



UDSIGT

Anthrazit

MultiTec-Aqua

KANN GmbH Baustoffwerke

<https://www.kann.de/> | info@kann.de

Type: **Sten | Økosten & foringer**

Verlegemuster Kreuzfuge | 20x20

Die ökologische Variante des funktionalen Klassikers punktet neben der hohen Belastbarkeit durch den KANNtec10-Verschiebeschutz mit einem wichtigen Umweltbonus: Das Regenwasser kann durch die 7 mm breiten Fugen ganz einfach in den Untergrund versickern. Die ökologischen Pflastersteine MultiTec-Aqua sind zudem perfekt mit dem MultiTec System kombinierbar, sodass Sie Ihren Lieblingsplatz vielseitig und naturfreundlich gestalten können.

| | |
|-------------------------------------|--|
| mtextur ID | 90002 |
| Fabrikant | KANN GmbH Baustoffwerke |
| Fabrikant e-mail | info@kann.de |
| produktlinie | MultiTec-Aqua |
| produktlinieinfo | Die ökologische Variante des funktionalen Klassikers punktet neben der hohen Belastbarkeit durch den KANNtec10-Verschiebeschutz mit einem wichtigen Umweltbonus: Das Regenwasser kann durch die 7 mm breiten Fugen ganz einfach in den Untergrund versickern. Die ökologischen Pflastersteine MultiTec-Aqua sind zudem perfekt mit dem MultiTec Sytem kombinierbar, sodass Sie Ihren Lieblingsplatz vielseitig und naturfreundlich gestalten können. |
| Materiale navn | Anthrazit |
| Type | Sten / Økosten & foringer |
| Material Info | Verlegemuster Kreuzfuge 20x20 |
| eBKP | G 2.2 Bodenbelag / G 2.2 Finished floor coverings |
| IFC | IfcCovering / IfcSlab.Floor |
| Anvendelsesområde (mtextur Classic) | Uden for / Jord |
| Leveringszoner | DE |
| Størrelse af CAD- og BIM-tekstur | Højde: 2000.0 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. 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.

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.