



Mosa.

ALZADO

Mosa PT2023

Mosa Core Collection – Designer Patterns

Mosa

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

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

Individuelle Mosa CAD-Textur > Linktipp

Core Collection hebt die zeitlose Qualität der Mosa-Erzeugnisse durch die Vereinigung ihrer drei beliebten Fliesenserien hervor: Solids, Terra und Quartz. Farben und Texturen keramischer Designerfliesen einfach kombinieren und die perfekte Fliese für jedes Projekt wählen.

mtextur ID	22167
Fabricante	Mosa
Email fabricante	info@mosa.com
Línea de producto	Mosa Core Collection – Designer Patterns
Detalles línea del producto	Core Collection hebt die zeitlose Qualität der Mosa-Erzeugnisse durch die Vereinigung ihrer drei beliebten Fliesenserien hervor: Solids, Terra und Quartz. Farben und Texturen keramischer Designerfliesen einfach kombinieren und die perfekte Fliese für jedes Projekt wählen.
Nombre material	Mosa PT2023
Tipo material	Cerámica / Baldosas de suelo y pared
Información material	Individuelle Mosa CAD-Textur > 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: 6600.0 mm / Anchura: 8400.0 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 = 12 mm
min. Formato	Espesor = 12 mm
Características	<p>PRODUCT: (%/m2)</p> <p>01: 262 V 005060 = 8.39%</p> <p>02: 270 V 015060 = 12.50%</p> <p>03: 270 V 005060 = 7.03%</p> <p>04: 270 V 020060 = 6.28%</p> <p>05: 270 V 010060 = 5.52%</p> <p>06: 262 V 010060 = 7.90%</p> <p>07: 262 V 020060 = 7.79%</p> <p>08: 266 V 015060 = 13.15%</p> <p>09: 266 V 005060 = 6.66%</p> <p>10: 266 V 020060 = 6.71%</p> <p>11: 266 V 010060 = 4.76%</p> <p>12: 262 V 015060 = 13.31%</p>

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.