



ALZADO

## **Grau I**

### **Wasserdurchlässige Bodenbeläge**

#### **Holcim**

<http://www.holcim.ch> | [marketing-ch@holcim.com](mailto:marketing-ch@holcim.com)

**Tipo material:**    **Hormigón y cemento | Pavimento (cemento)**

Eine Auswahl an möglichen Farben von wasserdurchlässigen Oberflächenbelägen.

Sie fügen sich in alle Umgebungen nahtlos ein und bestechen durch ihre vielen Vorteile. Die festen Bodenbeläge sind offenporig, luft- sowie wasserdurchlässig und erlauben es, Hartflächen in ansprechender Weise zu gestalten, ohne sie zu versiegeln. Sie eignen sich für Trottoirs, Fusswege, Parkierungsflächen und zur individuellen ästhetische Gartengestaltung.

|                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| mtextur ID                           | 14476  |
| Fabricante                           | Holcim   |
| Email fabricante                     | marketing-ch@holcim.com  |
| Línea de producto                    | Wasserdurchlässige Bodenbeläge   |
| Detalles línea del producto          | Sie fügen sich in alle Umgebungen nahtlos ein und bestehen durch ihre vielen Vorteile. Die festen Bodenbeläge sind offenporig, luft- sowie wasserdurchlässig und erlauben es, Hartflächen in ansprechender Weise zu gestalten, ohne sie zu versiegeln. Sie eignen sich für Trottoirs, Fusswege, Parkierungsflächen und zur individuellen ästhetische Gartengestaltung. |
| Nombre material                      | Grau I   |
| Tipo material                        | Hormigón y cemento / Pavimento (cemento)   |
| Información material                 | Eine Auswahl an möglichen Farben von wasserdurchlässigen Oberflächenbelägen.   |
| eBKP                                 | G 2.2 Bodenbelag / G 2.2 Finished floor coverings  |
| IFC                                  | IfcCovering / IfcSlab.Floor  |
| Área de aplicación (mtextur Classic) | Exterior / Solado  |
| Zonas de entrega                     | CH / DE / NL / FR / IT / AT / BE / CA / US / ES / NO / LI / MX   |
| Tamaño de la textura CAD y BIM       | Altura: 1000.0 mm / Anchura: 1000.0 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.

## 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.