



VISTA FRONTALE

## Muschelkalk-nuanciert

### MultiTec-Color

### KANN GmbH Baustoffwerke

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

#### Tipo: **Pietra | Pavers**

Verlegemuster wilder Verband | 60x40, 40x40, 40x20 und 20x20

Ob strukturiert im Reihenverband oder verspielt im wilden Verband – mit den Pflastersteinen MultiTec-Color gelingt die Gestaltung Ihres Lieblingsplatzes garantiert. Die unterschiedlichen Formate bieten eine Vielfalt an Verlegemustern und ermöglichen somit eine flexible Zusammenstellung für Ihre ganz eigene Terrasse oder Einfahrt. Das natürliche Farbspiel der betonglatten Pflastersteine haucht selbst großen Flächen Leben ein und bleibt dabei dennoch schlicht und unaufdringlich.

mtextur ID	89587
Produttore	KANN GmbH Baustoffwerke
Email Produttore	info@kann.de
Linea di prodotti	MultiTec-Color
Informazioni Linea di prodotti	Ob strukturiert im Reihenverband oder verspielt im wilden Verband – mit den Pflastersteinen MultiTec-Color gelingt die Gestaltung Ihres Lieblingsplatzes garantiert. Die unterschiedlichen Formate bieten eine Vielfalt an Verlegemustern und ermöglichen somit eine flexible Zusammenstellung für Ihre ganz eigene Terrasse oder Einfahrt. Das natürliche Farbspiel der betonglatten Pflastersteine haucht selbst großen Flächen Leben ein und bleibt dabei dennoch schlicht und unaufdringlich.
Nome del materiale	Muschelkalk-nuanciert
Tipo	Pietra / Pavers
Informazioni materiale	Verlegemuster wilder Verband   60x40, 40x40, 40x20 und 20x20
eBKP	G 2.2 Bodenbelag / G 2.2 Rivestimento finale di pavimenti
IFC	IfcCovering / IfcSlab.Floor
Area di applicazione (mtextur Classic)	Esterno / Pavimento
Zone di consegna	DE
Dimensione della texture CAD & BIM	Altezza: 2400.0 mm / Ampio: 2400.0 mm

#### IMPORTANTI INFORMAZIONI LEGALI PER L'UTILIZZO DELLA SCHEDA TECNICA MTEXTUR E MTEXTUR:

Nella banca dati mtextur e nella scheda tecnica mtextur troverete una selezione di materiali digitalizzati di alta qualità, classificati per tipo e sottotipo di materiale, gamma di colori, campo di applicazione, produttore e linea di prodotti. La precisione del colore delle texture CAD non può essere sempre garantita, così come il disegno della texture CAD può differire dal prodotto offerto dal produttore. Per i campioni di rilegatura si prega di contattare direttamente il rispettivo produttore o il reparto vendite (link di richiesta al materiale). Saranno lieti di rispondere a qualsiasi ulteriore domanda o di fornire informazioni. Le informazioni sul database mtextur sono state compilate al meglio delle nostre conoscenze e testate con cura. Tuttavia, non si possono escludere completamente gli errori. L'editore, la h2c GmbH e i rispettivi produttori e distributori non si assumono alcuna responsabilità legale per eventuali informazioni errate rimanenti e le loro conseguenze, a meno che la h2c GmbH non agisca intenzionalmente.

**IMPORTANTI INFORMAZIONI LEGALI PER L'UTILIZZO DELLA SCHEDA TECNICA MTEXTUR E MTEXTUR:**

Nella banca dati mtextur e nella scheda tecnica mtextur troverete una selezione di materiali digitalizzati di alta qualità, classificati per tipo e sottotipo di materiale, gamma di colori, campo di applicazione, produttore e linea di prodotti. La precisione del colore delle texture CAD non può essere sempre garantita, così come il disegno della texture CAD può differire dal prodotto offerto dal produttore. Per i campioni di rilegatura si prega di contattare direttamente il rispettivo produttore o il reparto vendite (link di richiesta al materiale). Saranno lieti di rispondere a qualsiasi ulteriore domanda o di fornire informazioni. Le informazioni sul database mtextur sono state compilate al meglio delle nostre conoscenze e testate con cura. Tuttavia, non si possono escludere completamente gli errori. L'editore, la h2c GmbH e i rispettivi produttori e distributori non si assumono alcuna responsabilità legale per eventuali informazioni errate rimanenti e le loro conseguenze, a meno che la h2c GmbH non agisca intenzionalmente.