

# Mosa.



VISTA FRONTALE

## Mosa 5120V

Mosa Core Collection Solids – Standard Patterns

Mosa

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

**Tipo:** Ceramica | Piastrelle per pavimenti & pareti

Fuge Weiss

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	23709
Produttore	Mosa
Email Produttore	info@mosa.com
Linea di prodotto	Mosa Core Collection Solids – Standard Patterns
Informazioni linea di prodotto	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.
Nome del materiale	Mosa 5120V
Tipo	Ceramica / Piastrelle per pavimenti & pareti
Informazioni materiale	Fuge Weiss
eBKP	G 2.2 Rivestimento finale di pavimenti / G 3.2 Rivestimento finale di pareti
IFC	IfcCovering / IfcSlab.Floor
Area di applicazione	Interno / Pavimento
Zone di consegna	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 / ID / IL / JP / LV / LT / MX / LB / MY / MC / MA / NZ / PH / PL / QA / RO / SA / SG / AE / TR / TW / TH / KR / SK / SI / VN / ZA
Dimensione della texture CAD & BIM	Altezza: 2000.0 mm / Ampio: 3000.0 mm

#### Avvertenza legale importante sull'utilizzo del database mtextur e della scheda tecnica mtextur

Il database mtextur e le schede tecniche mtextur presentano una selezione di materiali da costruzione digitalizzati, classificati per tipologia di materiale, sottotipologia, gamma cromatica, ambito di applicazione, produttore e linea di prodotto. Tutti i contenuti sono forniti esclusivamente a scopo informativo e di supporto alla progettazione e sono non vincolanti. L'aspetto cromatico, la trama, le caratteristiche superficiali e la scala delle texture CAD & BIM possono differire dai prodotti effettivamente forniti dai rispettivi produttori. Non viene fornita alcuna dichiarazione o garanzia in merito all'accuratezza o alla completezza delle rappresentazioni digitali. Per campioni vincolanti, specifiche tecniche e informazioni specifiche di prodotto, fanno fede esclusivamente i produttori o i distributori competenti, che devono essere contattati direttamente (link di richiesta disponibile per ciascun materiale). I contenuti sono redatti con la dovuta cura e secondo le migliori conoscenze disponibili; tuttavia errori, omissioni o discrepanze non possono essere completamente esclusi. L'editore del database mtextur, h2c GmbH, così come i produttori e i distributori indicati, declinano espressamente qualsiasi responsabilità, diretta o indiretta, inclusi danni consequenziali, incidentali o perdite economiche, derivanti dall'uso del database mtextur o delle schede tecniche mtextur. La responsabilità è assunta esclusivamente in caso di dolo.

**Avvertenza legale importante sull'utilizzo del database mtextur e della scheda tecnica mtextur**

Il database mtextur e le schede tecniche mtextur presentano una selezione di materiali da costruzione digitalizzati, classificati per tipologia di materiale, sottotipologia, gamma cromatica, ambito di applicazione, produttore e linea di prodotto. Tutti i contenuti sono forniti esclusivamente a scopo informativo e di supporto alla progettazione e sono non vincolanti. L'aspetto cromatico, la trama, le caratteristiche superficiali e la scala delle texture CAD & BIM possono differire dai prodotti effettivamente forniti dai rispettivi produttori. Non viene fornita alcuna dichiarazione o garanzia in merito all'accuratezza o alla completezza delle rappresentazioni digitali. Per campioni vincolanti, specifiche tecniche e informazioni specifiche di prodotto, fanno fede esclusivamente i produttori o i distributori competenti, che devono essere contattati direttamente (link di richiesta disponibile per ciascun materiale). I contenuti sono redatti con la dovuta cura e secondo le migliori conoscenze disponibili; tuttavia errori, omissioni o discrepanze non possono essere completamente esclusi. L'editore del database mtextur, h2c GmbH, così come i produttori e i distributori indicati, declinano espressamente qualsiasi responsabilità, diretta o indiretta, inclusi danni consequenziali, incidentali o perdite economiche, derivanti dall'uso del database mtextur o delle schede tecniche mtextur. La responsabilità è assunta esclusivamente in caso di dolo.