



Mosa.

ALZADO

Mosa PT3026

Mosa Scenes – Designer Patterns

Mosa

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

Tipo material: **Cerámica | Baldosas de suelo y pared**

Gestalte Deine individuelle Mosa CAD-Textur unter >> Linktipp

Scenes besteht aus sieben Farbgruppen mit vier verschiedenen Texturen pro Farbgruppe. Indem die Fliesen individuell oder in Kombination verlegt werden, entstehen wie von selbst Szenen, die zahllose Variationen bieten. Die Kollektion kann sowohl in großen als auch in kleinen Räumen angewendet werden. Dank der verschiedenen Möglichkeiten entsteht in jedem Raum eine eigene Atmosphäre.

| | |
|--------------------------------|--|
| mtextur ID | 22174 |
| Fabricante | Mosa |
| Email fabricante | info@mosa.com |
| Línea de producto | Mosa Scenes – Designer Patterns |
| Detalles línea del producto | Scenes besteht aus sieben Farbgruppen mit vier verschiedenen Texturen pro Farbgruppe. Indem die Fliesen individuell oder in Kombination verlegt werden, entstehen wie von selbst Szenen, die zahllose Variationen bieten. Die Kollektion kann sowohl in großen als auch in kleinen Räumen angewendet werden. Dank der verschiedenen Möglichkeiten entsteht in jedem Raum eine eigene Atmosphäre. |
| Nombre material | Mosa PT3026 |
| Tipo material | Cerámica / Baldosas de suelo y pared |
| Información 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 aplicación | Interior / Solado / Techo / Fachada / Pared Exterior / Solado / Techo / Fachada / Pared |
| Zonas de entrega | DE / LU / NL / CH / AT / BE / CA / DK / FR / IE / IT / PT / ES / US / GB / NO / SE / LI / AU / BR / BG / CO / CZ / EE / EG / FI / GR / HU / IN / LV / ID / PH / IL / JP / TR / MY / LT / MX / LB / VN / NZ / MC / MA / SA / QA / PL / AE / RO / SG / TW / SI / TH / KR / SK / ZA |
| Tamaño de la textura CAD y BIM | Altura: 5100.0 mm / Anchura: 5100.0 mm |

Aviso legal importante sobre el uso de la base de datos mtextur y la ficha técnica mtextur

La base de datos mtextur y las fichas técnicas mtextur presentan una selección de materiales de construcción digitalizados, clasificados por tipo de material, subtipo, gama cromática, ámbito de aplicación, fabricante y línea de producto. Todos los contenidos se proporcionan exclusivamente con fines informativos y de apoyo a la planificación y son no vinculantes. La apariencia del color, el patrón, las características de la superficie y la escala de las texturas CAD & BIM pueden diferir de los productos reales suministrados por los respectivos fabricantes. No se ofrece ninguna declaración ni garantía sobre la exactitud o integridad de las representaciones digitales. Para muestras vinculantes, especificaciones técnicas e información específica del producto, únicamente serán determinantes los fabricantes o distribuidores correspondientes, a los que deberá contactarse directamente (enlace de consulta disponible para cada material). Los contenidos se elaboran con la debida diligencia y según el mejor conocimiento disponible; no obstante, no pueden excluirse completamente errores, omisiones o discrepancias. La editora de la base de datos mtextur, h2c GmbH, así como los fabricantes y distribuidores indicados, declinan expresamente cualquier responsabilidad, directa o indirecta, incluidos daños consecuenciales, incidentales o pérdidas económicas, derivados del uso de la base de datos mtextur o de las fichas técnicas mtextur. La responsabilidad solo se asumirá en caso de conducta dolosa.

| | |
|---------------------------|---|
| Longitud máxima / Formato | Espesor = 6 mm |
| min. Formato | Espesor = 6 mm |
| Características | PRODUCT: (%/m2) 01: 6111 V 015015 = 38.38% 02: 6112 V 015015 = 27.73% 03: 6110 V 015015 = 33.88% |

Aviso legal importante sobre el uso de la base de datos mtextur y la ficha técnica mtextur

La base de datos mtextur y las fichas técnicas mtextur presentan una selección de materiales de construcción digitalizados, clasificados por tipo de material, subtipo, gama cromática, ámbito de aplicación, fabricante y línea de producto. Todos los contenidos se proporcionan exclusivamente con fines informativos y de apoyo a la planificación y son no vinculantes. La apariencia del color, el patrón, las características de la superficie y la escala de las texturas CAD & BIM pueden diferir de los productos reales suministrados por los respectivos fabricantes. No se ofrece ninguna declaración ni garantía sobre la exactitud o integridad de las representaciones digitales. Para muestras vinculantes, especificaciones técnicas e información específica del producto, únicamente serán determinantes los fabricantes o distribuidores correspondientes, a los que deberá contactarse directamente (enlace de consulta disponible para cada material). Los contenidos se elaboran con la debida diligencia y según el mejor conocimiento disponible; no obstante, no pueden excluirse completamente errores, omisiones o discrepancias. La editora de la base de datos mtextur, h2c GmbH, así como los fabricantes y distribuidores indicados, declinan expresamente cualquier responsabilidad, directa o indirecta, incluidos daños consecuenciales, incidentales o pérdidas económicas, derivados del uso de la base de datos mtextur o de las fichas técnicas mtextur. La responsabilidad solo se asumirá en caso de conducta dolosa.