



VISTA FRONTALE

## Kristall-Anthrazit 80x20 kreuzfuge

### ESTADO SKY Platten mit Nocken

### CREABETON AG

<https://creabeton.ch/> | [info@creabeton.ch](mailto:info@creabeton.ch)

**Tipo:**    **Pietra | Lastra di pietra**

Platten mit Nocken vollkantig geschliffen

Mit den schlanken Plattenformaten und der aussergewöhnlichen Optik der kristallinen und geschliffenen Oberfläche etabliert sich ein völlig neues Outdoor-Gefühl. Die vollkantigen Platten mit Nocken sind bedingt mit dem PW befahrbar. Schöne Verlegemuster entstehen durch das versetzte Verlegen der schmalen und etwas breiteren Platten.

mtextur ID	22538
Produttore	CREABETON AG
Email Produttore	<a href="mailto:info@creabeton.ch">info@creabeton.ch</a>
Linea di prodotto	ESTADO SKY Platten mit Nocken
Informazioni linea di prodotto	Mit den schlanken Plattenformaten und der aussergewöhnlichen Optik der kristallinen und geschliffenen Oberfläche etabliert sich ein völlig neues Outdoor-Gefühl. Die vollkantigen Platten mit Nocken sind bedingt mit dem PW befahrbar. Schöne Verlegemuster entstehen durch das versetzte Verlegen der schmalen und etwas breiteren Platten.
Nome del materiale	Kristall-Anthrazit 80x20 kreuzfuge
Tipo	Pietra / Lastra di pietra
Informazioni materiale	Platten mit Nocken vollkantig geschliffen
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: 2000.0 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.

Peso	180.0 kg/m <sup>2</sup>
Caratteristiche	Oberfläche: geschliffen   Kanten: vollkantig   Belastung: mit PW befahrbar

**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.