

**CREABETON**

UDSIGT

Melaphyr

TEGULA® Pflastersteine Kanten gebrochen

CREABETON AG

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

Type: Sten | Belægningssten

Kreuzfuge

Unverwechselbar im Charakter ist der Pflasterstein mit den gebrochenen Ecken und Kanten. Die Steine wirken, als wären sie von Hand bearbeitet. Der original TEGULA® ist ein Klassiker unter den Pflastersteinen mit hohem Nutzwert. Er ist robust und pflegeleicht und wird gern im rustikalen Umfeld eingesetzt. Spannende Eindrücke entstehen aber auch in der Symbiose mit moderner Architektur.

mtextur ID	17456
Fabrikant	CREABETON AG
Fabrikant e-mail	info@creabeton.ch
produktlinie	TEGULA® Pflastersteine Kanten gebrochen
produktlinieinfo	Unverwechselbar im Charakter ist der Pflasterstein mit den gebrochenen Ecken und Kanten. Die Steine wirken, als wären sie von Hand bearbeitet. Der original TEGULA® ist ein Klassiker unter den Pflastersteinen mit hohem Nutzwert. Er ist robust und pflegeleicht und wird gern im rustikalen Umfeld eingesetzt. Spannende Eindrücke entstehen aber auch in der Symbiose mit moderner Architektur.
Materiale navn	Melaphyr
Type	Sten / Belægningssten
Material Info	Kreuzfuge
eBKP	G 2.2 Bodenbelag / G 2.2 Finished floor coverings
IFC	IfcCovering / IfcSlab.Floor
Anvendelsesområde (mtextur Classic)	Uden for / Jord
Leveringszoner	CH / LI
Størrelse af CAD- og BIM-tekstur	Højde: 1920.0 mm / Bredde: 1760.0 mm

VIGTIGE RETSLIGE OPLYSNINGER TIL BRUG AF MTEXTUR-DATABASE OG MTEXTUR DATASHEET:

I mtextur-databasen og mtextur-databladet finder du et udvalg af digitaliserede materialer af høj kvalitet, klassificeret efter materialetype og subtype, farveområde, anvendelsesområde, producent og produktlinje. Det er ikke altid muligt at garantere farvenøjagtigheden af CAD-strukturer, ligesom mønstringen af CAD-tekstur kan afvige fra det produkt, som fabrikanten tilbyder. For bindende prøver, bedes du kontakte den respektive producent eller salg direkte (anmod om link til materialet). De står til din rådighed for yderligere spørgsmål og information. Oplysningerne i mtextur-databasen er samlet efter vores bedste viden og testet med omhu. Der kan dog ikke udelukkes fejl fuldstændigt. Udgifere, h2c GmbH og de respektive producenter og distributører påtager sig intet juridisk ansvar for forkerte oplysninger, der måtte forblive, og konsekvenserne heraf, medmindre h2c GmbH handler bevidst i denne forbindelse.

Materiale vægt	160.0 kg/m ²
Kendetegn	Kanten gebrochen, H 7 cm

VIGTIGE RETSLIGE OPLYSNINGER TIL BRUG AF MTEXTUR-DATABASE OG MTEXTUR DATASHEET:

I mtextur-databasen og mtextur-databladet finder du et udvalg af digitaliserede materialer af høj kvalitet, klassificeret efter materialetype og subtype, farveområde, anvendelsesområde, producent og produktlinje. Det er ikke altid muligt at garantere farvenøjagtigheden af CAD-strukturer, ligesom mønstringen af CAD-tekstur kan afvige fra det produkt, som fabrikanten tilbyder. For bindende prøver, bedes du kontakte den respektive producent eller salg direkte (anmod om link til materialet). De står til din rådighed for yderligere spørgsmål og information. Oplysningerne i mtextur-databasen er samlet efter vores bedste viden og testet med omhu. Der kan dog ikke udelukkes fejl fuldstændigt. Udleveren, h2c GmbH og de respektive producenter og distributører påtager sig intet juridisk ansvar for forkerte oplysninger, der måtte forblive, og konsekvenserne heraf, medmindre h2c GmbH handler bevidst i denne forbindelse.