



UDSIGT

Fi/Ta AB – RAL 7000 | Fehgrau
Blockholz Fi/Ta AB | RAL Farben
Pius Schuler AG

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

Type: **Træ | Træklods**

Bemusterung und Eignungszusage durch den Lieferanten notwendig.

| | |
|-------------------------------------|--|
| mtextur ID | 35948 |
| Fabrikant | Pius Schuler AG |
| Fabrikant e-mail | mail@pius-schuler.ch |
| produktlinie | Blockholz Fi/Ta AB RAL Farben |
| Materiale navn | Fi/Ta AB – RAL 7000 Fehgrau |
| Type | Træ / Træklods |
| Material Info | Bemusterung und Eignungszusage durch den 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. 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 | 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 HINWEIS: Eine objektspezifische Bemusterung und Eignungszusage ist durch den Lieferanten notwendig. |

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.