



neomat®

VISTA

**PC 2540-7 – RAL 7033 | Zementgrau**  
**Stegplatten Rodeca PC 2540-7 | RAL Farben**  
**Neomat AG**

<https://neomat.ch/start> | [info@mtextur.com](mailto:info@mtextur.com)

**Tipo: Plástico | Policarbonatos**

Polycarbonat Fassadenelemente sind extrem schlagfest und witterungsbeständig. Der mehrschalige Aufbau sorgt für beste Isolationswerte. Corporate Identity bis in die Fassade. Mit unseren farbigen Polycarbonat-Elementen kommen Sie mit Leichtigkeit zu Ihrer individuellen Fassade. Der moderne Glasersatz lässt dank seinem geringen Eigengewicht auch filigrane Konstruktionen zu. Sie überzeugen durch ihre hohe Lichtdurchlässigkeit und besten Isolationswerten.

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| ID mtextur                           | 82303   |
| Fabricante                           | Neomat AG   |
| Email do Fabricante                  | <a href="mailto:info@mtextur.com">info@mtextur.com</a>  |
| Linha de produto                     | <u>Stegplatten Rodeca PC 2540-7   RAL Farben</u>  |
| Informações sobre linhas de produtos | Polycarbonat Fassadenelemente sind extrem schlagfest und witterungsbeständig. Der mehrschalige Aufbau sorgt für beste Isolationswerte. Corporate Identity bis in die Fassade. Mit unseren farbigen Polycarbonat-Elementen kommen Sie mit Leichtigkeit zu Ihrer individuellen Fassade. Der moderne Glasersatz lässt dank seinem geringen Eigengewicht auch filigrane Konstruktionen zu. Sie überzeugen durch ihre hohe Lichtdurchlässigkeit und besten Isolationswerten. |
| Nome do material                     | <u>PC 2540-7 – RAL 7033   Zementgrau</u>  |
| Tipo                                 | Plástico / Policarbonatos   |
| eBKP                                 | C 2.2 Internal walls / E 2.3 Facade cladding / E 2.4 Facade systems   |
| IFC                                  | IfcCovering / IfcCurtainWall / IfcWall  |
| Área de aplicação (mtextur Classic)  | Interior / Fachada / Parede<br>Exterior / Fachada / Parede  |
| Zonas de Entrega                     | LI / CH   |
| Tamanho da textura CAD & BIM         | Altura: 540.0 mm / Largura: 540.0 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.