

**CREABETON**

VISTA FRONTALE

Anthrazit

TEGULA® SPLITT Ökosteine Kanten gebrochen

CREABETON AG

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

Tipo: Pietra | Pavers

Muster 11

Parkplätze, Garageneinfahrten, Wege und Plätze sind mit dem TEGULA® Ökostein stabil und umweltgerecht befestigt. Das Regenwasser versickert durch die Fugen und wird in den natürlichen Wasserkreislauf zurückgeführt. Dieses elegante Pflaster weist bearbeitete oder unbearbeitete Kanten auf, die ein interessantes Gesamtbild ergeben. Angeformte Abstandhalter sorgen für das leichte und wirtschaftliche Verlegen und verhindern ein Verschieben der Steine.

mtextur ID	21838
Produttore	CREABETON AG
Email Produttore	info@creabeton.ch
Linea di prodotti	TEGULA® SPLITT Ökosteine Kanten gebrochen
Informazioni Linea di prodotti	Parkplätze, Garageneinfahrten, Wege und Plätze sind mit dem TEGULA® Ökostein stabil und umweltgerecht befestigt. Das Regenwasser versickert durch die Fugen und wird in den natürlichen Wasserkreislauf zurückgeführt. Dieses elegante Pflaster weist bearbeitete oder unbearbeitete Kanten auf, die ein interessantes Gesamtbild ergeben. Angeformte Abstandhalter sorgen für das leichte und wirtschaftliche Verlegen und verhindern ein Verschieben der Steine.
Nome del materiale	Anthrazit
Tipo	Pietra / Pavers
Informazioni materiale	Muster 11
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: 1760.0 mm / Ampio: 1860.0 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.

Lungo max. / Format	Lunghezza = 232 mm / Larghezza = 172 mm / Spessore = 70 mm
min. Formato	Lunghezza = 232 mm / Larghezza = 172 mm / Spessore = 70 mm
Codice materiale	112651
Peso	149.0 kg/m ²
Caratteristiche	anthrazit, Kanten gebrochen, mit Nockenverbund, für Splittfugen, H 7 cm

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.