



CREABETON

ANSICHT

Grau

**TEGULA® SPLITT Ökosteine vollkantig
CREABETON AG**

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

Materialtyp: Stein | Ökostein & -beläge

Kreuzfuge

Parkplätze, Garageneinfahrten, Wege und Plätze sind mit dem TEGULA® Ökostein stabil und umweltgerecht befestigt. Das Regenwasser versickert durch die Fugen und wird in den natürlichen Wasserkreislauf zurückgeführt. Dieses elegante Pflaster weist bearbeitete oder unbearbeitete Kanten auf, die ein interessantes Gesamtbild ergeben. Angeformte Abstandhalter sorgen für das leichte und wirtschaftliche Verlegen und verhindern ein Verschieben der Steine.

mtextur ID	<u>114873</u>
Hersteller	<u>CREABETON AG</u>
Hersteller-Email	<u>info@creabeton.ch</u>
Produktlinie	<u>TEGULA® SPLITT Ökosteine vollkantig</u>
Produktlinien Info	Parkplätze, Garageneinfahrten, Wege und Plätze sind mit dem TEGULA® Ökostein stabil und umweltgerecht befestigt. Das Regenwasser versickert durch die Fugen und wird in den natürlichen Wasserkreislauf zurückgeführt. Dieses elegante Pflaster weist bearbeitete oder unbearbeitete Kanten auf, die ein interessantes Gesamtbild ergeben. Angeformte Abstandhalter sorgen für das leichte und wirtschaftliche Verlegen und verhindern ein Verschieben der Steine.
Materialname	<u>Grau</u>
Materialtyp	<u>Stein / Ökostein & -beläge</u>
Material Info	<u>Kreuzfuge</u>
eBKP	<u>G 2.2 Bodenbelag</u>
IFC	<u>IfcCovering / IfcSlab.Floor</u>
Anwendungsbereich	<u>Aussen / Boden</u>
Lieferzonen	<u>CH / LI</u>
Grösse der CAD- & BIM-Textur	<u>Höhe: 1376.0 mm / Breite: 1392.0 mm</u>

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.

Kennwerte Info

Kanten gebrochen, mit Nockenverbund, für Splittfugen, H 7 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.