

**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 gediegener Wohlfühlöasen. 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 Wohlfühloasen. Dieser Pflasterstein eignet sich auch für den öffentlichen Bereich, wo gute Rolleigenschaften gefragt sind.
Materialname	<u>Mare</u>
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 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.

Materialgewicht	180.0 kg/m²
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 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.