



Mosa.

UDSIGT

Mosa PT2589

Mosa Terra Tones – Designer Patterns

Mosa

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

Type: **Keramik | Gulv & vægfliser**

Gestalt dine individuelle Mosa CAD-Texture under >> Linktipp

Terra Tones består af otte Basisfliser i de farver: køl porcelænshvid, middel varm grå, mørk gråbrun, hvidbeige, grågrøn, mellemgrå, anthrazit og køl sort. Hver Basisflise danner med en lysere og en mørkere variant et levende helhed, som har en subtil farvedynamik mellem fliserne til følge. Den kombination af de tre farver sørger for, at vægge og gulv tilføres liv.

mtextur ID	23548
Fabrikant	Mosa
Fabrikant e-mail	info@mosa.com
produktlinie	<u>Mosa Terra Tones – Designer Patterns</u>
produktlinieinfo	Terra Tones består af acht Basisfliesen in den Farben: kühl porzellanweiss, mittel warm grau, dunkel graubraun, hellbeige, graugrün, mittelgrau, anthrazit und kühl schwarz. Jede Basisfliese bildet mit einer helleren und einer dunkleren Variante ein lebendiges Ganzes, was eine subtile Farbdynamik zwischen den Fliesen zur Folge hat. Die Kombination der drei Tone sorgt dafür, dass Wände und Boden zum Leben erweckt werden.
Materiale navn	<u>Mosa PT2589</u>
Type	Keramik / Gulv & 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 / Jord / Væg / Tæppe / Facade Uden for / Jord / Væg / Tæppe / Facade
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: 5200.0 mm / Bredde: 6020.0 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. 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.

Maks. Længde / format	Tykkelse = 12 mm
min. Format	Tykkelse = 12 mm
Kendetegn	PRODUCT: (%/m2) 01: 206XYZV005060 = 11.63% 02: 206XYZV010060 = 30.23% 03: 206XYZV015060 = 58.14%

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.