



VISTA

3D - Espinheira – RAL 1032 | Ginstergelb

3D - Espinheira | Cores RAL

Blumer Lehmann

<https://www.blumer-lehmann.com/> | info@blumer-lehmann.com

Tipo: Madeira | Fachada

Fichte

ID mtextur	108433
Fabricante	Blumer Lehmann
Email do Fabricante	info@blumer-lehmann.com
Linha de produto	3D - Espinheira Cores RAL
Nome do material	3D - Espinheira – RAL 1032 Ginstergelb
Tipo	Madeira / Fachada
Informação do material	Fichte
eBKP	E 2.3 Facade cladding
IFC	IfcCovering
Área de aplicação (mtextur Classic)	Exterior / Fachada
Zonas de Entrega	CH
Tamanho da textura CAD & BIM	Altura: 2160.0 mm / Largura: 2160.0 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.

Qualidade	N2
Características Informações	Holzart: Schweizer Fichte Oberfläche: gehobelt Spezifikation: technisch getrocknet, Längskanten sichtseitig gerundet, gekappt, unsichtbare Befestigung

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.