

**CREABETON**

ANSICHT

## **Anthracite**

### **Feinsteinzeug Gehwegplatten GRANITO**

### **CREABETON AG**

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

**Materialtyp:** Stein | Platten

Oberfläche: strukturiert | Kanten: vollkantig

"Schön wie das Original aus dem Steinbruch aber robuster und beständiger. Die GRANITO Feinsteinzeug Gehwegplatten sprechen eine moderne Formsprache mit dem gewissen Etwas an Natürlichkeit - geschuldet der Kombination aus vollkantigen Kanten, der strukturierten Oberfläche sowie deren Maserung. Unsere Feinsteinzeug Gehwegplatten sind aufgrund ihres extrem hartem und dichtem Material sehr beliebt.

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| mtextur ID                          | 94916   |
| Hersteller                          | CREABETON AG  |
| Hersteller-Email                    | info@creabeton.ch   |
| Produktlinie                        | Feinsteinzeug Gehwegplatten GRANITO   |
| Produktlinien Info                  | "Schön wie das Original aus dem Steinbruch aber robuster und beständiger. Die GRANITO Feinsteinzeug Gehwegplatten sprechen eine moderne Formsprache mit dem Gewissen Etwas an Natürlichkeit - geschuldet der Kombination aus vollkantigen Kanten, der strukturierten Oberfläche sowie deren Maserung. Unsere Feinsteinzeug Gehwegplatten sind aufgrund ihres extrem hartem und dichtem Material sehr beliebt. |
| Materialname                        | Anthracite  |
| Materialtyp                         | Stein / Platten   |
| Material Info                       | Oberfläche: strukturiert   Kanten: vollkantig   |
| eBKP                                | G 2.2 Bodenbelag  |
| IFC                                 | IfcCovering / IfcSlab.Floor   |
| Anwendungsbereich (mtextur Classic) | Innen / Boden<br>Aussen / Boden   |
| Lieferzonen                         | CH / LI   |
| Grösse der CAD- & BIM-Textur        | Höhe: 2400.0 mm / Breite: 2400.0 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 = 600 mm / Dicke = 20 mm   |
| min. Format     | Länge = 600 mm / Breite = 600 mm / Dicke = 20 mm   |
| Materialgewicht | 45.0 kg/m <sup>2</sup>   |
| Kennwerte Info  | "Gehwegplatten Höhe 2 cm eignen sich für Flachdächer, Terrassen, Balkone usw. mit geringer Belastung. Feinsteinzeug Gehwegplatten müssen mit Abstandhaltern verlegt werden. Rutschwert R11." |

**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.