

**CREABETON**

UDSIGT

Anthrazit Quadrat Englisch

CLASSIC® Sickersteine fino gefast

CREABETON AG

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

Type: **Sten | Nedsivningssten**

20/20

Der CLASSIC® Sickerstein ist ein wasser- und luftdurchlässiger Betonpflasterstein, der eine Fläche dauerhaft befestigt, ohne sie zu versiegeln. Dem CLASSIC® Sickerstein sieht man seine Offenheit nicht an. Der Eindruck täuscht. Der Sickerstein verfügt über jede Menge kleiner Poren, welche durchschnittliche Regenwassermengen problemlos versickern lassen. Die feinkörnige Oberfläche ist angenehm griffig und bietet einen hohen Geh- und Fahrkomfort.

mtextur ID	21069
Fabrikant	CREABETON AG
Fabrikant e-mail	info@creabeton.ch
produktlinie	CLASSIC® Sickersteine fino gefast
produktlinieinfo	Der CLASSIC® Sickerstein ist ein wasser- und luftdurchlässiger Betonpflasterstein, der eine Fläche dauerhaft befestigt, ohne sie zu versiegeln. Dem CLASSIC® Sickerstein sieht man seine Offenheit nicht an. Der Eindruck täuscht. Der Sickerstein verfügt über jede Menge kleiner Poren, welche durchschnittliche Regenwassermengen problemlos versickern lassen. Die feinkörnige Oberfläche ist angenehm griffig und bietet einen hohen Geh- und Fahrkomfort.
Materiale navn	Anthrazit Quadrat Englisch
Type	Sten / Nedsivningssten
Material Info	20/20
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: 1600.0 mm / Bredde: 1600.0 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. 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.

Maks. Længde / format	Længde = 200 mm / Bredde = 200 mm / Tykkelse = 60 mm
min. Format	Længde = 200 mm / Bredde = 200 mm / Tykkelse = 60 mm
Materiale kode	124947
Materiale vægt	133.0 kg/m ²
Kendetegn	haufwerksporig, fino, gefast, mit Nocken, H 6 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.