



VISTA FRONTALE

## **Anthrazit**

### **MultiTec-Linearfuge**

### **KANN GmbH Baustoffwerke**

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

**Tipo:**     **Pietra | Pietra eco**

Verlegemuster M 103 | 40x20 | Rasenfuge

Mit MultiTec-Linearfuge setzen Sie auf ein Pflastersystem, das nicht nur durch seine ökologische Ausrichtung, sondern auch durch sein ansprechendes Design besticht. Die 30 mm breiten Rasenfugen sorgen für lebendige, grüne Akzente, die einen harmonischen Kontrast zu den betonglatten Oberflächen in den modernen Farbtönen anthrazit und grau schaffen. Die lineare Gestaltung verleiht jedem Außenbereich eine klare, elegante Struktur, die sowohl zeitgemäß als auch einladend wirkt.

mtextur ID	118675
Produttore	KANN GmbH Baustoffwerke
Email Produttore	info@kann.de
Linea di prodotto	MultiTec-Linearfuge
Informazioni linea di prodotto	Mit MultiTec-Linearfuge setzen Sie auf ein Pflastersystem, das nicht nur durch seine ökologische Ausrichtung, sondern auch durch sein ansprechendes Design besticht. Die 30 mm breiten Rasenfugen sorgen für lebendige, grüne Akzente, die einen harmonischen Kontrast zu den betonglatten Oberflächen in den modernen Farbtönen anthrazit und grau schaffen. Die lineare Gestaltung verleiht jedem Außenbereich eine klare, elegante Struktur, die sowohl zeitgemäß als auch einladend wirkt.
Nome del materiale	Anthrazit
Tipo	Pietra / Pietra eco
Informazioni materiale	Verlegemuster M 103   40x20   Rasenfuge
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: 2400.0 mm / Ampio: 2400.0 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.