



UDSIGT

**Fi/Ta A1 – RAL 7023 | Betongrau**  
**3 > Blockholz Fi/Ta A1 | 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	119078
Fabrikant	Pius Schuler AG
Fabrikant e-mail	mail@pius-schuler.ch
produktlinie	3 > Blockholz Fi/Ta A1   RAL-farver
Materiale navn	Fi/Ta A1 – RAL 7023   Betongrau
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	lfcCovering / lfcRoof / lfcSlab / lfcWall / lfcSlab.Floor
Anvendelsesområde (mtextur Classic)	Indenfor / Væg / Tæppe / Jord / Møbel 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 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.