



Mosa.

VISTA FRONTALE

Mosa PT2023

Mosa Core Collection – Designer Patterns

Mosa

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

Tipo: **Ceramica | Piastrelle per pavimenti & pareti**

Individuelle Mosa CAD-Textur > Linktipp | Cinema 4D Textur > ifc.zip

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
Produttore	Mosa
Email Produttore	info@mosa.com
Linea di prodotti	Mosa Core Collection – Designer Patterns
Informazioni Linea di prodotti	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.
Nome del materiale	Mosa PT2023
Tipo	Ceramica / Piastrelle per pavimenti & pareti
Informazioni materiale	Individuelle Mosa CAD-Textur > Linktipp Cinema 4D Textur > ifc.zip
eBKP	G 2.2 Bodenbelag / G 2.2 Rivestimento finale di pavimenti / G 3.2 Rivestimento finale di pareti / G 3.2 Wandbekleidung
IFC	IfcCovering / IfcSlab.Floor
Area di applicazione (mtextur Classic)	Interno / Pavimento / Muro / Soffitto / Facciata Esterno / Pavimento / Muro / Soffitto / Facciata
Zone di consegna	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
Dimensione della texture CAD & BIM	Altezza: 6600.0 mm / Ampio: 8400.0 mm

IMPORTANTI INFORMAZIONI LEGALI PER L'UTILIZZO DELLA SCHEDA TECNICA MTEXTUR E MTEXTUR:

Nella banca dati mtextur e nella scheda tecnica mtextur troverete una selezione di materiali digitalizzati di alta qualità, classificati per tipo e sottotipo di materiale, gamma di colori, campo di applicazione, produttore e linea di prodotti. La precisione del colore delle texture CAD non può essere sempre garantita, così come il disegno della texture CAD può differire dal prodotto offerto dal produttore. Per i campioni di rilegatura si prega di contattare direttamente il rispettivo produttore o il reparto vendite (link di richiesta al materiale). Saranno lieti di rispondere a qualsiasi ulteriore domanda o di fornire informazioni. Le informazioni sul database mtextur sono state compilate al meglio delle nostre conoscenze e testate con cura. Tuttavia, non si possono escludere completamente gli errori. L'editore, la h2c GmbH e i rispettivi produttori e distributori non si assumono alcuna responsabilità legale per eventuali informazioni errate rimanenti e le loro conseguenze, a meno che la h2c GmbH non agisca intenzionalmente.

Lungo max. / Format	Spessore = 12 mm
min. Formato	Spessore = 12 mm
Caratteristiche	PRODUCT: (%/m2) 01: 262 V 005060 = 8.39% 02: 270 V 015060 = 12.50% 03: 270 V 005060 = 7.03% 04: 270 V 020060 = 6.28% 05: 270 V 010060 = 5.52% 06: 262 V 010060 = 7.90% 07: 262 V 020060 = 7.79% 08: 266 V 015060 = 13.15% 09: 266 V 005060 = 6.66% 10: 266 V 020060 = 6.71% 11: 266 V 010060 = 4.76% 12: 262 V 015060 = 13.31%

IMPORTANTI INFORMAZIONI LEGALI PER L'UTILIZZO DELLA SCHEDA TECNICA MTEXTUR E MTEXTUR:

Nella banca dati mtextur e nella scheda tecnica mtextur troverete una selezione di materiali digitalizzati di alta qualità, classificati per tipo e sottotipo di materiale, gamma di colori, campo di applicazione, produttore e linea di prodotti. La precisione del colore delle texture CAD non può essere sempre garantita, così come il disegno della texture CAD può differire dal prodotto offerto dal produttore. Per i campioni di rilegatura si prega di contattare direttamente il rispettivo produttore o il reparto vendite (link di richiesta al materiale). Saranno lieti di rispondere a qualsiasi ulteriore domanda o di fornire informazioni. Le informazioni sul database mtextur sono state compilate al meglio delle nostre conoscenze e testate con cura. Tuttavia, non si possono escludere completamente gli errori. L'editore, la h2c GmbH e i rispettivi produttori e distributori non si assumono alcuna responsabilità legale per eventuali informazioni errate rimanenti e le loro conseguenze, a meno che la h2c GmbH non agisca intenzionalmente.