

CREABETON



VISTA FRONTALE

Anthrazit Einzelfarbe

FRIEDA® FORMATO Pflastersteine

CREABETON AG

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

Tipo: Pietra | Pavers

Muster Formato 3, anthrazit, strukturiert, Kanten gebrochen

Mit unserem gutgelaunten Markenprodukt FRIEDA® FORMATO lassen sich sehr schöne Plätze und Wege gestalten. Durch die grösseren Steinformaten beim FRIEDA®
FORMATO wirkt die Optik grosszügig, wobei die Höhe der Steine, wie beim FRIEDA®, gleich ist. Auch die Farben werden mit dem gleichen Rezept hergestellt. Dem Kombinieren von Steingrössen und Farben sind damit kaum mehr Grenzen gesetzt.

mtextur ID	21806
Produttore	CREABETON AG
Email Produttore	info@creabeton.ch
Linea di prodotto	FRIEDA® FORMATO Pflastersteine
Informazioni linea di prodotto	Mit unserem gutgelaunten Markenprodukt FRIEDA® FORMATO lassen sich sehr schöne Plätze und Wege gestalten. Durch die grösseren Steinformaten beim FRIEDA® FORMATO wirkt die Optik grosszügig, wobei die Höhe der Steine, wie beim FRIEDA®, gleich ist. Auch die Farben werden mit dem gleichen Rezept hergestellt. Dem Kombinieren von Steingrössen und Farben sind damit kaum mehr Grenzen gesetzt.
Nome del materiale	Anthrazit Einzelfarbe
Tipo	Pietra / Pavers
Informazioni materiale	Muster Formato 3, anthrazit, strutturiert, Kanten gebrochen
eBKP	G 2.2 Rivestimento finale di pavimenti
IFC	IfcCovering / IfcSlab.Floor
Area di applicazione	Esterno / Pavimento
Zone di consegna	CH / LI
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.

Lungo max. / Format	Larghezza = 200 mm / Spessore = 70 mm
min. Formato	Larghezza = 200 mm / Spessore = 70 mm
Codice materiale	113222
Peso	160.0 kg/m ²
Caratteristiche	FRIEDA® FORMATO Pflastersteine sind nur palettiert erhältlich. Sie werden nur lagenweise gemischt abgegeben und können nicht einzeln pro Grösse bezogen werden. Kleinste Liefermenge: 1 Lage (0.96 m ²). Eine Lage besteht aus folgenden Pflastersteinen: 8 Stk.: 298 x 198 x 70 mm, 8 Stk.: 198 x 198 x 70 mm, 8 Stk.: 198 x 98 x 70 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.