



**CREABETON**

VISTA FRONTALE

## Grau 30 x 30 Englisch

**VS 5® Schwerlastpflastersteine mit 5-facher Verschiebesicherung  
CREABETON AG**

<https://creabeton.ch/> | [info@creabeton.ch](mailto: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 Verschiebesicherheit. Diese Bauweise der Steine geben dem Pflasterbelag die stabile Lage bei horizontaler und vertikaler Beanspruchung. Mit 5-facher Verschiebesicherung.

mtextur ID	<u>17465</u>
Produttore	<u>CREABETON AG</u>
Email Produttore	<u>info@creabeton.ch</u>
Linea di prodotto	<u>VS 5® Schwerlastpflastersteine mit 5-facher Verschiebesicherung.</u>
Informazioni linea di prodotto	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 Verschiebesicherheit. Diese Bauweise der Steine geben dem Pflasterbelag die stabile Lage bei horizontaler und vertikaler Beanspruchung. Mit 5-facher Verschiebesicherung.
Nome del materiale	<u>Grau 30 x 30 Englisch</u>
Tipo	<u>Pietra / Pavers</u>
Informazioni materiale	<u>Maschinelle Verlegung</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>CH / LI</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.

## Caratteristiche

glatt, gefast

### 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.