



LANGSGÅENDE SNIT



TVÆRSNIT

UDSIGT

**Fi/Ta B1 – RAL 8016 | Mahagonibraun**  
**4 > Blockholz Fi/Ta B1 | RAL-farver**  
**Pius Schuler AG**

<http://www.pius-schuler.ch> | [mail@pius-schuler.ch](mailto:mail@pius-schuler.ch)

**Type:** Træ | Træklods

Sampling and confirmation of suitability by the supplier required.

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| mtextur ID                          | 119318  |
| Fabrikant                           | Pius Schuler AG   |
| Fabrikant e-mail                    | mail@pius-schuler.ch  |
| produktlinie                        | 4 > Blockholz Fi/Ta B1   RAL-farver   |
| Materiale navn                      | Fi/Ta B1 – RAL 8016   Mahagonibraun   |
| Type                                | Træ / Træklods  |
| Material Info                       | Sampling and confirmation of suitability by the supplier required.  |
| eBKP                                | C 2.1 External walls / C 2.2 Internal walls / C 4.1 Suspended slabs / C 4.4 Roof structure, roof slabs / F 1.2 Flat roofs / G 2.2 Finished floor coverings / G 3.2 Finished wall coverings / I 2.2 Freestanding walls |
| IFC                                 | IfcCovering / IfcRoof / IfcSlab / IfcWall / IfcSlab.Floor   |
| Anvendelsesområde (mtextur Classic) | Indenfor / Væg / Tæppe / Jord / Møbel<br>Uden for / Væg / Tæppe / Jord / Møbel  |
| Leveringszoner                      | LI / CH   |
| 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 <sup>3</sup>                                 |
| 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. 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.