

mtextur  
xyz

UDSIGT

## SBC.2 Boden

Weberhaus  
xyz mtextur

<http://www.mtextur.ch> | dear client. mtextur does not produce or sell this material. we are only providing the cad & bim texture. hope you like it! best regards, your mtextur team

**Type:** Sten | Hårdsten træ

Der ursprüngliche Holzzementboden wurde aufwändig durch WALO wiederhergestellt: Bodenbelag Fama von Walo Bertschinger

Julius Weber, Gemeindeingenieur von Aussersihl (1853-1886) ist Namensgeber der Strasse. Die ehemalige Weber-Gasse existiert auf einem Stadtplan von 1900 - bereits 1913 mit neuem Namen Weberstrasse. Das Weberhaus wurde 1913 gebaut. Der Baugrund ist Auffüllung im Sihlraum und das Betonskelett mit Hurdidecken und einer Backsteinverblendung steht auf Holzpfehlen.

mtextur ID	12271
Fabrikant	xyz mtextur
Fabrikant e-mail	dear client. mtextur does not produce or sell this material. we are only providing the cad & bim texture. hope you like it! best regards, your mtextur team
produktlinie	Weberhaus
produktlinieinfo	Julius Weber, Gemeindeingenieur von Aussersihl (1853-1886) ist Namensgeber der Strasse. Die ehemalige Weber-Gasse existiert auf einem Stadtplan von 1900 - bereits 1913 mit neuem Namen Weberstrasse. Das Weberhaus wurde 1913 gebaut. Der Baugrund ist Auffüllung im Sihlraum und das Betonskelett mit Hurddecken und einer Backsteinverblendung steht auf Holzpählen.
Materiale navn	SBC.2 Boden
Type	Sten / Hårdsten træ
Material Info	Der ursprüngliche Holzzementboden wurde aufwändig durch WALO wiederhergestellt: Bodenbelag Fama von Walo Bertschinger
IFC	IfcCovering
Anvendelsesområde (mtextur Classic)	Uden for / Væg
Størrelse af CAD- og BIM-tekstur	Højde: 500.0 mm / Bredde: 500.0 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.

**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.