



Mosa.

ANSICHT

Mosa PT2584

Mosa Terra Tones - Designer Patterns

Mosa

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

Materialtyp: Keramik | Boden- & Wandfliesen

Individuelle Mosa CAD-Textur

Terra Tones besteht aus acht Basisfliesen in den Farben: kühl porzellanweiss, mittel warm grau, dunkel graubraun, hellbeige, graugrün, mittelgrau, anthrazit und kühl schwarz. Jede Basisfliese bildet mit einer helleren und einer dunkleren Variante ein lebendiges Ganzes, was eine subtile Farbdynamik zwischen den Fliesen zur Folge hat. Die Kombination der drei Tone sorgt dafür, dass Wände und Boden zum Leben erweckt werden.

| | |
|------------------------------|--|
| mtextur ID | 22171 |
| Hersteller | Mosa |
| Hersteller-Email | info@mosa.com |
| Produktlinie | Mosa Terra Tones – Designer Patterns |
| Produktlinien Info | Terra Tones besteht aus acht Basisfliesen in den Farben: kühl porzellanweiss, mittel warm grau, dunkel graubraun, hellbeige, graugrün, mittelgrau, anthrazit und kühl schwarz. Jede Basisfliese bildet mit einer helleren und einer dunkleren Variante ein lebendiges Ganzes, was eine subtile Farbdynamik zwischen den Fliesen zur Folge hat. Die Kombination der drei Tone sorgt dafür, dass Wände und Boden zum Leben erweckt werden. |
| Materialname | Mosa PT2584 |
| Materialtyp | Keramik / Boden- & Wandfliesen |
| Material Info | Individuelle Mosa CAD-Textur |
| eBKP | G 2.2 Bodenbelag / G 3.2 Wandbekleidung |
| IFC | IfcCovering / IfcSlab.Floor |
| Anwendungsbereich | Innen / Boden / Fassade / Wand / Decke Aussen / Boden / Fassade / Wand / Decke |
| 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: 7200.0 mm / Breite: 9600.0 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.

| | |
|----------------|--|
| max. Format | Dicke = 12 mm |
| min. Format | Dicke = 12 mm |
| Kennwerte Info | PRODUCT: (%/m2) 01: 206 V 040120 = 36.36% 02: 206 V 030120 = 27.27% 03: 206 V 020120 = 36.36% |

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.