

**braun|steine**  
seit 1875

VIEW

## **Nr. 200 Greige**

### **VELVET CONCRETE TERRASSENPLATTE**

**braun-steine GmbH**

<https://www.braun-steine.de/> | [info@braun-steine.de](mailto:info@braun-steine.de)

**Type:**    **Stone | Flag / Flagstone**

75/37,5 Kreuzfuge

Extravagant und funktional - Edler Quarzit-Glimmer-Vorsatz, samtige Textur und moderne Farben machen diese Terrassenplatte zum besonderen Highlight. Sie lässt sich einfach verlegen und die geringe Plattendicke ermöglicht zahlreiche Anwendungen. Die Abstandshalter sorgen für ein schmales Fugenbild, das perfekt auf das klassische Architekturmaß des Plattenformats abgestimmt ist. Für durchgängige Gestaltungskonzepte gibt es auch das Plasterstein-System VELVET CONCRETE®.

mtextur ID	98639
Manufacturer	braun-steine GmbH
Manufacturer-Email	info@braun-steine.de
Product Line	VELVET CONCRETE TERRASSENPLATTE
Product Line Info	Extravagant und funktional - Edler Quarzit-Glimmer-Vorsatz, samtige Textur und moderne Farben machen diese Terrassenplatte zum besonderen Highlight. Sie lässt sich einfach verlegen und die geringe Plattendicke ermöglicht zahlreiche Anwendungen. Die Abstandshalter sorgen für ein schmales Fugenbild, das perfekt auf das klassische Architekturmaß des Plattenformats abgestimmt ist. Für durchgängige Gestaltungskonzepte gibt es auch das Plasterstein-System VELVET CONCRETE®.
Material Name	Nr. 200 Greige
Type	Stone / Flag / Flagstone
Material Info	75/37,5 Kreuzfuge
eBKP	G 2.2 Bodenbelag / G 2.2 Finished floor coverings
IFC	IfcCovering / IfcSlab.Floor
Area of application (mtextur Classic)	Outside / Floor
Delivery zones	DE
Size of the CAD & BIM texture	Height: 1500.0 mm / Width: 1500.0 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 = 746 mm / Width = 371 mm / Thickness = 50 mm
min. Format	Length = 0 mm / Width = 0 mm / Thickness = 0 mm
EN/DIN	1339
Weight	102.0 kg/m <sup>2</sup>
Slip resistance value	R11
Characteristics Info	<ul style="list-style-type: none"> <li>- geringe Plattendicke für viele Anwendungen</li> <li>- einfache Verlegung und schmale Fugengestaltung durch Abstandshalter</li> <li>- Minifase schützt vor Kantenbeschädigungen</li> <li>- Plattenformat im Architekturmaß 12,5</li> <li>- leichte Reinigung durch 3D Oberflächenschutz</li> <li>- edler Quarzit-Glimmer-Vorsatz</li> <li>- modernes Farbkonzept</li> </ul>

#### 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.