



**CREABETON**

ANSICHT

**Pietra di Combe braun Rechteck  
Feinsteinzeug Gehwegplatten PIETRA  
CREABETON AG**

<https://creabeton.ch/> | [info@creabeton.ch](mailto:info@creabeton.ch)

**Materialtyp:** Stein | Feinsteinzeug

Kreuzfuge | 90x45 | strukturiert, vollkantig

Das Material der Feinsteinzeugplatten ist extrem hart und dicht und eignet sich hervorragend für den Aussenbereich. Die Oberfläche der Platten ist strukturiert und die Kanten leicht gefast. Die Holzstruktur der EVOKE Feinsteinzeugplatte ist eine schöne Ergänzung zu den optisch sehr homogen wirkenden Pietra Platten. Alle Platten sind äusserst schmutzresistent und frostbeständig.

mtextur ID	21185
Hersteller	<a href="#">CREABETON AG</a>
Hersteller-Email	<a href="mailto:info@creabeton.ch">info@creabeton.ch</a>
Produktlinie	<a href="#">Feinsteinzeug Gehwegplatten PIETRA</a>
Produktlinien Info	Das Material der Feinsteinzeugplatten ist extrem hart und dicht und eignet sich hervorragend für den Aussenbereich. Die Oberfläche der Platten ist strukturiert und die Kanten leicht gefast. Die Holzstruktur der EVOKE Feinsteinzeugplatte ist eine schöne Ergänzung zu den optisch sehr homogen wirkenden Pietra Platten. Alle Platten sind äusserst schmutzresistent und frostbeständig.
Materialname	<a href="#">Pietra di Combe braun Rechteck</a>
Materialtyp	Stein / Feinsteinzeug
Material Info	Kreuzfuge   90x45   strukturiert, vollkantig
eBKP	G 2.2 Bodenbelag
IFC	IfcCovering / IfcSlab.Floor
Anwendungsbereich	Innen / Boden Aussen / Boden
Lieferzonen	CH / LI
Grösse der CAD- & BIM-Textur	Höhe: 1800.0 mm / Breite: 1800.0 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 = 900 mm / Breite = 450 mm / Dicke = 20 mm
min. Format	Länge = 900 mm / Breite = 450 mm / Dicke = 20 mm
Materialgewicht	45.0 kg/m <sup>2</sup>
Kennwerte Info	Gehwegplatten Höhe 2 cm eignen sich für Flachdächer, Terrassen, Balkone usw. mit geringer Belastung. Feinsteinzeug Gehwegplatten müssen mit Abstandhaltern verlegt werden. Rutschwert R11

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.