



CORTE LONGITUDINAL



SEÇÃO CRUZADA

VISTA

Fi/Ta Ck – RAL 6016 | Türkisgrün
Blockholz Fi/Ta Ck | RAL Farben
Pius Schuler AG

<http://www.pius-schuler.ch> | mail@pius-schuler.ch

Tipo: Madeira | Bloco de madeira

Bemusterung und Eignungszusage durch den Lieferanten notwendig.

ID mtextur	38388
Fabricante	Pius Schuler AG
Email do Fabricante	mail@pius-schuler.ch
Linha de produto	Blockholz Fi/Ta Ck RAL Farben
Nome do material	Fi/Ta Ck – RAL 6016 Türkisgrün
Tipo	Madeira / Bloco de madeira
Informação do material	Bemusterung und Eignungszusage durch den Lieferanten notwendig.
eBKP	C 2.1 Aussenwandkonstruktion / C 2.1 External walls / C 2.2 Innenwandkonstruktion / C 2.2 Internal walls / C 4.1 Decke / C 4.1 Suspended slabs / C 4.4 Dachkonstruktion / C 4.4 Roof structure, roof slabs / F 1.2 Flachdachaufbau / F 1.2 Flat roofs / G 2.2 Bodenbelag / G 2.2 Finished floor coverings / G 3.2 Finished wall coverings / G 3.2 Wandbekleidung / I 2.2 Freestanding walls / I 2.2 Frei stehende Wand
IFC	IfcCovering / IfcRoof / IfcSlab / IfcSlab.Floor / IfcWall
Área de aplicação (mtextur Classic)	Interior / Terra / Parede / Cobertor / Móbia Exterior / Terra / Parede / Cobertor / Móbia
Zonas de Entrega	CH / LI
Tamanho da textura CAD & BIM	Altura: 2000.0 mm / Largura: 2000.0 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.

Max. Comprimento / Formato	Comprimento = 9000 mm / Largura = 3000 mm / Espessura = 220 mm
min. Formato	Comprimento = 0 mm / Largura = 0 mm / Espessura = 19 mm
Peso	440.0 kg/m³
Brandkennziffer	4.3
Características Informações	Lamda-Wert: 0,10

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.