



CREABETON

VISTA FRONTALE

Naturgrau
SLADE Gehwegplatten
CREABETON AG

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

Tipo: Pietra | Lastra di pietra

Englisch Viertelversatz

Schieferstruktur – SLADE Gehwegplatten weisen 2-seitig Nocken von 0.2 cm auf. Gehwegplatten H 5 cm eignen sich für Flachdächer, Terrassen, Balkone usw. mit geringer Belastung. Andere Formate werden auf Bestellung zugeschnitten. Für Fräsanbeiten wird ein Zuschlag verrechnet. Rutschwert R12 (GS3).

mtextur ID	64511
Produttore	CREABETON AG
Email Produttore	info@creabeton.ch
Linea di prodotto	SLADE Gehwegplatten
Informazioni linea di prodotto	Schieferstruktur – SLADE Gehwegplatten weisen 2-seitig Nocken von 0.2 cm auf. Gehwegplatten H 5 cm eignen sich für Flachdächer, Terrassen, Balkone usw. mit geringer Belastung. Andere Formate werden auf Bestellung zugeschnitten. Für Fräsanbeiten wird ein Zuschlag verrechnet. Rutschwert R12 (GS3).
Nome del materiale	Naturgrau
Tipo	Pietra / Lastra di pietra
Informazioni materiale	Englisch Viertelversatz
eBKP	G 2.2 Rivestimento finale di pavimenti
IFC	IfcCovering / IfcSlab.Floor
Area di applicazione	Esterno / Pavimento
Zone di consegna	LI / CH
Dimensione della texture CAD & BIM	Altezza: 1900.0 mm / Ampio: 1900.0 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	Lunghezza = 950 mm / Larghezza = 475 mm / Spessore = 50 mm
min. Formato	Lunghezza = 900 mm / Larghezza = 475 mm / Spessore = 50 mm
Peso	112.5 kg/m ²
Valore di scorrimento	12

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.