



Mosa.

VISTA

Mosa PT2690

Mosa Colors – Designer Patterns

Mosa

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

Tipo: Cerâmica | Azulejos

Gestalte Deine individuelle Mosa CAD-Textur unter >> Linktipp

Glänzende Wandfliesen in 50 Farben, von intensiv-grell bis sanft und hell. Colors steht für Farbe und Kreativität. Mit Colors lassen sich mühelos expressive Fliesenwände entwerfen: eine Fläche voller Charakter und Dynamik. Alle Colors-Fliesen sind im Format 15 x 15 Zentimeter erhältlich, wodurch verschiedene Farben einfach kombiniert werden können. Der modulare Aufbau der Serie ermöglicht zudem die Kombination mit anderen Fliesenmodellen.

ID mtextur	23472
Fabricante	Mosa
Email do Fabricante	info@mosa.com
Linha de produto	Mosa Colors – Designer Patterns
Informações sobre linhas de produtos	Glänzende Wandfliesen in 50 Farben, von intensiv-grell bis sanft und hell. Colors steht für Farbe und Kreativität. Mit Colors lassen sich mühelos expressive Fliesenwände entwerfen: eine Fläche voller Charakter und Dynamik. Alle Colors-Fliesen sind im Format 15 x 15 Zentimeter erhältlich, wodurch verschiedene Farben einfach kombiniert werden können. Der modulare Aufbau der Serie ermöglicht zudem die Kombination mit anderen Fliesenmodellen.
Nome do material	Mosa PT2690
Tipo	Cerâmica / Azulejos
Informação do material	Gestalte Deine individuelle Mosa CAD-Textur unter >> Linktipp
eBKP	G 2.2 Finished floor coverings / G 3.2 Finished wall coverings
IFC	IfcCovering / IfcSlab.Floor
Área de aplicação (mtextur Classic)	Interior / Parede
Zonas de Entrega	MA / ZA / EG / VN / KR / MY / PH / JP / ID / IN / AE / SA / SG / TH / TW / QA / LB / IL / CO / BR / SI / MC / LI / HU / CZ / SK / RO / PL / NZ / LT / LV / BG / AU / GR / FI / EE / NO / SE / IE / GB / PT / ES / US / DK / CA / BE / AT / IT / FR / NL / LU / DE / CH / TR / MX
Tamanho da textura CAD & BIM	Altura: 5000.0 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 = 8 mm
min. Formato	Espessura = 8 mm
Características Informações	PRODUCT: (%/m2) 01: 17960 010010 = 25.89% 02: 17940 010010 = 25.00% 03: 17950 010010 = 24.11% 04: 17970 010010 = 25.00%

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.