



# Mosa.

VUE FRONTALE

## **Mosa PT3059**

### **Mosa Scenes - Designer Patterns**

### **Mosa**

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

**Type:** Céramique | Carreaux de sol & Faïences

Gestalte Deine individuelle Mosa CAD-Textur unter >> Linktipp

Scenes besteht aus sieben Farbgruppen mit vier verschiedenen Texturen pro Farbgruppe. Indem die Fliesen individuell oder in Kombination verlegt werden, entstehen wie von selbst Szenen, die zahllose Variationen bieten. Die Kollektion kann sowohl in großen als auch in kleinen Räumen angewendet werden. Dank der verschiedenen Möglichkeiten entsteht in jedem Raum eine eigene Atmosphäre.

mtextur ID	23527
Producteur	Mosa
Corriel producteur	info@mosa.com
Ligne de produit	Mosa Scenes – Designer Patterns
Infos ligne de produit	Scenes besteht aus sieben Farbgruppen mit vier verschiedenen Texturen pro Farbgruppe. Indem die Fliesen individuell oder in Kombination verlegt werden, entstehen wie von selbst Szenen, die zahllose Variationen bieten. Die Kollektion kann sowohl in großen als auch in kleinen Räumen angewendet werden. Dank der verschiedenen Möglichkeiten entsteht in jedem Raum eine eigene Atmosphäre.
Nom du matériel	Mosa PT3059
Type	Céramique / Carreaux de sol & Faïences
Info matériel	Gestalte Deine individuelle Mosa CAD-Textur unter >> Linktipp
eBKP	G 2.2 Revêtements de sol finis / G 3.2 Revêtements de parois finis
IFC	IfcCovering / IfcSlab.Floor
Zone d'application	Intérieur / Mur / Toit / Facade / Sol Extérieur / Mur / Toit / Facade / Sol
Zones de livraison	MA / ZA / EG / VN / KR / MY / PH / JP / ID / IN / AE / SA / SG / TH / TW / QA / LB / IL / CO / BR / SI / MC / LI / HU / CZ / SK / RO / PL / NZ / LT / LV / BG / AU / GR / FI / EE / NO / SE / IE / GB / PT / ES / US / DK / CA / BE / AT / IT / FR / NL / LU / DE / CH / TR / MX
Taille de la texture CAO et BIM	Hauteur: 5364.0 mm / Largeur: 5066.0 mm

#### Avis juridique important concernant l'utilisation de la base de données mtextur et de la fiche technique mtextur

La base de données mtextur et les fiches techniques mtextur présentent une sélection de matériaux de construction numérisés, classés par type de matériau, sous-type, gamme de couleurs, domaine d'application, fabricant et ligne de produits. L'ensemble des contenus est fourni à titre informatif et d'aide à la planification uniquement et est non contractuel. L'apparence des couleurs, la trame, l'aspect de surface et l'échelle des textures CAD & BIM peuvent différer des produits réellement fournis par les fabricants concernés. Aucune garantie n'est donnée quant à l'exactitude ou à l'exhaustivité des représentations numériques. Pour des échantillons contractuels, des spécifications techniques et des informations spécifiques aux produits, seuls les fabricants ou distributeurs concernés font foi. Il convient de les contacter directement à cet effet (lien de demande disponible pour chaque matériau). Les contenus sont élaborés avec soin et selon les meilleures connaissances disponibles. Toutefois, des erreurs, omissions ou divergences peuvent subsister. L'éditrice de la base de données mtextur, h2c GmbH, ainsi que les fabricants et distributeurs mentionnés, déclinent expressément toute responsabilité, directe ou indirecte, y compris pour tout dommage consécutif, accessoire ou perte économique, résultant de l'utilisation de la base de données mtextur ou des fiches techniques mtextur. La responsabilité n'est engagée qu'en cas de faute intentionnelle.

Longueur max. / Format	Épaisseur = 6 mm
min. Format	Épaisseur = 6 mm
Info paramètre	PRODUCT: (%/m2) 01: 6142 V 015015 = 29.18% 02: 6140 V 015015 = 34.64% 03: 6141 V 015015 = 36.18%

**Avis juridique important concernant l'utilisation de la base de données mtextur et de la fiche technique mtextur**

La base de données mtextur et les fiches techniques mtextur présentent une sélection de matériaux de construction numérisés, classés par type de matériau, sous-type, gamme de couleurs, domaine d'application, fabricant et ligne de produits. L'ensemble des contenus est fourni à titre informatif et d'aide à la planification uniquement et est non contractuel. L'apparence des couleurs, la trame, l'aspect de surface et l'échelle des textures CAD & BIM peuvent différer des produits réellement fournis par les fabricants concernés. Aucune garantie n'est donnée quant à l'exactitude ou à l'exhaustivité des représentations numériques. Pour des échantillons contractuels, des spécifications techniques et des informations spécifiques aux produits, seuls les fabricants ou distributeurs concernés font foi. Il convient de les contacter directement à cet effet (lien de demande disponible pour chaque matériau). Les contenus sont élaborés avec soin et selon les meilleures connaissances disponibles. Toutefois, des erreurs, omissions ou divergences peuvent subsister. L'éditrice de la base de données mtextur, h2c GmbH, ainsi que les fabricants et distributeurs mentionnés, déclinent expressément toute responsabilité, directe ou indirecte, y compris pour tout dommage consécutif, accessoire ou perte économique, résultant de l'utilisation de la base de données mtextur ou des fiches techniques mtextur. La responsabilité n'est engagée qu'en cas de faute intentionnelle.