



CREABETON

ANSICHT

Anthrazit Quadrat Kreuzfuge
CLASSIC® Pflastersteine mit Nocken gefast glatt
CREABETON AG

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

Materialtyp: Stein | Pflastersteine

20/20

CLASSIC® ist ein aussergewöhnlich elegantes Pflaster mit quadratischen und rechteckigen Steinen. Verschiedene Verlegemuster, Farben und Oberflächen bieten eine breite Palette von Gestaltungsmöglichkeiten. Die Steine sind in der CLASSIC® Linie miteinander kombinierbar. Die Kombination mit dem CLASSIC® Ökostein verbessert das Abfliessen von Meteorwasser. Um Haus, Hof und Garten wie auch im öffentlichen Raum ist der CLASSIC® der Klassiker.

mtextur ID	21046
Hersteller	CREABETON AG
Hersteller-Email	info@creabeton.ch
Produktlinie	CLASSIC® Pflastersteine mit Nocken gefast glatt
Produktlinien Info	CLASSIC® ist ein aussergewöhnlich elegantes Pflaster mit quadratischen und rechteckigen Steinen. Verschiedene Verlegemuster, Farben und Oberflächen bieten eine breite Palette von Gestaltungsmöglichkeiten. Die Steine sind in der CLASSIC® Linie miteinander kombinierbar. Die Kombination mit dem CLASSIC® Ökostein verbessert das Abfliessen von Meteorwasser. Um Haus, Hof und Garten wie auch im öffentlichen Raum ist der CLASSIC® der Klassiker.
Materialname	Anthrazit Quadrat Kreuzfuge
Materialtyp	Stein / Pflastersteine
Material Info	20/20
eBKP	G 2.2 Bodenbelag
IFC	IfcCovering / IfcSlab.Floor
Anwendungsbereich	Aussen / Boden
Lieferzonen	CH / LI
Grösse der CAD- & BIM-Textur	Höhe: 1600.0 mm / Breite: 1600.0 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.

max. Format	Länge = 200 mm / Breite = 200 mm / Dicke = 60 mm
min. Format	Länge = 200 mm / Breite = 200 mm / Dicke = 60 mm
Materialcode	128004
Materialgewicht	135.0 kg/m ²
Kennwerte Info	glatt, gefast, mit Nocken, H 6 cm

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.