



VISTA

Milano | Alpi 10.61 Eiche Nordic

Relief Fresati

Atlas Holz AG

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

Tipo: **Madeira | Alívio**

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.

ID mtextur	<u>112919</u>
Fabricante	<u>Atlas Holz AG</u>
Email do Fabricante	<u>info@atlasholz.ch</u>
Linha de produto	<u>Relief Fresati</u>
Informações sobre linhas de produtos	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.
Nome do material	<u>Milano Alpi 10.61 Eiche Nordic</u>
Tipo	Madeira / Alívio
eBKP	C 2.2 Innenwandkonstruktion / C 2.2 Internal walls / G 3.2 Finished wall coverings / G 3.2 Wandbekleidung
IFC	IfcCovering / IfcWall
Área de aplicação (mtextur Classic)	Interior / Parede / Cobertor / Mobília
Zonas de Entrega	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
Tamanho da textura CAD & BIM	Altura: 2500.0 mm / Largura: 1250.0 mm

INFORMAÇÕES JURÍDICAS IMPORTANTES SOBRE A UTILIZAÇÃO DA BASE DE DADOS MTEXTUR E DA FICHA TÉCNICA MTEXTUR:

Na base de dados mtextur e na ficha técnica mtextur encontrará uma selecção de materiais digitalizados de alta qualidade, classificados por tipo e subtipo de material, gama de cores, área de aplicação, fabricante e linha de produtos. A precisão da cor das texturas CAD nem sempre podem ser garantidas, tal como a textura CAD pode ser diferente da do produto oferecido pelo fabricante. Para amostras fidedignas, contactar directamente o respectivo fabricante ou departamento de vendas (link de consulta no material). Terão todo o prazer em responder a quaisquer outras perguntas ou fornecer informações. A informação da base de dados mtextur foi compilada com o melhor dos nossos conhecimentos e testada com cuidado. No entanto, não se pode excluir completamente a possibilidade de ocorrência de erros. A editora h2c GmbH e os respectivos fabricantes e distribuidores não assumem qualquer responsabilidade legal por qualquer informação incorrecta e suas consequências, a menos que a h2c GmbH aja intencionalmente.

INFORMAÇÕES JURÍDICAS IMPORTANTES SOBRE A UTILIZAÇÃO DA BASE DE DADOS MTEXTUR E DA FICHA TÉCNICA MTEXTUR:

Na base de dados mtextur e na ficha técnica mtextur encontrará uma selecção de materiais digitalizados de alta qualidade, classificados por tipo e subtipo de material, gama de cores, área de aplicação, fabricante e linha de produtos. A precisão da cor das texturas CAD nem sempre podem ser garantidas, tal como a textura CAD pode ser diferente da do produto oferecido pelo fabricante. Para amostras fidedignas, contactar directamente o respectivo fabricante ou departamento de vendas (link de consulta no material). Terão todo o prazer em responder a quaisquer outras perguntas ou fornecer informações. A informação da base de dados mtextur foi compilada com o melhor dos nossos conhecimentos e testada com cuidado. No entanto, não se pode excluir completamente a possibilidade de ocorrência de erros. A editora h2c GmbH e os respectivos fabricantes e distribuidores não assumem qualquer responsabilidade legal por qualquer informação incorrecta e suas consequências, a menos que a h2c GmbH aja intencionalmente.