



UDSIGT

PC Lago

2 > Architekturgewebe

Metall Pfister

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

Type: Metal | Metalgitter

Als Verbindung zwischen Öffentlichkeit und Privatsphäre, Transparenz und Verslossenheit ist die Fassade Ausdruck kommunikativen Widerspruchs. Kaum ein Werkstoff kann diesen besser inszenieren als Edelstahlgewebe. Ent- oder verhüllen, reflektieren oder durchscheinen: Das Spannungsverhältnis kontrastierender Wirkungsweisen in Kombination mit nahezu unerschöpflicher Formbarkeit macht Architektur- und Designgewebe so multifunktional.

mtextur ID	10368
Fabrikant	Metall Pfister
Fabrikant e-mail	info@metallpfister.ch
produktlinie	2 > Architekturgewebe
produktlinieinfo	Als Verbindung zwischen Öffentlichkeit und Privatsphäre, Transparenz und Verschllossenheit ist die Fassade Ausdruck kommunikativen Widerspruchs. Kaum ein Werkstoff kann diesen besser inszenieren als Edelstahlgewebe. Ent- oder verhüllen, reflektieren oder durchscheinen: Das Spannungsverhältnis kontrastierender Wirkungsweisen in Kombination mit nahezu unerschöpflicher Formbarkeit macht Architektur- und Designgewebe so multifunktional.
Materiale navn	PC Lago
Type	Metal / Metalgitter
eBKP	E 2.3 Facade cladding / E 2.4 Facade systems
IFC	IfcCovering / IfcCurtainWall
Anvendelsesområde (mtextur Classic)	Uden for / Væg / Facade Indenfor / 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. 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.