

**Mosa.**

VUE FRONTALE

Mosa 5108V

Mosa Core Collection Solids – Standard Patterns**Mosa**<http://www.mosa.com/> | info@mosa.com**Type: Céramique | Carreaux de sol & Faïences**

Fuge Weiss | Cinema 4D Textur > ifc.zip

Solids umfasst zehn Farbtöne, die Oberflächen eine gewisse Tiefe und Wärme verleihen – sieben neutrale Farben und drei ausdrucksstarke Farben, um Oberflächen mit einer natürlichen Optik zu schaffen. Jede Fliese der Solids-Fliesenreihe hat eine einzigartige Textur und vereint verschiedene Farbtöne in sich. So können Keramikflächen mit einem ausgewogenen Spiel aus hellen, mittleren und dunklen Schattierungen entstehen.

mtextur ID	<u>23707</u>
Producteur	<u>Mosa</u>
Corriel producteur	<u>info@mosa.com</u>
Produits	<u>Mosa Core Collection Solids – Standard Patterns</u>
Info produits	Solids umfasst zehn Farbtöne, die Oberflächen eine gewisse Tiefe und Wärme verleihen – sieben neutrale Farben und drei ausdrucksstarke Farben, um Oberflächen mit einer natürlichen Optik zu schaffen. Jede Fliese der Solids-Fliesenreihe hat eine einzigartige Textur und vereint verschiedene Farbtöne in sich. So können Keramikflächen mit einem ausgewogenen Spiel aus hellen, mittleren und dunklen Schattierungen entstehen.
Nom du matériel	<u>Mosa 5108V</u>
Type	Céramique / Carreaux de sol & Faïences
Info matériel	Fuge Weiss Cinema 4D Textur > ifc.zip
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 / Sol
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: 2000.0 mm / Largeur: 3000.0 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.

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.