



UDSIGT

**Syntoliss – RAL 7033 | Zementgrau**  
**SYNTOLISS | RAL & NCS**  
**Walo Bertschinger**

<http://walo.ch> | [bodenbelaege@walo.ch](mailto:bodenbelaege@walo.ch)

**Type: Plast | Syntetisk harpiks**

Kunstharz Fliesbelag | Farbverbindliche Muster > Anfrage & Muster

mtextur ID	29172
Fabrikant	Walo Bertschinger
Fabrikant e-mail	bodenbelaege@walo.ch
produktlinie	SYNTOLISS   RAL & NCS
Materiale navn	Syntoliss – RAL 7033   Zementgrau
Type	Plast / Syntetisk harpiks
Material Info	Kunstharz Fließbelag   Farbverbindliche Muster > Anfrage & Muster
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: 500.0 mm / Bredde: 500.0 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. 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.

Maks. Længde / format	Tykkelse = 3 mm
min. Format	Tykkelse = 2 mm
Kendetegn	<p>Epoxidharz. Hohe Abrasions- und Druckfestigkeit, porenfreie, glatte und glänzende Oberfläche. Auch mit Mattversiegelung erhältlich. Gute Resistenz gegen Säuren, Laugen und Lösemittel. Farben nach RAL oder NCS möglich. d = 2–3 mm.</p> <p>Résine époxyde. Grande résistance à l'abrasion et la pression, exempt de pores, surface plane et brillante. Disponible aussi avec vitrification mate. Bonne résistance aux acides, solutions alcalines et solvants. Couleurs selon RAL ou NCS disponibles. Epaisseur = 2 à 3 mm.</p> <p>Resina epossidica. Elevata resistenza all'abrasione e alla compressione, superficie senza pori, liscia e brillante. Disponibile anche con sigillatura opaca. Buona resistenza ad acidi, soluzioni alcaline e solventi.</p> <p>Possibilità di tinte a norma RAL o NCS. d = 2–3 mm.</p>

#### 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.