



UDSIGT

Ametista

StoCreativ Mineral Plus

Sto AG Schweiz

<http://stoag.ch/de/home/home.html> | sto.ch@sto.com

Type: Puds | Metalliske dekorationer

Unser etabliertes Beschichtungssystem StoCreativ Mineral für kreatives und funktionelles Design wurde weiterentwickelt und modernisiert. Daraus ergeben sich viele Vorteile für den Verarbeiter, wie beispielsweise eine längere Offenzeit des Materials, eine verkürzte Verarbeitungsdauer oder eine direkte Beschichtung auf vorbereitete Fliesen. Aber auch bezüglich Design hat sich einiges getan: neu ist eine Metalllinie dazugekommen, die echte Metallpartikel aus Eisen, Kupfer oder Aluminium beinhaltet.

mtextur ID	65253
Fabrikant	Sto AG Schweiz
Fabrikant e-mail	sto.ch@sto.com
produktlinie	StoCreativ Mineral Plus
produktlinieinfo	Unser etabliertes Beschichtungssystem StoCreativ Mineral für kreatives und funktionelles Design wurde weiterentwickelt und modernisiert. Daraus ergeben sich viele Vorteile für den Verarbeiter, wie beispielsweise eine längere Offenzeit des Materials, eine verkürzte Verarbeitungsdauer oder eine direkte Beschichtung auf vorbereitete Fliesen. Aber auch bezüglich Design hat sich einiges getan: neu ist eine Metalllinie dazugekommen, die echte Metallpartikel aus Eisen, Kupfer oder Aluminium beinhaltet.
Materiale navn	Ametista
Type	Puds / Metalliske dekorationer
eBKP	C 2.1 Aussenwandkonstruktion / C 2.1 External walls / E 2.1 Beschichtung Aussen, Putz / E 2.1 External coatings
IFC	IfcCovering / IfcWall
Anvendelsesområde (mtextur Classic)	Indenfor / Jord / Væg
Leveringszoner	CH / 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.