



# Mosa.

UDSIGT

## **Mosa PT2023**

### **Mosa Core Collection – Designer Patterns**

### **Mosa**

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

**Type:**    **Keramik | Gulv & vægfliser**

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
Fabrikant	Mosa
Fabrikant e-mail	info@mosa.com
produktlinie	Mosa Core Collection – Designer Patterns
produktlinieinfo	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.
Materiale navn	Mosa PT2023
Type	Keramik / Gulv & vægfliser
Material Info	Individuelle Mosa CAD-Textur > Linktipp
eBKP	G 2.2 Finished floor coverings / G 3.2 Finished wall coverings
IFC	IfcCovering / IfcSlab.Floor
Anvendelsesområde	Indenfor / Jord / Tæppe / Facade / Væg Uden for / Jord / Tæppe / Facade / Væg
Leveringszoner	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
Størrelse af CAD- og BIM-tekstur	Højde: 6600.0 mm / Bredde: 8400.0 mm

#### Vigtig juridisk meddelelse om brugen af mtextur-databasen og mtextur-databladet

mtextur-databasen og mtextur-databladene præsenterer et udvalg af digitaliserede byggematerialer, klassificeret efter materialetype, undertype, farveområde, anvendelsesområde, producent og produktlinje. Alt indhold stilles til rådighed udelukkende til informationsformål og som støtte i planlægningsprocessen og er ikke bindende. Farvegengivelse, mønster, overfladekarakteristika og skala for CAD & BIM-teksturer kan afvige fra de faktiske produkter, der leveres af de respektive producenter. Der gives ingen erklæring eller garanti for nøjagtigheden eller fuldstændigheden af de digitale fremstillinger. For bindende prøver, tekniske specifikationer og produktspecifikke oplysninger er udelukkende de relevante producenter eller distributører gældende og skal kontaktes direkte (forespørgselslink er tilgængeligt for hvert materiale). Indholdet er udarbejdet med behørig omhu og efter bedste viden; fejl, udeladelser eller afvigelser kan dog ikke fuldstændigt udelukkes. Udleveren af mtextur-databasen, h2c GmbH, samt de anførte producenter og distributører fraskriver sig udtrykkeligt ethvert ansvar, direkte eller indirekte, herunder følgeskader, hændelige skader eller økonomiske tab, der måtte opstå som følge af brugen af mtextur-databasen eller mtextur-databladene. Ansvar påtages udelukkende i tilfælde af forsætlig handling.

Maks. Længde / format	Tykkelse = 12 mm
min. Format	Tykkelse = 12 mm
Kendetegn	<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>

Vigtig juridisk meddelelse om brugen af mtextur-databasen og mtextur-databladet

mtextur-databasen og mtextur-databladene præsenterer et udvalg af digitaliserede byggematerialer, klassificeret efter materialetype, undertype, farveområde, anvendelsesområde, producent og produktlinje. Alt indhold stilles til rådighed udelukkende til informationsformål og som støtte i planlægningsprocessen og er ikke bindende. Farvegengivelse, mønster, overfladekarakteristika og skala for CAD & BIM-teksturer kan afvige fra de faktiske produkter, der leveres af de respektive producenter. Der gives ingen erklæring eller garanti for nøjagtigheden eller fuldstændigheden af de digitale fremstillinger. For bindende prøver, tekniske specifikationer og produktspecifikke oplysninger er udelukkende de relevante producenter eller distributører gældende og skal kontaktes direkte (forespørgselslink er tilgængeligt for hvert materiale). Indholdet er udarbejdet med behørig omhu og efter bedste viden; fejl, udeladelser eller afvigelser kan dog ikke fuldstændigt udelukkes. Udgiveren af mtextur-databasen, h2c GmbH, samt de anførte producenter og distributører fraskriver sig udtrykkeligt ethvert ansvar, direkte eller indirekte, herunder følgeskader, hændelige skader eller økonomiske tab, der måtte opstå som følge af brugen af mtextur-databasen eller mtextur-databladene. Ansvar påtages udelukkende i tilfælde af forsætlig handling.