



VISTA FRONTALE

**Zementgrau strukturiert
Phero® BETONPLUS
KANN GmbH Baustoffwerke**

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

Tipo: Pietra | Pavers

Verlegemuster M 151 | 120x120

Nahezu nahtlos fügt sich Phero BETONPLUS auf Ihrer Terrasse zu einer durchgängig wirkenden Fläche im luxuriösen Sichtbetonlook zusammen. Durch den geringen Fugenanteil kann sich die zeitlose Schönheit fast ohne Aufteilungen und Unterbrechungen entfalten. Jeder Quadratmillimeter dieser XXL-Platte im puristischen Zementlook ist auf großzügig dimensionierte Ausdruckskraft ausgelegt – cool, elegant und authentisch.

mtextur ID	106529
Produttore	KANN GmbH Baustoffwerke
Email Produttore	info@kann.de
Linea di prodotto	Phero® BETONPLUS
Informazioni linea di prodotto	Nahezu nahtlos fügt sich Phero BETONPLUS auf Ihrer Terrasse zu einer durchgängig wirkenden Fläche im luxuriösen Sichtbetonlook zusammen. Durch den geringen Fugenanteil kann sich die zeitlose Schönheit fast ohne Aufteilungen und Unterbrechungen entfalten. Jeder Quadratmillimeter dieser XXL-Platte im puristischen Zementlook ist auf großzügig dimensionierte Ausdruckskraft ausgelegt – cool, elegant und authentisch.
Nome del materiale	Zementgrau strukturiert
Tipo	Pietra / Pavers
Informazioni materiale	Verlegemuster M 151 120x120
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.