



ANSICHT



fama gelb 5450
FAMA® HARTSTEINHOLZ
Walo Bertschinger

<http://walo.ch> | bodenbelaege@walo.ch

Materialtyp: Stein | Hartsteinholz

FAMA® ist ein natürlicher Baustoff mit hervorragender Ökobilanz. Unsere Spezialisten verbauen den hochbeanspruchbaren FAMA®-Hartsteinholzbelag seit mehr als 60 Jahren für den harten Alltagseinsatz. Dank seiner füsswarmen, ökologischen Eigenschaften und seiner Rutschsicherheit findet er in der Produktion und Warenbewirtschaftung eine breite Anwendung. Der Belag ist auf rein natürlichen Rohstoffen aufgebaut und enthält keinen Kunststoffanteil oder künstliche Farbpigmente

| | |
|------------------------------|---|
| mtextur ID | 81567 |
| Hersteller | Walo Bertschinger |
| Hersteller-Email | bodenbelaege@walo.ch |
| Produktlinie | FAMA® HARTSTEINHOLZ |
| Produktlinien Info | FAMA® ist ein natürlicher Baustoff mit hervorragender Ökobilanz. Unsere Spezialisten verbauen den hochbeanspruchbaren FAMA®-Hartsteinholzbelag seit mehr als 60 Jahren für den harten Alltagseinsatz. Dank seiner füsswarmen, ökologischen Eigenschaften und seiner Rutschsicherheit findet er in der Produktion und Warenbewirtschaftung eine breite Anwendung. Der Belag ist auf rein natürlichen Rohstoffen aufgebaut und enthält keinen Kunststoffanteil oder künstliche Farbpigmente |
| Materialname | fama gelb 5450 |
| Materialtyp | Stein / Hartsteinholz |
| eBKP | G 2.2 Bodenbelag |
| IFC | IfcCovering / IfcSlab.Floor |
| Anwendungsbereich | Innen / Boden |
| Lieferzonen | CH / DE / LI |
| Grösse der CAD- & BIM-Textur | Höhe: 500.0 mm / Breite: 500.0 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 produktsspezifische 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 vorsätzlichen 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 produktsspezifische 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 vorsätzlichen Handeln.