

**CREABETON**

ANSICHT

Grau Quadrat Englisch CARENA® RASEN Ökosteine gefast CREABETON AG

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

Materialtyp: Stein | Verbundsteine

glatt, gefast, mit Nocken, für Rasenfugen, H 8 cm

Mit dem Rasenkostenstein werden Seitenstreifen, Garageneinfahrten oder Parkplätze sicher und verkehrsgerecht befestigt. Ob im Kreuz- oder Englischverbund verlegt, das Auge folgt den klaren Linien. Der Rasenkostenstein weist einen grösseren Fugenanteil auf als der Splittkostenstein. Die Bodenversiegelung wird aufgehoben, das Meteorwasser versickert frei durch die Rasenfugen. Einmal begrünt, bietet dieser Pflasterstein eine der Umwelt gerechte, ansprechende Oberfläche.

| | |
|------------------------------|--|
| mtextur ID | <u>17410</u> |
| Hersteller | <u>CREABETON AG</u> |
| Hersteller-Email | <u>info@creabeton.ch</u> |
| Produktlinie | <u>CARENA® RASEN Ökosteine gefast</u> |
| Produktlinien Info | Mit dem Rasenökostein werden Seitenstreifen, Garageneinfahrten oder Parkplätze sicher und verkehrsgerecht befestigt. Ob im Kreuz- oder Englischverbund verlegt, das Auge folgt den klaren Linien. Der Rasenökostein weist einen grösseren Fugenanteil auf als der Splittökostein. Die Bodenversiegelung wird aufgehoben, das Meteorwasser versickert frei durch die Rasenfugen. Einmal begrünt, bietet dieser Pflasterstein eine der Umwelt gerechte, ansprechende Oberfläche. |
| Materialname | <u>Grau Quadrat Englisch</u> |
| Materialtyp | <u>Stein / Verbundsteine</u> |
| Material Info | glatt, gefast, mit Nocken, für Rasenfugen, H 8 cm |
| 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 | Höhe: 2000.0 mm / Breite: 2000.0 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.

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.