

**CREABETON**

ANSICHT

Grau

FELSMAUER Böschungselemente

CREABETON AG

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

Materialtyp: Stein | Mauersteine

Strukturiert, imprägniert matt

Die Felsmauer Böschungselemente lassen sich schnell und einfach aufeinanderstapeln. Anfangs-, Mittel-, Eck- und Schlusssteine machen das Handling besonders simpel. Innert kürzester Zeit entstehen Hangsicherungen mit einem lebendigen Mauerbild, dass an eine Felsmauer erinnert. Die matte Imprägnierung reduziert die Schmutzempfindlichkeit der sich ineinander verzahnenden Elemente.

mtextur ID	94919
Hersteller	CREABETON AG
Hersteller-Email	info@creabeton.ch
Produktlinie	FELSMAUER Böschungselemente
Produktlinien Info	Die Felsmauer Böschungselemente lassen sich schnell und einfach aufeinanderstapeln. Anfangs-, Mittel-, Eck- und Schlusssteine machen das Handling besonders simpel. Innert kürzester Zeit entstehen Hangsicherungen mit einem lebendigen Mauerbild, dass an eine Felsmauer erinnert. Die matte Imprägnierung reduziert die Schmutzempfindlichkeit der sich ineinander verzahnenden Elemente.
Materialname	Grau
Materialtyp	Stein / Mauersteine
Material Info	Strukturiert, imprägniert matt
eBKP	I 2.1 Stützmauer
IFC	IfcCovering / IfcWall
Anwendungsbereich (mtextur Classic)	Aussen / Wand
Lieferzonen	CH / LI

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.

Kennwerte Info

Verschiedene Felsansichtsoberflächen (Strukturmatrizen), fein bosiert, ergeben ein lebendiges Mauerbild. Die sechs verschiedenen Ansichtsflächen sind matt imprägniert um Schmutzempfindlichkeit zu reduzieren.

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.