



VISTA FRONTALE

Grau 30 x 30 Kreuzfuge

VS 5® Schwerlastpflastersteine mit 5-facher Verschiebesicherung

CREABETON AG

<https://creabeton.ch/> | info@creabeton.ch

Tipo: Pietra | Pavers

Maschinelle Verlegung

Der VS 5® ist ein Betonpflastersteinsystem mit Quadrat- und Rechtecksteinen. Die Nocken an den vier Steinseiten und die Profilierung an der Steinunterseite ergeben die fünffache Verschiebesicherung. Diese Bauweise der Steine geben dem Pflasterbelag die stabile Lage bei horizontaler und vertikaler Beanspruchung. Mit 5-facher Verschiebesicherung.

mtextur ID	21087
Produttore	CREABETON AG
Email Produttore	info@creabeton.ch
Linea di prodotti	VS 5® Schwerlastpflastersteine mit 5-facher Verschiebesicherung.
Informazioni Linea di prodotti	Der VS 5® ist ein Betonpflastersteinsystem mit Quadrat- und Rechtecksteinen. Die Nocken an den vier Steinseiten und die Profilierung an der Steinunterseite ergeben die fünffache Verschiebesicherung. Diese Bauweise der Steine geben dem Pflasterbelag die stabile Lage bei horizontaler und vertikaler Beanspruchung. Mit 5-facher Verschiebesicherung.
Nome del materiale	Grau 30 x 30 Kreuzfuge
Tipo	Pietra / Pavers
Informazioni materiale	Maschinelle Verlegung
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	CH / LI
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.

Caratteristiche	glatt, gefast
-----------------	---------------

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.