



Mosa.

ANSICHT

Mosa 206XYZV

Mosa Terra Tones - Standard Patterns

Mosa

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

Materialtyp: Keramik | Boden- & Wandfliesen

Fuge Grau

Terra Tones ist eine aktuelle und edle Fliesenserie, die es Ihnen erlaubt, mit Farbtönen und Formaten zu spielen. Die Serie ist aufgebaut um Basisfliesen in natürlichen warmen und kühlen Farben. Jede Basisfliese gibt es in einer helleren und einer dunkleren Variante, zusammen schaffen sie ein lebendiges Ganzes. Durch Kombination der drei Töne entstehen Wände und Böden mit optischer Tiefenwirkung. Die lebendige und gleichzeitig natürliche Ausstrahlung wird mühelos in einem Muster mit verschiedenen Formaten verstärkt.

mtextur ID	23722
Hersteller	Mosa
Hersteller-Email	info@mosa.com
Produktlinie	<u>Mosa Terra Tones – Standard Patterns</u>
Produktlinien Info	Terra Tones ist eine aktuelle und edle Fliesenserie, die es Ihnen erlaubt, mit Farbtönen und Formaten zu spielen. Die Serie ist aufgebaut um Basisfliesen in natürlichen warmen und kühlen Farben. Jede Basisfliese gibt es in einer helleren und einer dunkleren Variante, zusammen schaffen sie ein lebendiges Ganzes. Durch Kombination der drei Töne entstehen Wände und Böden mit optischer Tiefenwirkung. Die lebendige und gleichzeitig natürliche Ausstrahlung wird mühelos in einem Muster mit verschiedenen Formaten verstärkt.
Materialname	<u>Mosa 206XYZV</u>
Materialtyp	Keramik / Boden- & Wandfliesen
Material Info	Fuge Grau
eBKP	G 2.2 Bodenbelag / G 3.2 Wandbekleidung
IFC	IfcCovering / IfcSlab.Floor
Anwendungsbereich	Innen / Wand / Boden Aussen / Wand / Boden
Lieferzonen	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
Grösse der CAD- & BIM-Textur	Höhe: 4800.0 mm / Breite: 2400.0 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.