



UDSIGT

Seilgewebe Omega 1520 Braun

2 > Architekturgewebe farbig

Metall Pfister

<http://www.metallpfister.ch> | info@metallpfister.ch

Type: Metal | Spiralfletning

Bei Mengen unter 100 m2 muss die Machbarkeit zuerst geprüft werden

Metallgewebe vereinen Gegensätze: Filigrane, formbare Strukturen mit massiver Robustheit. Gewebebahnen von bis zu acht Meter Breite in quasi unbegrenzter Länge umspannen selbst grösste Flächen nahtlos. Überwiegend in Form feiner Seile in Längsrichtung und monofiler Stäbe in Querrichtung gewebt, sind Metallgewebe in einer Richtung stabil und in der anderen formbar.

Praktisch jeder Metallwerkstoff lässt sich verarbeiten. Reflexionskraft und nicht rostende Haltbarkeit begründen in der Architektur jedoch die Dominanz des Edelstahls.

mtextur ID	18761
Fabrikant	Metall Pfister
Fabrikant e-mail	info@metallpfister.ch
produktlinie	2 > Architekturgewebe farbig
produktlinieinfo	Metallgewebe vereinen Gegensätze: Filigrane, formbare Strukturen mit massiver Robustheit. Gewebeflächen von bis zu acht Meter Breite in quasi unbegrenzter Länge umspannen selbst grösste Flächen nahtlos. Überwiegend in Form feiner Seile in Längsrichtung und monofiler Stäbe in Querrichtung gewebt, sind Metallgewebe in einer Richtung stabil und in der anderen formbar. Praktisch jeder Metallwerkstoff lässt sich verarbeiten. Reflexionskraft und nicht rostende Haltbarkeit begründen in der Architektur jedoch die Dominanz des Edelstahls.
Materiale navn	Seilgewebe Omega 1520 Braun
Type	Metal / Spiralfletning
Material Info	Bei Mengen unter 100 m2 muss die Machbarkeit zuerst geprüft werden
eBKP	E 3.3 Sunshading systems
IFC	IfcCovering
Anvendelsesområde (mtextur Classic)	Indenfor / Væg / Facade Uden for / Væg / Facade
Leveringszoner	LI / CH

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.

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.