



VISTA FRONTALE

**Klinkergrau-nuanciert**  
**Kibo®**  
**KANN GmbH Baustoffwerke**

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

**Tipo: Pietra | Pavers**

Verlegemuster M 105 | 25x6,25

Zeitlos schön überzeugt das Riemchenpflaster Kibo vor allem durch die authentische Nachbildung alter gebrauchter Klinkersteine. Das Pflaster überzeugt im schmalen 4:1-Format von 25 x 6,25 x 8 cm, mit dem sich sowohl klassische als auch verschiedene kreative Verlegeverbände realisieren lassen. Kibo findet so nicht nur im rustikalen Umfeld ein Zuhause, sondern ebenso in Kombination mit zeitgemäßer Architektur.

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| mtextur ID                         | 114325  |
| Produttore                         | <a href="#">KANN GmbH Baustoffwerke</a>   |
| Email Produttore                   | <a href="mailto:info@kann.de">info@kann.de</a>  |
| Linea di prodotto                  | Kibo®   |
| Informazioni linea di prodotto     | Zeitlos schön überzeugt das Riemchenpflaster Kibo vor allem durch die authentische Nachbildung alter gebrauchter Klinkersteine. Das Pflaster überzeugt im schmalen 4:1-Format von 25 x 6,25 x 8 cm, mit dem sich sowohl klassische als auch verschiedene kreative Verlegeverbände realisieren lassen. Kibo findet so nicht nur im rustikalen Umfeld ein Zuhause, sondern ebenso in Kombination mit zeitgemäßer Architektur. |
| Nome del materiale                 | Klinkergrau-nuanciert   |
| Tipo                               | Pietra / Pavers   |
| Informazioni materiale             | Verlegemuster M 105   25x6,25   |
| eBKP                               | G 2.2 Rivestimento finale di pavimenti  |
| IFC                                | IfcCovering / IfcSlab.Floor   |
| Area di applicazione               | Esterno / Pavimento   |
| Zone di consegna                   | DE  |
| Dimensione della texture CAD & BIM | Altezza: 2000.0 mm / Ampio: 2000.0 mm   |

## Avvertenza legale importante sull'utilizzo del database mtextur e della scheda tecnica mtextur

Il database mtextur e le schede tecniche mtextur presentano una selezione di materiali da costruzione digitalizzati, classificati per tipologia di materiale, sottotipologia, gamma cromatica, ambito di applicazione, produttore e linea di prodotto. Tutti i contenuti sono forniti esclusivamente a scopo informativo e di supporto alla progettazione e sono non vincolanti. L'aspetto cromatico, la trama, le caratteristiche superficiali e la scala delle texture CAD & BIM possono differire dai prodotti effettivamente forniti dai rispettivi produttori. Non viene fornita alcuna dichiarazione o garanzia in merito all'accuratezza o alla completezza delle rappresentazioni digitali. Per campioni vincolanti, specifiche tecniche e informazioni specifiche di prodotto, fanno fede esclusivamente i produttori o i distributori competenti, che devono essere contattati direttamente (link di richiesta disponibile per ciascun materiale). I contenuti sono redatti con la dovuta cura e secondo le migliori conoscenze disponibili; tuttavia errori, omissioni o discrepanze non possono essere completamente esclusi. L'editore del database mtextur, h2c GmbH, così come i produttori e i distributori indicati, declinano espressamente qualsiasi responsabilità, diretta o indiretta, inclusi danni consequenziali, incidentali o perdite economiche, derivanti dall'uso del database mtextur o delle schede tecniche mtextur. La responsabilità è assunta esclusivamente in caso di dolo.

**Avvertenza legale importante sull'utilizzo del database mtextur e della scheda tecnica mtextur**

Il database mtextur e le schede tecniche mtextur presentano una selezione di materiali da costruzione digitalizzati, classificati per tipologia di materiale, sottotipologia, gamma cromatica, ambito di applicazione, produttore e linea di prodotto. Tutti i contenuti sono forniti esclusivamente a scopo informativo e di supporto alla progettazione e sono non vincolanti. L'aspetto cromatico, la trama, le caratteristiche superficiali e la scala delle texture CAD & BIM possono differire dai prodotti effettivamente forniti dai rispettivi produttori. Non viene fornita alcuna dichiarazione o garanzia in merito all'accuratezza o alla completezza delle rappresentazioni digitali. Per campioni vincolanti, specifiche tecniche e informazioni specifiche di prodotto, fanno fede esclusivamente i produttori o i distributori competenti, che devono essere contattati direttamente (link di richiesta disponibile per ciascun materiale). I contenuti sono redatti con la dovuta cura e secondo le migliori conoscenze disponibili; tuttavia errori, omissioni o discrepanze non possono essere completamente esclusi. L'editore del database mtextur, h2c GmbH, così come i produttori e i distributori indicati, declinano espressamente qualsiasi responsabilità, diretta o indiretta, inclusi danni consequenziali, incidentali o perdite economiche, derivanti dall'uso del database mtextur o delle schede tecniche mtextur. La responsabilità è assunta esclusivamente in caso di dolo.