



UDSIGT

**Mosa.**

## Mosa PT3336

**Mosa Global Collection / Globalgrip – Designer Patterns**  
**Mosa**

<http://www.mosa.com/> | [info@mosa.com](mailto:info@mosa.com)

**Type:**    **Keramik | Vægfliser**

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.

mtextur ID	23506
Fabrikant	Mosa
Fabrikant e-mail	<a href="mailto:info@mosa.com">info@mosa.com</a>
produktlinie	<u>Mosa Global Collection / Globalgrip – Designer Patterns</u>
produktlinieinfo	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.
Materiale navn	<u>Mosa PT3336</u>
Type	Keramik / Vægfliser
Material Info	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
Anvendelsesområde (mtextur Classic)	Indenfor / Væg
Leveringszoner	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
Størrelse af CAD- og BIM-tekstur	Højde: 5100.0 mm / Bredde: 7200.0 mm

#### VIGTIGE RETSLIGE OPLYSNINGER TIL BRUG AF MTEXTUR-DATABASE OG MTEXTUR DATASHEET:

I mtextur-databasen og mtextur-databladet finder du et udvalg af digitaliserede materialer af høj kvalitet, klassificeret efter materialetype og subtype, farveområde, anvendelsesområde, producent og produktlinje. Det er ikke altid muligt at garantere farvenøjagtigheden af CAD-strukturer, ligesom mønstringen af CAD-tekstur kan afvige fra det produkt, som fabrikanten tilbyder. For bindende prøver, bedes du kontakte den respektive producent eller salg direkte (anmod om link til materialet). De står til din rådighed for yderligere spørgsmål og information. Oplysningerne i mtextur-databasen er samlet efter vores bedste viden og testet med omhu. Der kan dog ikke udelukkes fejl fuldstændigt. Udgiveren, h2c GmbH og de respektive producenter og distributører påtager sig intet juridisk ansvar for forkerte oplysninger, der måtte forblive, og konsekvenserne heraf, medmindre h2c GmbH handler bevidst i denne forbindelse.

Maks. Længde / format	Tykkelse = 6 mm
min. Format	Tykkelse = 6 mm
Kendetegn	PRODUCT: (%/m2) 01: 17930 015015 = 4.17% 02: 19960 015015 = 16.67% 03: 16850 015015 = 8.33% 04: 20920 015015 = 12.50% 05: 17980 015015 = 25.00% 06: 17970 015015 = 4.17% 07: 16880 015015 = 4.17% 08: 17900 015015 = 12.50% 09: 18960 015015 = 8.33% 10: 18950 015015 = 4.17%

#### VIGTIGE RETSLIGE OPLYSNINGER TIL BRUG AF MTEXTUR-DATABASE OG MTEXTUR DATASHEET:

I mtextur-databasen og mtextur-databladet finder du et udvalg af digitaliserede materialer af høj kvalitet, klassificeret efter materialetype og subtype, farveområde, anvendelsesområde, producent og produktlinje. Det er ikke altid muligt at garantere farvenøjagtigheden af CAD-strukturer, ligesom mønstringen af CAD-tekstur kan afvige fra det produkt, som fabrikanten tilbyder. For bindende prøver, bedes du kontakte den respektive producent eller salg direkte (anmod om link til materialet). De står til din rådighed for yderligere spørgsmål og information. Oplysningerne i mtextur-databasen er samlet efter vores bedste viden og testet med omhu. Der kan dog ikke udelukkes fejl fuldstændigt. Udleveren, h2c GmbH og de respektive producenter og distributører påtager sig intet juridisk ansvar for forkerte oplysninger, der måtte forblive, og konsekvenserne heraf, medmindre h2c GmbH handler bevidst i denne forbindelse.