



VISTA

Modellierputz fein – AC 16160 | Farbreihe Rot
Modellierputz K 0.5 | Architectural Colours | Architectural Colours
Sto AG Schweiz

<http://stoag.ch/de/home/home.html> | sto.ch@sto.com

Tipo: **Reboco | Estilo livre**

Farbverbindliche Muster > Anfrage & Muster

Der vielseitigste Putz in Bezug auf Strukturen. Die Bandbreite reicht von fast eben bis dick und wulstig. Die Gestaltung ist immer individuell und damit ein Unikat.

| | |
|--------------------------------------|--|
| ID mtextur | <u>48647</u> |
| Fabricante | <u>Sto AG Schweiz</u> |
| Email do Fabricante | <u>sto.ch@sto.com</u> |
| Linha de produto | <u>Modellierputz K 0.5 Architectural Colours Architectural Colours</u> |
| Informações sobre linhas de produtos | Der vielseitigste Putz in Bezug auf Strukturen. Die Bandbreite reicht von fast eben bis dick und wulstig. Die Gestaltung ist immer individuell und damit ein Unikat. |
| Nome do material | <u>Modellierputz fein – AC 16160 Farbreihe Rot</u> |
| Tipo | Reboco / Estilo livre |
| Informação do material | Farbverbindliche Muster > Anfrage & Muster |
| eBKP | C 2.1 Aussenwandkonstruktion / C 2.1 External walls / E 2.1 Beschichtung Aussen, Putz / E 2.1 External coatings |
| IFC | lfcCovering / lfcWall |
| Área de aplicação (mtextur Classic) | Exterior / Parede / Fachada |
| Zonas de Entrega | CH / LI |
| Tamanho da textura CAD & BIM | Altura: 1000.0 mm / Largura: 1000.0 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.