 | Nussbraun
V-Line 2 way 6 | Cores RAL
Dietrich Isol AG

<https://www.dietrich-isol.ch> | info@dietrich-isol.ch

Tipo: **Madeira | Painel acústico**

| | |
|-------------------------------------|---|
| ID mtextur | 109869 |
| Fabricante | Dietrich Isol AG |
| Email do Fabricante | info@dietrich-isol.ch |
| Linha de produto | V-Line 2 way 6 Cores RAL |
| Nome do material | V-Line 2 way 6 – RAL 8011 Nussbraun |
| Tipo | Madeira / Painel acústico |
| eBKP | C 2.2 Innenwandkonstruktion / C 2.2 Internal walls / G 3.2 Finished wall coverings / G 3.2 Wandbekleidung / G 4.2 Deckenbekleidung / G 4.2 Finished ceiling coverings |
| IFC | lfcCovering / lfcWall |
| Área de aplicação (mtextur Classic) | Interior / Parede / Cobertor |
| Zonas de Entrega | CH / LI |
| Tamanho da textura CAD & BIM | Altura: 2400.0 mm / Largura: 2400.0 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.

| | |
|----------------------------|--|
| Max. Comprimento / Formato | Comprimento = 1200 mm / Largura = 600 mm / Espessura = 25 mm |
| min. Formato | Comprimento = 1200 mm / Largura = 600 mm / Espessura = 25 mm |
| Peso | 8.21 kg/Stk |
| Condutibilidade térmica | 0.081 W/mK |
| Factor U | 2.088 W/mK2 |
| Brandkennziffer | RF 1 |
| Valor deslizante | 0.309 |
| Certificados | ECO 1 zertifiziert |

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.