

**Mosa.**

ANSICHT

**Mosa PT2149**  
**Mosa Kho Liang le Collection**  
**Mosa**<http://www.mosa.com/> | [info@mosa.com](mailto:info@mosa.com)**Materialtyp: Keramik | Wandfliesen**

Gestalte Deine individuelle Mosa CAD-Textur unter &gt;&gt; Linktipp

Mosa hat einen Design-Klassiker aus den sechziger Jahren wieder in Produktion genommen: die 'Kho Liang le Collection'. Weisse, hoch-glänzende Fliesen mit Kreisen, Segmenten, Diagonalen und Dreiecken im Relief. Abmessung 10 x 10 Zentimeter. Wenn man die einzelnen Relief Fliesen kombiniert, ergibt sich daraus ein ganz überraschendes Bild. Neben den Relief Fliesen, gehört zu dieser Kollektion auch eine passende Wandfliese.

|                              |   |
|------------------------------|---|
| mtextur ID                   | 22195   |
| Hersteller                   | Mosa  |
| Hersteller-Email             | <a href="mailto:info@mosa.com">info@mosa.com</a>  |
| Produktlinie                 | <a href="#">Mosa Kho Liang le Collection</a>  |
| Produktlinien Info           | Mosa hat einen Design-Klassiker aus den sechziger Jahren wieder in Produktion genommen: die 'Kho Liang le Collection'. Weisse, hoch-glänzende Fliesen mit Kreisen, Segmenten, Diagonalen und Dreiecken im Relief. Abmessung 10 x 10 Zentimeter. Wenn man die einzelnen Relief Fliesen kombiniert, ergibt sich daraus ein ganz überraschendes Bild. Neben den Relief Fliesen, gehört zu dieser Kollektion auch eine passende Wandfliese. |
| Materialname                 | <a href="#">Mosa PT2149</a>   |
| Materialtyp                  | Keramik / Wandfliesen   |
| Material Info                | Gestalte Deine individuelle Mosa CAD-Textur unter >> Linktipp   |
| eBKP                         | G 2.2 Bodenbelag / G 3.2 Wandbekleidung   |
| IFC                          | IfcCovering / IfcSlab.Floor   |
| Anwendungsbereich            | Innen / Wand  |
| 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: 5200.0 mm / Breite: 5600.0 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 = 8 mm  |
| min. Format    | Dicke = 8 mm  |
| Kennwerte Info | PRODUCT: (%/m2)<br>01: 16902 010010 = 50.00%<br>02: 16903 010010 = 50.00% |

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.