



VISTA FRONTALE

**anthrazit**  
**MultiTec-Öko**  
**KANN GmbH Baustoffwerke**

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

**Tipo:** Pietra | Pietra eco

Verlegemuster M 103 | 40x20 | Rasenfuge

Die MultiTec-Öko Pflastersteine sind genau das Richtige für Sie, wenn Sie Belastbarkeit mit natürlichem Charme kombinieren möchten. Die breiten Rasenfugen dieser Ökopflastersteine sorgen für einen Grünanteil, der fast einen Drittel der Fläche ausmacht und somit Garagen- und Hofeinfahrten in schöne Flächen mit Grünakzenten verwandelt. Außerdem stellen die 30 mm breiten Sickerfugen der Pflastersteine eine hervorragende Möglichkeit dar, um Überschwemmungen vorzubeugen, da das Wasser durch sie auf natürliche Weise im Boden versickert.

mtextur ID	118683
Produttore	<a href="#">KANN GmbH Baustoffwerke</a>
Email Produttore	<a href="mailto:info@kann.de">info@kann.de</a>
Linea di prodotto	MultiTec-Öko
Informazioni linea di prodotto	Die MultiTec-Öko Pflastersteine sind genau das Richtige für Sie, wenn Sie Belastbarkeit mit natürlichem Charme kombinieren möchten. Die breiten Rasenfugen dieser Ökopflastersteine sorgen für einen Grünanteil, der fast einen Drittels der Fläche ausmacht und somit Garagen- und Hofeinfahrten in schöne Flächen mit Grünakzenten verwandelt. Außerdem stellen die 30 mm breiten Sickerfugen der Pflastersteine eine hervorragende Möglichkeit dar, um Überschwemmungen vorzubeugen, da das Wasser durch sie auf natürliche Weise im Boden versickert.
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.