



UDSIGT

Bitu 4

Bitu Terrazzo

Walo Bertschinger

<http://walo.ch> | bodenbelaege@walo.ch

Type: Sten | Terrazzo

Spezielle Mischungen von Bitumen mit unterschiedlichen Mineralien werden mit einer aufwendigen Schleiftechnik in mehreren Arbeitsgängen bearbeitet. Es entstehen einzigartige, Unikate mit einer starken Tiefenwirkung. Der Belag ist zähelastisch und kann auch für kritische Untergründe wie alte Holzböden oder direkt auf erdberührte Böden aufgebracht werden. Mit unserem BituTerrazzo lassen sich grosse rissfreie und fugenlose Flächen erstellen. Von Ihnen ausgewählte Gesteine und Körnungen lassen sich beliebig mit Fugenprofilen aus Messing oder Chr...

mtextur ID	10944
Fabrikant	Walo Bertschinger
Fabrikant e-mail	bodenbelaege@walo.ch
produktlinie	Bitu Terrazzo
produktlinieinfo	Spezielle Mischungen von Bitumen mit unterschiedlichen Mineralien werden mit einer aufwendigen Schleiftechnik in mehreren Arbeitsgängen bearbeitet. Es entstehen einzigartige, Unikate mit einer starken Tiefenwirkung. Der Belag ist zähelastisch und kann auch für kritische Untergründe wie alte Holzböden oder direkt auf erdberührte Böden aufgebracht werden. Mit unserem BituTerrazzo lassen sich grosse rissfreie und fugenlose Flächen erstellen. Von Ihnen ausgewählte Gesteine und Körnungen lassen sich beliebig mit Fugenprofilen aus Messing oder Chromstahl
Materiale navn	Bitu 4
Type	Sten / Terrazzo
eBKP	G 2.2 Bodenbelag / G 2.2 Finished floor coverings
IFC	IfcCovering / IfcSlab.Floor
Anvendelsesområde (mtextur Classic)	Uden for / Jord Indenfor / Jord
Leveringszoner	CH / DE / LI
Størrelse af CAD- og BIM-tekstur	Højde: 150.0 mm / Bredde: 150.0 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. 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.