



VISTA FRONTALE

Nero Bianco
Keno®
KANN GmbH Baustoffwerke

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

Tipo: Pietra | Pavers

Verlegemuster M 103 | 40x20

Das Gestaltungspflaster Keno präsentiert sich in drei harmonischen Farbtönen und ist im Format 40 x 20 x 6 cm erhältlich. Es ist für nahezu alle Einsatzgebiete im privaten Umfeld geeignet und ein echter Allrounder für jeden Lieblingsplatz: Keno ist aufgrund der geringeren Dicke leicht zu verlegen – und gleichzeitig problemlos mit dem PKW zu befahren.

mtextur ID	<u>114301</u>
Produttore	<u>KANN GmbH Baustoffwerke</u>
Email Produttore	<u>info@kann.de</u>
Linea di prodotto	<u>Keno®</u>
Informazioni linea di prodotto	Das Gestaltungspflaster Keno präsentiert sich in drei harmonischen Farbtönen und ist im Format 40 x 20 x 6 cm erhältlich. Es ist für nahezu alle Einsatzgebiete im privaten Umfeld geeignet und ein echter Allrounder für jeden Lieblingsplatz: Keno ist aufgrund der geringeren Dicke leicht zu verlegen – und gleichzeitig problemlos mit dem PKW zu befahren.
Nome del materiale	<u>Nero Bianco</u>
Tipo	<u>Pietra / Pavers</u>
Informazioni materiale	<u>Verlegemuster M 103 40x20</u>
eBKP	<u>G 2.2 Rivestimento finale di pavimenti</u>
IFC	<u>IfcCovering / IfcSlab.Floor</u>
Area di applicazione	<u>Esterno / Pavimento</u>
Zone di consegna	<u>DE</u>
Dimensione della texture CAD & BIM	<u>Altezza: 2400.0 mm / Ampio: 2400.0 mm</u>

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.