



VISTA FRONTALE

Granit
Planolith®
KANN GmbH Baustoffwerke

<https://www.kann.de/> | info@kann.de

Tipo: Pietra | Pavers

Verlegemuster M 201 | 32x16 und 16x16

Die Pflastersteine Planolith, erhältlich in den Farben Granit und Basananthrazit, sind ideal für ein zeitloses und schlichtes Design. Die wassergestrahlte Natursteinsplitt-Oberfläche sowie schmale Fugen schaffen repräsentative Flächen vor oder hinter dem Haus, damit Sie es sich auf Ihrer Terrasse gemütlich machen können oder die Einfahrt zum echten Hingucker wird. Dabei gehen Komfort und Sicherheit Hand in Hand, denn auf dem ebenen, griffigen Belag laufen und fahren Sie angenehm und sicher.

mtextur ID	88153
Produttore	KANN GmbH Baustoffwerke
Email Produttore	info@kann.de
Linea di prodotto	Planolith®
Informazioni linea di prodotto	Die Pflastersteine Planolith, erhältlich in den Farben Granit und Basananthrazit, sind ideal für ein zeitloses und schlichtes Design. Die wassergestrahlte Natursteinsplitt-Oberfläche sowie schmale Fugen schaffen repräsentative Flächen vor oder hinter dem Haus, damit Sie es sich auf Ihrer Terrasse gemütlich machen können oder die Einfahrt zum echten Hingucker wird. Dabei gehen Komfort und Sicherheit Hand in Hand, denn auf dem ebenen, griffigen Belag laufen und fahren Sie angenehm und sicher.
Nome del materiale	Granit
Tipo	Pietra / Pavers
Informazioni materiale	Verlegemuster M 201 32x16 und 16x16
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: 1920.0 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.