

**CREABETON**

VIEW

## **Anthrazit**

### **H Verbundsteine fein gefast**

### **CREABETON AG**

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

**Type:**    **Stone | Interlocking paver**

anthrazit, haufwerksporig, fino, fein gefast, H 6 cm

Die fein gefasteten Kanten verleihen HVerbundstein-Belägen nebst einer sanften Optik auch hervorragende Rolleigenschaften. Die H-Form sorgt für eine perfekte Verbindung und sichere Verzahnung der Steine untereinander. Damit hält die Fläche auch dem rollenden Verkehr stand. Für eine effiziente Platzentwässerung steht der HSickerstein zur Verfügung, der sich problemlos mit dem HVerbundstein kombinieren lässt.

|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| mtextur ID                            | 17438  |
| Manufacturer                          | CREABETON AG   |
| Manufacturer-Email                    | <a href="mailto:info@creabeton.ch">info@creabeton.ch</a>   |
| Product Line                          | H Verbundsteine fein gefast  |
| Product Line Info                     | Die fein gefasteten Kanten verleihen HVerbundstein-Belägen nebst einer sanften Optik auch hervorragende Rolleigenschaften. Die H-Form sorgt für eine perfekte Verbindung und sichere Verzahnung der Steine untereinander. Damit hält die Fläche auch dem rollenden Verkehr stand. Für eine effiziente Platzentwässerung steht der HSickerstein zur Verfügung, der sich problemlos mit dem HVerbundstein kombinieren lässt. |
| Material Name                         | Anthrazit  |
| Type                                  | Stone / Interlocking paver   |
| Material Info                         | anthrazit, haufwerksporig, fino, fein gefast, H 6 cm   |
| eBKP                                  | G 2.2 Bodenbelag / G 2.2 Finished floor coverings  |
| IFC                                   | IfcCovering / IfcSlab.Floor  |
| Area of application (mtextur Classic) | Outside / Floor  |
| Delivery zones                        | CH / LI  |
| Size of the CAD & BIM texture         | Height: 2520.0 mm / Width: 2400.0 mm   |

#### IMPORTANT LEGAL INFORMATION FOR USAGE OF THE MTEXTUR-DATABASE AND MTEXTUR DATASHEET:

In the mtextur-database and the mtextur-datasheet you can find a variety of high-quality digitalized materials, classified according material-type and subtype, color scope, field of application, manufacturer and product-line. The liability of the colors and the pattern of a CAD-texture can not always be guaranteed. For binding samples and additional questions please get in contact with the manufacturer or reseller directly (request link on material page). The information found on the mtextur-database is carefully collected and tested. Nevertheless are there possibilities for mistakes or wrong information. The publisher, h2c GmbH, the according manufacturers and resellers are not liable for any missing or incorrect information and its outcome, except h2c GmbH acts insofar willful.

|                      |  |
|----------------------|--|
| max. Length / Format | Length = 200 mm / Width = 165 mm / Thickness = 100 mm  |
| min. Format          | Length = 200 mm / Width = 165 mm / Thickness = 60 mm   |
| Material code        | 133982   |
| Weight               | 135.0 kg/m <sup>2</sup>  |
| Characteristics Info | H Verbundsteine H 10 cm werden auf Anfrage produziert. Die Masse der Verbundsteine sind Rastermasse. Der H Verbundstein hat sehr gute Rolleigenschaften, da er nur leicht gefast ist (Kantenschutzwirkung). Ein bewährtes Verbundsteinsystem in H-Form. Kombinierbar mit H Sickerstein fino Prod.-Nr. J4039. Maschinell verlegbare Varianten siehe Seiten «Maschinelles Verlegen». Aussagen betreffend Oberflächenstruktur, Farben und Ausblühungen siehe technische Hinweise für Betonprodukte. |

## IMPORTANT LEGAL INFORMATION FOR USAGE OF THE MTEXTUR-DATABASE AND MTEXTUR DATASHEET:

In the mtextur-database and the mtextur-datasheet you can find a variety of high-quality digitalized materials, classified according material-type and subtype, color scope, field of application, manufacturer and product-line. The liability of the colors and the pattern of a CAD-texture can not always be guaranteed. For binding samples and additional questions please get in contact with the manufacturer or reseller directly (request link on material page). The information found on the mtextur-database is carefully collected and tested. Nevertheless are there possibilities for mistakes or wrong information. The publisher, h2c GmbH, the according manufacturers and resellers are not liable for any missing or incorrect information and its outcome, except h2c GmbH acts insofar willful.