



CREABETON

ANSICHT

Erdbraun

PIAZZA Pflastersteine gefast
CREABETON AG

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

Materialtyp: Stein | Pflastersteine

Muster 1

Der PIAZZA Pflasterstein bringt Harmonie auf Wege und Plätze im privaten und öffentlichen Raum. Frei von jedem Rastermass ermöglichen PIAZZA Pflastersteine unkonventionelle Verlegemuster mit den beliebten Halbkreis- und Kreisformen. Der PIAZZA Pflasterstein ist ein hochwertiges Qualitätsprodukt, das sich hervorragend für die Restauration alter Plätze, wie auch für die Neugestaltung von Aussenräumen eignet.

mtextur ID	21962
Hersteller	CREABETON AG
Hersteller-Email	info@creabeton.ch
Produktlinie	PIAZZA Pflastersteine gefast
Produktlinien Info	Der PIAZZA Pflasterstein bringt Harmonie auf Wege und Plätze im privaten und öffentlichen Raum. Frei von jedem Rastermaß ermöglichen PIAZZA Pflastersteine unkonventionelle Verlegemuster mit den beliebten Halbkreis- und Kreisformen. Der PIAZZA Pflasterstein ist ein hochwertiges Qualitätsprodukt, das sich hervorragend für die Restauration alter Plätze, wie auch für die Neugestaltung von Außenräumen eignet.
Materialname	Erdbraun
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: 1380.0 mm / Breite: 1380.0 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	130.0 kg/m ²
Kennwerte Info	Oberfläche: glatt Kanten: gefast

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.