



VISTA FRONTALE

## Muschelkalk-nuanciert

Via Leano®-Platten

KANN GmbH Baustoffwerke

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

**Tipo:**    **Pietra | Lastra di pietra**

Verlegemuster M 951

Das Via Leano-System mit seinen nuancierten Farben wird durch farblich abgestimmte Terrassenplatten ergänzt. Die Platten mit den gealterten Kanten passen perfekt zu historischer aber auch zu moderner Architektur und verwandeln jede Terrasse in einen Lieblingsplatz mit lebendig-freundlicher Optik. Die Platten sind im Läuferverband pro Lage vorgemischt und enthalten die Formate 26,5 x 26,5 x 5 cm, 33,1 x 26,5 x 5 cm und 53 x 26,5 x 5 cm.

mtextur ID	89599
Produttore	KANN GmbH Baustoffwerke
Email Produttore	info@kann.de
Linea di prodotto	Via Leano®-Platten
Informazioni linea di prodotto	Das Via Leano-System mit seinen nuancierten Farben wird durch farblich abgestimmte Terrassenplatten ergänzt. Die Platten mit den gealterten Kanten passen perfekt zu historischer aber auch zu moderner Architektur und verwandeln jede Terrasse in einen Lieblingsplatz mit lebendig-freundlicher Optik. Die Platten sind im Läuferverband pro Lage vorgemischt und enthalten die Formate 26,5 x 26,5 x 5 cm, 33,1 x 26,5 x 5 cm und 53 x 26,5 x 5 cm.
Nome del materiale	Muschelkalk-nuanciert
Tipo	Pietra / Lastra di pietra
Informazioni materiale	Verlegemuster M 951
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: 1591.0 mm / Ampio: 2053.0 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.