



nora[®]
by **Interface**[®]

VISTA

norament 926 grano/5314

norament 926 grano

nora systems GmbH

<https://www.nora.com/schweiz/de> | info-de@nora.com

Tipo: Borracha | Pavimentação

Fliesen: ~1004 mm x 1004 mm

Kautschukbelag für höchste Beanspruchung, mit Hammerschlagoberfläche und kontrastreichem Granulatdesign. Ausgewählte Farben auch lieferbar als Formtreppe. Geeignet bei Verwendung von Stuhlrollen, Typ W, nach EN 12529. Gesundheitliche Bewertung: Blauer Engel.

| | |
|--------------------------------------|--|
| ID mtextur | 64539 |
| Fabricante | nora systems GmbH |
| Email do Fabricante | info-de@nora.com |
| Linha de produto | norament 926 grano |
| Informações sobre linhas de produtos | Kautschukbelag für höchste Beanspruchung, mit Hammerschlagoberfläche und kontrastreichem Granulatdesign. Ausgewählte Farben auch lieferbar als Formtreppe. Geeignet bei Verwendung von Stuhlrollen, Typ W, nach EN 12529. Gesundheitliche Bewertung: Blauer Engel. |
| Nome do material | norament 926 grano/5314 |
| Tipo | Borracha / Pavimentação |
| Informação do material | Fliesen: ~1004 mm x 1004 mm |
| eBKP | G 2.2 Bodenbelag / G 2.2 Finished floor coverings |
| IFC | IfcCovering / IfcSlab.Floor |
| Área de aplicação (mtextur Classic) | Interior / Terra |
| Zonas de Entrega | CH / DE / LU / NL / FR / IT / AT / BE / CA / DK / US / ES / PT / GB / IE / SE / NO / LI |

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.

| | |
|-----------------------------|--|
| Condutibilidade térmica | 0.42 W/mK |
| Valor deslizante | R9 |
| Características Informações | Rutschhemmung: R 9. Trittschallverbesserungsmass 10dB. |

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.