



VISTA

Vollabriebstruktur – AC 16184 | Farbreihe Violett

Vollabriebstruktur K 2.0 | Architectural Colours

Sto AG Schweiz

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

Tipo: Reboco | Estrutura com abrasão completa

Farbverbindliche Muster > Anfrage & Muster

Sie entsteht durch genau abgestimmte Mengen an Marmor, die in bestimmten Korngrößen verwendet werden. Das so genannte Führungskorn bildet hierbei die Basis für die gleichmässige Oberfläche.

| | |
|--------------------------------------|---|
| ID mtextur | <u>49568</u> |
| Fabricante | <u>Sto AG Schweiz</u> |
| Email do Fabricante | <u>sto.ch@sto.com</u> |
| Linha de produto | <u>Vollabriebstruktur K 2.0 Architectural Colours</u> |
| Informações sobre linhas de produtos | Sie entsteht durch genau abgestimmte Mengen an Marmor, die in bestimmten Korngrößen verwendet werden. Das so genannte Führungskorn bildet hierbei die Basis für die gleichmässige Oberfläche. |
| Nome do material | <u>Vollabriebstruktur – AC 16184 Farbreihe Violett</u> |
| Tipo | Reboco / Estrutura com abrasão completa |
| Informação do material | Farbverbindliche Muster > Anfrage & Muster |
| eBKP | C 2.1 External walls / E 2.1 External coatings |
| IFC | IfcCovering / IfcWall |
| Área de aplicação (mtextur Classic) | Exterior / Parede / Fachada |
| Zonas de Entrega | LI / CH |
| 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.