



Mosa.

VISTA

Mosa PT3209

Mosa Global Collection / Globalgrip – Designer Patterns
Mosa

<http://www.mosa.com/> | info@mosa.com

Tipo: Cerâmica | Azulejos

Gestalte Deine individuelle Mosa CAD-Textur unter >> Linktipp

Dank einer umfangreichen Farbpalette aus vierzig Farben, die in zahlreichen Varianten erhältlich sind, bestechen die Wand- und Bodenfliesen der Global Collection/Globalgrip durch ihre Funktionalität, ein ästhetisch ansprechendes Design und die Verwendung reiner Materialien bei der Herstellung.

ID mtextur	23505
Fabricante	Mosa
Email do Fabricante	info@mosa.com
Linha de produto	<u>Mosa Global Collection / Globalgrip – Designer Patterns</u>
Informações sobre linhas de produtos	Dank einer umfangreichen Farbpalette aus vierzig Farben, die in zahlreichen Varianten erhältlich sind, bestechen die Wand- und Bodenfliesen der Global Collection/Globalgrip durch ihre Funktionalität, ein ästhetisch ansprechendes Design und die Verwendung reiner Materialien bei der Herstellung.
Nome do material	<u>Mosa PT3209</u>
Tipo	Cerâmica / Azulejos
Informação do material	Gestalte Deine individuelle Mosa CAD-Textur unter >> Linktipp
eBKP	G 2.2 Bodenbelag / G 2.2 Finished floor coverings / G 3.2 Finished wall coverings / G 3.2 Wandbekleidung
IFC	IfcCovering / IfcSlab.Floor
Área de aplicação (mtextur Classic)	Interior / Parede
Zonas de Entrega	CH / DE / LU / NL / FR / IT / AT / BE / CA / DK / US / ES / PT / GB / IE / SE / NO / EE / FI / GR / AU / IL / ID / IN / BG / EG / BR / JP / QA / CO / LV / LT / MA / NZ / PH / PL / RO / ZA / SK / MY / KR / CZ / TR / HU / AE / VN / LI / MC / SI / SA / SG / TH / TW / MX / LB
Tamanho da textura CAD & BIM	Altura: 5400.0 mm / Largura: 5600.0 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	Espessura = 6 mm
min. Formato	Espessura = 6 mm
Características Informações	PRODUCT: (%/m2) 01: 16880 010020 = 45.83% 02: 16900 010020 = 54.17%

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.