

**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 / Ökosteine & -beläge
Material Info	Halbversatz glatt, mit Nocken
eBKP	G 2.2 Bodenbelag
IFC	IfcCovering / IfcSlab.Floor
Anwendungsbereich (mtextur Classic)	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:

Auf der mtextur-Datenbank und dem mtextur-Datenblatt finden Sie eine Auswahl qualitativ hochwertig digitalisierter Materialien, klassifiziert nach Materialtyp und Subtype, Farbbereich, Anwendungsbereich, Hersteller und Produktlinie. Die Farbverbindlichkeit der CAD-Texturen kann nicht immer gewährleistet werden, wie auch die Musterung der CAD-Textur vom angebotenen Produkt des Herstellers abweichen kann. Für verbindliche Muster nehmen Sie bitte direkt mit dem jeweiligen Hersteller oder Vertrieb Kontakt auf (Anfrage-Link beim Material). Diese stehen Ihnen für weitere Fragen und Auskünfte gerne zur Verfügung. Die Informationen auf der mtextur-Datenbank wurden nach bestem Wissen zusammengestellt und mit Sorgfalt getestet. Dennoch können Fehler nicht vollständig ausgeschlossen werden. Herausgeberin, die h2c GmbH, und die jeweiligen Hersteller und Vertriebe übernehmen keine juristische Haftung für eventuell verbliebene fehlerhafte Angaben und deren Folgen, es sei denn, h2c GmbH handelt insoweit vorsätzlich.

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:

Auf der mtextur-Datenbank und dem mtextur-Datenblatt finden Sie eine Auswahl qualitativ hochwertig digitalisierter Materialien, klassifiziert nach Materialtyp und Subtype, Farbbereich, Anwendungsbereich, Hersteller und Produktlinie. Die Farbverbindlichkeit der CAD-Texturen kann nicht immer gewährleistet werden, wie auch die Musterung der CAD-Textur vom angebotenen Produkt des Herstellers abweichen kann. Für verbindliche Muster nehmen Sie bitte direkt mit dem jeweiligen Hersteller oder Vertrieb Kontakt auf (Anfrage-Link beim Material). Diese stehen Ihnen für weitere Fragen und Auskünfte gerne zur Verfügung. Die Informationen auf der mtextur-Datenbank wurden nach bestem Wissen zusammengestellt und mit Sorgfalt getestet. Dennoch können Fehler nicht vollständig ausgeschlossen werden. Herausgeberin, die h2c GmbH, und die jeweiligen Hersteller und Vertriebe übernehmen keine juristische Haftung für eventuell verbliebene fehlerhafte Angaben und deren Folgen, es sei denn, h2c GmbH handelt insoweit vorsätzlich.