



Mosa.

ANSICHT

Mosa 76260V

Mosa Global Collection / Globalgrip – Standard Patterns

Mosa

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

Materialtyp: Keramik | Boden- & Wandfliesen

Fuge Grau

Global Collection / Globalgrip umfasst Wandfliesen in eine Palette aus vierzig dezenteren Farben, sechs Weißtönen und sieben Signalfarben in Glänzend und Seidenmatt. Außerdem gibt es Fußbodenfliesen in achtzehn ausgewählte Farben in Uni, Fein und Grob gesprenkelt. Die Farben der Wandfliesen sind mit denen der Fußbodenfliesen identisch. Die Bodenfliesen sind für Flächen im Innen- und Außenbereich wie Wände, Fußböden, Fassaden und Terrassen geeignet.

| | |
|------------------------------|--|
| mtextur ID | 23638 |
| Hersteller | Mosa |
| Hersteller-Email | info@mosa.com |
| Produktlinie | Mosa Global Collection / Globalgrip – Standard Patterns |
| Produktlinien Info | Global Collection / Globalgrip umfasst Wandfliesen in eine Palette aus vierzig dezenten Farben, sechs Weißtönen und sieben Signalfarben in Glänzend und Seidenmatt. Außerdem gibt es Fußbodenfliesen in achtzehn ausgewählte Farben in Uni, Fein und Grob gesprenkelt. Die Farben der Wandfliesen sind mit denen der Fußbodenfliesen identisch. Die Bodenfliesen sind für Flächen im Innen- und Außenbereich wie Wände, Fußböden, Fassaden und Terrassen geeignet. |
| Materialname | Mosa 76260V |
| Materialtyp | Keramik / Boden- & Wandfliesen |
| Material Info | Fuge Grau |
| eBKP | G 2.2 Bodenbelag / G 3.2 Wandbekleidung |
| IFC | IfcCovering / IfcSlab.Floor |
| Anwendungsbereich | Innen / Wand |
| Lieferzonen | 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 |
| Grösse der CAD- & BIM-Textur | Höhe: 1500.0 mm / Breite: 1500.0 mm |

Wichtige rechtliche hinweise zur benutzung der mtextur-datenbank und des mtextur-datenblatts

Die mtextur-Datenbank und die mtextur-Datenblätter zeigen eine Auswahl digitalisierter Baumaterialien, gegliedert nach Materialtyp, Subtyp, Farbbereich, Anwendungsbereich, Hersteller und Produktlinie. Die dargestellten Inhalte dienen ausschliesslich der Information und planerischen Unterstützung und sind nicht verbindlich. Die Farbwirkung, Musterung, Oberflächenanmutung und Massstäblichkeit der CAD- & BIM-Texturen können von den realen Produkten der Hersteller abweichen. Eine verbindliche Übereinstimmung kann nicht gewährleistet werden. Für verbindliche Muster, technische Angaben und produktspezifische Details ist ausschliesslich der jeweilige Hersteller oder Vertriebspartner massgebend (Anfrage-Link beim Material). Die Inhalte werden nach bestem Wissen und mit Sorgfalt zusammengestellt. Fehler, Unvollständigkeiten oder Abweichungen können jedoch nicht vollständig ausgeschlossen werden. Die Herausgeberin, die h2c GmbH, übernimmt – ebenso wie die aufgeführten Hersteller und Vertriebe – keine Haftung für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Angaben sowie für direkte oder indirekte Schäden oder Folgeschäden, die aus der Nutzung der mtextur-Datenbank oder der mtextur-Datenblätter entstehen. Eine Haftung besteht ausschliesslich bei vorsätzlichem Handeln.

Wichtige rechtliche hinweise zur benutzung der mtextur-datenbank und des mtextur-datenblatts

Die mtextur-Datenbank und die mtextur-Datenblätter zeigen eine Auswahl digitalisierter Baumaterialien, gegliedert nach Materialtyp, Subtyp, Farbbereich, Anwendungsbereich, Hersteller und Produktlinie. Die dargestellten Inhalte dienen ausschliesslich der Information und planerischen Unterstützung und sind nicht verbindlich. Die Farbwirkung, Musterung, Oberflächenanmutung und Massstäblichkeit der CAD- & BIM-Texturen können von den realen Produkten der Hersteller abweichen. Eine verbindliche Übereinstimmung kann nicht gewährleistet werden. Für verbindliche Muster, technische Angaben und produktspezifische Details ist ausschliesslich der jeweilige Hersteller oder Vertriebspartner massgebend (Anfrage-Link beim Material). Die Inhalte werden nach bestem Wissen und mit Sorgfalt zusammengestellt. Fehler, Unvollständigkeiten oder Abweichungen können jedoch nicht vollständig ausgeschlossen werden. Die Herausgeberin, die h2c GmbH, übernimmt – ebenso wie die aufgeführten Hersteller und Vertriebe – keine Haftung für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Angaben sowie für direkte oder indirekte Schäden oder Folgeschäden, die aus der Nutzung der mtextur-Datenbank oder der mtextur-Datenblätter entstehen. Eine Haftung besteht ausschliesslich bei vorsätzlichem Handeln.