

**CREABETON**

ANSICHT

## grau Muster 1

### RAINA Pflastersteine fein gefast

### CREABETON AG

<https://creabeton.ch/> | [info@creabeton.ch](mailto:info@creabeton.ch)

**Materialtyp:** Stein | Pflastersteine

glatt leicht gefast, H 8 cm

Schlichte und ansprechende Wege und Plätze dank den RAINA Pflastersteinen. Diese kommen mit einer glatten Oberfläche, leicht gefasteten Kanten und Achtung mit in verschiedenen Abmessungen daher. Die drei verschiedenen Steinformate sorgen für die gewünschte Portion Spannung und Abwechslung, welche sich optimal mit der Schlichtheit des Steines einspielt. Der Nockenverbund gewährleistet den gewünschten Halt. Der RAINA Pflasterstein lässt sich super mit dem RAINA Sickerstein, dem RAINA Drain Ökostein und dem RAINA Rasenliner kombinieren.

mtextur ID	114996
Hersteller	CREABETON AG
Hersteller-Email	info@creabeton.ch
Produktlinie	RAINA Pflastersteine fein gefast
Produktlinien Info	Schlichte und ansprechende Wege und Plätze dank den RAINA Pflastersteinen. Diese kommen mit einer glatten Oberfläche, leicht gefasteten Kanten und Achtung mit in verschiedenen Abmessungen daher. Die drei verschiedenen Steinformaten sorgen für die gewünschte Portion Spannung und Abwechslung, welche sich optimal mit der Schlichtheit des Steines einspielt. Der Nockenverbund gewährleistet den gewünschten Halt. Der RAINA Pflasterstein lässt sich super mit dem RAINA Sickerstein, dem RAINA Drain Ökosteine und dem RAINA Rasenliner kombinieren.
Materialname	grau Muster 1
Materialtyp	Stein / Pflastersteine
Material Info	glatt leicht gefast, H 8 cm
eBKP	G 2.2 Bodenbelag
IFC	IfcCovering / IfcSlab.Floor
Anwendungsbereich	Aussen / Boden
Lieferzonen	CH / LI
Grösse der CAD- & BIM-Textur	Höhe: 1500.0 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 produktspezifische 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 vorsätzlichem 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 produktspezifische 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 vorsätzlichem Handeln.