

**RINN**

UDSIGT

Cosmo medium Reihenverband Cool Grey 4

nube Cool Grey
Rinn Öffentlicher Raum

<https://www.rinn.net/oeffentlicher-raum.html> | architekt@rinn.net

Type: **Sten | Belægningssten**

Im nube Farbkonzept können Sie frei kombinieren. Es besteht aus drei Farbstimmungen mit je vier Farben, von hell bis dunkel, von Eins bis Vier.

mtextur ID	98050
Fabrikant	Rinn Öffentlicher Raum
Fabrikant e-mail	architekt@rinn.net
produktlinie	nube Cool Grey
produktlinieinfo	Im nube Farbkonzept können Sie frei kombinieren. Es besteht aus drei Farbstimmungen mit je vier Farben, von hell bis dunkel, von Eins bis Vier.
Materiale navn	Cosmo medium Reihenverband Cool Grey 4
Type	Sten / Belægningssten
eBKP	G 2.2 Bodenbelag / G 2.2 Finished floor coverings
IFC	IfcCovering / IfcSlab.Floor
Anvendelsesområde (mtextur Classic)	Uden for / Jord
Leveringszoner	CH / DE / LU

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.

Kvalitet	KDI
EN/DIN	EN 1338
Materiale vægt	2450.0 kg/m ²
Glideværdi	R13
Sal de deshielo (CDF)	<100 gr
Version	2-schichtig
Tykkelse af fastgørelse	8-10 mm
Skråkant	2/1,5 mm
Dimensionstolerance længde/bredde	± 2 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.