



UDSIGT

No. 1
POXILITH
Walo Bertschinger

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

Type: Beton & Cement | Epoxyharpiks

Epoxidharz Fließmörtelbelag

Epoxidharz. Eigenschaften wie HAYPANOL, jedoch mit Mattversiegelung. Farbe wird durch Definition der eingefärbten Quarzkörnung erreicht (Colorquarzbelag).
d = 3–4 mm.

mtextur ID	10753
Fabrikant	Walo Bertschinger
Fabrikant e-mail	bodenbelaege@walo.ch
produktlinie	POXILITH
produktlinieinfo	Epoxidharz. Eigenschaften wie HAYPANOL, jedoch mit Mattversiegelung. Farbe wird durch Definition der eingefärbten Quarzkörnung erreicht (Colorquarzbelag). d = 3–4 mm.
Materiale navn	No. 1
Type	Beton & Cement / Epoxyharpiks
Material Info	Epoxidharz Fließmörtelbelag
eBKP	G 2.2 Bodenbelag / G 2.2 Finished floor coverings
IFC	IfcCovering / IfcSlab.Floor
Anvendelsesområde (mtextur Classic)	Indenfor / Jord
Leveringszoner	CH / DE / LI
Størrelse af CAD- og BIM-tekstur	Højde: 250.0 mm / Bredde: 250.0 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.