



CREABETON

ANSICHT

Grau

RAINa Rasenliner
CREABETON AG

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

Materialtyp: Stein | Ökostein & -beläge

Halbversatz | glatt, mit Nocken

Der RAINA Rasenliner mit der modernen, linearen Optik bietet mit einem Fugenanteil von rund 26 % eine optimale Balance zwischen Roll- und Lauffreundlichkeit und einer grossen Versickerungsleistung. Die integrierten Verschiebesicherung unterstützt die Stabilität und Dauerhaftigkeit der Parkflächen.

mtextur ID	65216
Hersteller	CREABETON AG
Hersteller-Email	info@creabeton.ch
Produktlinie	RAINa Rasenliner
Produktlinien Info	Der RAINA Rasenliner mit der modernen, linearen Optik bietet mit einem Fugenanteil von rund 26 % eine optimale Balance zwischen Roll- und Lauffreundlichkeit und einer grossen Versickerungsleistung. Die integrierten Verschiebesicherung unterstützt die Stabilität und Dauerhaftigkeit der Parkflächen.
Materialname	Grau
Materialtyp	Stein / Ökostein & -beläge
Material Info	Halbversatz glatt, mit Nocken
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: 1200.0 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 = 600 mm / Breite = 400 mm / Dicke = 100 mm
min. Format	Länge = 300 mm / Breite = 400 mm / Dicke = 100 mm
Materialgewicht	167.0 kg/m ²
Kennwerte Info	Fugenanteil ca. 26%. Versickerungsleistung im Neuzustand mit Fugenverfüllung Splitt+Humus/Sandgemisch ca. 1025l/s*ha Kombinierbar für Laufwege mit Schrittplatten zu Rasengittersteinen Prod.-Nr. J5090. Mit Personenwagen befahrbar. Empfehlung: max. Steigung < 20%.

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.