



CREABETON

ANSICHT

Mare

TOLEDO SKY Pflastersteine mit Nocken vollkantig
CREABETON AG

<https://creabeton.ch/> | info@creabeton.ch

Materialtyp: Stein | Pflastersteine

Muster 1

Mit den TOLEDO Pflastersteinen kommt Farbe ins Spiel. Die Farbmischung zeichnet sehr schöne Farbunterschiede in den einzelnen Steinen. Der Gesamteindruck der verlegten Fläche wirkt warm und einladend. TOLEDO SKY ist der geeignete Bodenbelag für die Gestaltung giediger Wohlfühlloasen. Dieser Pflasterstein eignet sich auch für den öffentlichen Bereich, wo gute Rolleigenschaften gefragt sind.

| | |
|------------------------------|--|
| mtextur ID | 21950 |
| Hersteller | CREABETON AG |
| Hersteller-Email | info@creabeton.ch |
| Produktlinie | TOLEDO SKY Pflastersteine mit Nocken vollkantig |
| Produktlinien Info | Mit den TOLEDO Pflastersteinen kommt Farbe ins Spiel. Die Farbmischung zeichnet sehr schöne Farbunterschiede in den einzelnen Steinen. Der Gesamteindruck der verlegten Fläche wirkt warm und einladend. TOLEDO SKY ist der geeignete Bodenbelag für die Gestaltung gediegener Wohlfühlloasen. Dieser Pflasterstein eignet sich auch für den öffentlichen Bereich, wo gute Rolleigenschaften gefragt sind. |
| Materialname | Mare |
| Materialtyp | Stein / Pflastersteine |
| Material Info | Muster 1 |
| eBKP | G 2.2 Bodenbelag |
| IFC | IfcCovering / IfcSlab.Floor |
| Anwendungsbereich | Aussen / Boden |
| Lieferzonen | CH / LI |
| Grösse der CAD- & BIM-Textur | Höhe: 1700.0 mm / Breite: 1755.0 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.

| | |
|-----------------|---|
| Materialgewicht | 180.0 kg/m ² |
| Kennwerte Info | Oberfläche: geschliffen Kanten: vollkantig Pflastersteine mit Nocken vollkantig geschliffen |

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.