



Mosa.

VUE FRONTALE

Mosa PT1237

Mosa Murals – Designer Patterns

Mosa

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

Type: Céramique | Faïences

Gestalte Deine individuelle Mosa CAD-Textur unter >> Linktipp

Die vier Fliesenserien von Murals – Blend, Fuse, Change und Lines – basieren auf denselben Prinzipien, aber unterscheiden sich deutlich voneinander. Blend arbeitet mit Farbblöcken in verschiedenen Farbtönen, Fuse spielt mit scheinbaren Bewegungen in Form von Farb-abstufungen, Change verwendet Farb- und Glasierungskombinationen optimal, und Lines macht sich die geometrische Struktur einer Oberfläche zunutze.

mtextur ID	23513
Producteur	Mosa
Corriel producteur	info@mosa.com
Produits	<u>Mosa Murals – Designer Patterns</u>
Info produits	Die vier Fliesenserien von Murals – Blend, Fuse, Change und Lines – basieren auf denselben Prinzipien, aber unterscheiden sich deutlich voneinander. Blend arbeitet mit Farbblöcken in verschiedenen Farbtönen, Fuse spielt mit scheinbaren Bewegungen in Form von Farb-abstufungen, Change verwendet Farb- und Glasierungskombinationen optimal, und Lines macht sich die geometrische Struktur einer Oberfläche zunutze.
Nom du matériel	<u>Mosa PT1237</u>
Type	Céramique / Faïences
Info matériel	Gestalte Deine individuelle Mosa CAD-Textur unter >> Linktipp
eBKP	G 2.2 Bodenbelag / G 2.2 Revêtements de sol finis / G 3.2 Revêtements de parois finis / G 3.2 Wandbekleidung
IFC	IfcCovering / IfcSlab.Floor
Zone d'application (mtextur Classic)	Intérieur / Mur
Zones de livraison	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
Taille de la texture CAO et BIM	Hauteur: 5400.0 mm / Largeur: 5100.0 mm

INFORMATIONS JURIDIQUES IMPORTANTES POUR L'UTILISATION DE LA BASE DE DONNÉES MTEXTUR ET DE LA FICHE TECHNIQUE MTEXTUR:

Sur la base de données mtextur et la fiche technique mtextur, vous trouverez une sélection de matériaux numérisés de haute qualité, classés par type et sous-type de matériau, gamme de couleurs, domaine d'application, fabricant et ligne de produits. La précision des couleurs des textures CAO ne peut pas toujours être garantie, tout comme le motif de la texture CAO peut différer du produit proposé par le fabricant. Pour obtenir des échantillons obligatoires, veuillez contacter directement le fabricant ou le service commercial concerné (lien de demande de renseignements sur le matériel). Ils seront heureux de répondre à toutes les questions ou de fournir des informations supplémentaires. Les informations contenues dans la base de données mtextur ont été compilées au mieux de nos connaissances et testées avec soin. Néanmoins, des erreurs ne peuvent être totalement exclues. L'éditeur, h2c GmbH, et les fabricants et distributeurs respectifs n'assument aucune responsabilité légale pour toute information incorrecte restante et ses conséquences, sauf si h2c GmbH agit intentionnellement.

Longueur max. / Format	Épaisseur = 7 mm
min. Format	Épaisseur = 7 mm
Info paramètre	PRODUCT: (%/m2) 01: 32020 015030 = 53.37% 02: 32040 015030 = 46.63%

INFORMATIONS JURIDIQUES IMPORTANTES POUR L'UTILISATION DE LA BASE DE DONNÉES MTEXTUR ET DE LA FICHE TECHNIQUE MTEXTUR:

Sur la base de données mtextur et la fiche technique mtextur, vous trouverez une sélection de matériaux numérisés de haute qualité, classés par type et sous-type de matériau, gamme de couleurs, domaine d'application, fabricant et ligne de produits. La précision des couleurs des textures CAO ne peut pas toujours être garantie, tout comme le motif de la texture CAO peut différer du produit proposé par le fabricant. Pour obtenir des échantillons obligatoires, veuillez contacter directement le fabricant ou le service commercial concerné (lien de demande de renseignements sur le matériel). Ils seront heureux de répondre à toutes les questions ou de fournir des informations supplémentaires. Les informations contenues dans la base de données mtextur ont été compilées au mieux de nos connaissances et testées avec soin. Néanmoins, des erreurs ne peuvent être totalement exclues. L'éditeur, h2c GmbH, et les fabricants et distributeurs respectifs n'assument aucune responsabilité légale pour toute information incorrecte restante et ses conséquences, sauf si h2c GmbH agit intentionnellement.