



UDSIGT

Portofino | Alpi 10.83 Eiche Sand Relief Fresati Atlas Holz AG

<http://www.atlasholz.ch> | info@atlasholz.ch

Type: Træ | Lettelse

Unsere Relief-Produkte erhalten durch die dreidimensionale Verarbeitung eine ganz besondere Oberflächentextur. Es werden gleichmässige Texturen ins Holz gefräst (Fresati) oder geprägt (Move). So kann auch für grosse Flächen, wie Wandverkleidungen oder Schrank- und Küchenfronten eine einheitliche Oberflächentextur aus Holz erzeugt werden. Ihre Wunschplatte können Sie nach Ihren Vorstellungen konfigurieren. Die Holzart, das Relief und die Trägerplatte können individuell zusammengestellt werden.

| | |
|-------------------------------------|---|
| mtextur ID | 112939 |
| Fabrikant | Atlas Holz AG |
| Fabrikant e-mail | info@atlasholz.ch |
| produktlinie | Relief Fresati |
| produktlinieinfo | Unsere Relief-Produkte erhalten durch die dreidimensionale Verarbeitung eine ganz besondere Oberflächentextur. Es werden gleichmässige Texturen ins Holz gefräst (Fresati) oder geprägt (Move). So kann auch für grosse Flächen, wie Wandverkleidungen oder Schrank- und Küchenfronten eine einheitliche Oberflächentextur aus Holz erzeugt werden. Ihre Wunschplatte können Sie nach Ihren Vorstellungen konfigurieren. Die Holzart, das Relief und die Trägerplatte können individuell zusammengestellt werden. |
| Materiale navn | Portofino Alpi 10.83 Eiche Sand |
| Type | Træ / Lettelse |
| eBKP | C 2.2 Innenwandkonstruktion / C 2.2 Internal walls / G 3.2 Finished wall coverings / G 3.2 Wandbekleidung |
| IFC | IfcCovering / IfcWall |
| Anvendelsesområde (mtextur Classic) | Indenfor / Væg / Tæppe / Møbel |
| Leveringszoner | CH / DE / LU / NL / FR / IT / AT / BE / DK / ES / PT / GB / IE / SE / NO / EE / FI / GR / BG / LV / LT / PL / RO / SK / CZ / TR / HU / LI / MC / SI |
| Størrelse af CAD- og BIM-tekstur | Højde: 2500.0 mm / Bredde: 1250.0 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. 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.

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.