



UDSIGT



LANGSGÅENDE SNIT



TVÆRSNIT

Fi/Ta Cg – RAL 1006 | Maisgelb

Blockholz Fi/Ta Cg | RAL Farben

Pius Schuler AG

<http://www.pius-schuler.ch> | mail@pius-schuler.ch

Type: Træ | Træklods

Rückseite – Bemusterung / Eignungszusage durch Lieferanten notwendig.

mtextur ID	38479
Fabrikant	Pius Schuler AG
Fabrikant e-mail	mail@pius-schuler.ch
produktlinie	Blockholz Fi/Ta Cg RAL Farben
Materiale navn	Fi/Ta Cg – RAL 1006 Maisgelb
Type	Træ / Træklods
Material Info	Rückseite – Bemusterung / Eignungszusage durch Lieferanten notwendig.
eBKP	C 2.1 Aussenwandkonstruktion / C 2.1 External walls / C 2.2 Innenwandkonstruktion / C 2.2 Internal walls / C 4.1 Decke / C 4.1 Suspended slabs / C 4.4 Dachkonstruktion / C 4.4 Roof structure, roof slabs / F 1.2 Flachdachaufbau / F 1.2 Flat roofs / G 2.2 Bodenbelag / G 2.2 Finished floor coverings / G 3.2 Finished wall coverings / G 3.2 Wandbekleidung / I 2.2 Freestanding walls / I 2.2 Frei stehende Wand
IFC	IfcCovering / IfcRoof / IfcSlab / IfcSlab.Floor / IfcWall
Anvendelsesområde (mtextur Classic)	Indenfor / Jord / Væg / Tæppe / Møbel Uden for / Jord / Væg / Tæppe / Møbel
Leveringszoner	CH / LI
Størrelse af CAD- og BIM-tekstur	Højde: 2000.0 mm / Bredde: 2000.0 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. Udgifere, 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	Længde = 9000 mm / Bredde = 3000 mm / Tykkelse = 220 mm
min. Format	Længde = 0 mm / Bredde = 0 mm / Tykkelse = 19 mm
Materialevægt	440.0 kg/m ³
Brandnummer	4.3
Kendetegn	Lamda-Wert: 0,10

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.