



UDSIGT

Rot (RB) Catcher Quadro Rib Siltex AG

<https://www.siltex.ch/de/> | info@siltex.ch

Type: Snavssamler | Naturgummi

Schmutzschleusen

Indoor – Schmutzfangmatten für hohe Beanspruchung | Widerstandsfähige, langlebige Schmutzfangmatten mit erhöhten Gummirändern an allen vier Seiten funktionieren wie Dämme und die Matte kann bis 6 Liter Wasser pro m² aufnehmen. Das erhöhte «Waffeldesign», das eine doppelte Wirkung hat, entfernt Schmutz von den Schuhsohlen und hält Staub und Nässe fest. Der Anti-Rutschrücken liegt fest auf allen Böden und aufgrund ihrer leichten Erhöhung ermöglicht die Matte, dass Feuchtigkeit darunter ablaufen kann.

mtextur ID	82394
Fabrikant	Siltex AG
Fabrikant e-mail	info@siltex.ch
produktlinie	Catcher Quadro Rib
produktlinieinfo	Indoor – Schmutzfangmatten für hohe Beanspruchung Widerstandsfähige, langlebige Schmutzfangmatten mit erhöhten Gummirändern an allen vier Seiten funktionieren wie Dämme und die Matte kann bis 6 Liter Wasser pro m ² aufnehmen. Das erhöhte «Waffeldesign», das eine doppelte Wirkung hat, entfernt Schmutz von den Schuhsohlen und hält Staub und Nässe fest. Der Anti-Rutschrücken liegt fest auf allen Böden und aufgrund ihrer leichten Erhöhung ermöglicht die Matte, dass Feuchtigkeit darunter ablaufen kann.
Materiale navn	Rot (RB)
Type	Snavssamler / Naturgummi
Material Info	Schmutzschleusen
eBKP	G 2.2 Bodenbelag / G 2.2 Finished floor coverings
IFC	IfcCovering / IfcSlab.Floor
Anvendelsesområde (mtextur Classic)	Indenfor / Jord
Leveringszoner	LI

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.