



RINN

Den Anfang
macht ein guter Stein.

ANSICHT

rustica Beige-Braun

5 Mauern – Toskana Mauer

Rinn Mein Garten

<https://www.rinn.net/> | info@rinn.net

Materialtyp: Stein | Mauersteine

Wechselschichtmauerwerk

Mediterrane Gestaltung. Rundum bossiert. Für Einfriedungen und Hangbefestigungen. Mauersystem mit rustikal mediterranem Charakter | Rundum bossierte Kanten und Sichtseiten, passend zum rustica Sortiment | Große Gestaltungsvielfalt durch 2 Steinhöhen (7,5 und 15cm) in je 3 Steinformaten | Verklebt oder vermauert; als Schichtmauer oder Wechselschichtmauerwerk | Freistehend oder hinterfüllt mit Hinterbeton bis 1,50m Höhe | Steine werden lagenweise geliefert; Einzelsteine nicht lieferbar

| | |
|------------------------------|---|
| mtextur ID | 94488 |
| Hersteller | Rinn Mein Garten |
| Hersteller-Email | info@rinn.net |
| Produktlinie | 5 Mauern – Toskana Mauer |
| Produktlinien Info | Mediterrane Gestaltung. Rundum bossiert. Für Einfriedungen und Hangbefestigungen. Mauersystem mit rustikal mediterranem Charakter Rundum bossierte Kanten und Sichtseiten, passend zum rustica Sortiment Große Gestaltungsvielfalt durch 2 Steinhöhen (7,5 und 15cm) in je 3 Steinformaten Verklebt oder vermauert; als Schichtmauer oder Wechselschichtmauerwerk Freistehend oder hinterfüllt mit Hinterbeton bis 1,50m Höhe Steine werden lagenweise geliefert; Einzelsteine nicht lieferbar |
| Materialname | rustica Beige-Braun |
| Materialtyp | Stein / Mauersteine |
| Material Info | Wechselschichtmauerwerk |
| eBKP | I 2.1 Stützmauer / I 2.2 Frei stehende Wand |
| IFC | IfcCovering / IfcWall |
| Anwendungsbereich | Aussen / Wand |
| Lieferzonen | CH / DE / LU |
| Grösse der CAD- & BIM-Textur | Höhe: 1965.0 mm / Breite: 2100.0 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.