

**CREABETON**

UDSIGT

grau Muster 1

RAINA DRAIN Ökosteine fein gefast

CREABETON AG

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

Type: **Sten | Økosten & foringer**

glatt leicht gefast, H 8 cm

Der RAINA DRAIN Ökosteine leistet mit seiner beeindruckenden Versickerungsleistung einen wesentlichen Beitrag gegen die Bodenverdichtung. Dank seinen erweiterten Fugen versickert der RAINA DRAIN Ökosteine im Neuzustand mit einer Splittverfüllung ca. 2000l/s-ha. Dieser Ökosteine überzeugt aber auch mit seinem abwechselnden Design. Abwechslung ins Spiel bringen die 3 gemischten Formate des Ökosteins.

mtextur ID	114991
Fabrikant	CREABETON AG
Fabrikant e-mail	info@creabeton.ch
produktlinie	RAINA DRAIN Ökosteine fein gefast
produktlinieinfo	Der RAINA DRAIN Ökosteine leistet mit seiner beeindruckenden Versickerungsleistung einen wesentlichen Beitrag gegen die Bodenverdichtung. Dank seinen geweiteten Fugen versickert der RAINA DRAIN Ökosteine im Neuzustand mit einer Splittverfüllung ca. 2000l/s-ha. Dieser Ökosteine überzeugt aber auch mit seinem abwechselnden Design. Abwechslung ins Spiel bringen die 3 gemischten Formate des Ökosteins.
Materiale navn	grau Muster 1
Type	Sten / Økosten & foringer
Material Info	glatt leicht gefast, H 8 cm
eBKP	G 2.2 Finished floor coverings
IFC	IfcCovering / IfcSlab.Floor
Anvendelsesområde (mtextur Classic)	Uden for / Jord
Leveringszoner	LI / CH
Størrelse af CAD- og BIM-tekstur	Højde: 1500.0 mm / Bredde: 2000.0 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.

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. Udgiveren, 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.