



VISTA

63659DR7 shell twine

Allura dryback 0.7 wood

Forbo

<http://www.forbo-flooring.ch> | customerservice.ch@forbo.com

Tipo: PVC | Pavimento desenhado

Mit 40 natürlichen Holzdekor-Designs bietet Allura Dryback Wood (0.7) erstaunliche Gestaltungsfreiheiten. Die Plankengrößen reichen von XXL-Formaten wie 180 x 32 cm bis zu 75 x 15 cm – ideal zum Beispiel für Fischgrätverlegungen. Die luxuriösen Optiken überzeugen durch facettenreiche Holzmaserungen und perfekt darauf abgestimmte Oberflächenprägungen.

| | |
|--------------------------------------|--|
| ID mtextur | 111456 |
| Fabricante | Forbo |
| Email do Fabricante | customerservice.ch@forbo.com |
| Linha de produto | Allura dryback 0.7 wood |
| Informações sobre linhas de produtos | Mit 40 natürlichen Holzdekor-Designs bietet Allura Dryback Wood (0.7) erstaunliche Gestaltungsfreiheiten. Die Plankengrößen reichen von XXL-Formaten wie 180 x 32 cm bis zu 75 x 15 cm – ideal zum Beispiel für Fischgrätverlegungen. Die luxuriösen Optiken überzeugen durch facettenreiche Holzmaserungen und perfekt darauf abgestimmte Oberflächenprägungen. |
| Nome do material | 63659DR7 shell twine |
| Tipo | PVC / Pavimento desenhado |
| eBKP | G 2.2 Bodenbelag / G 2.2 Finished floor coverings |
| IFC | IfcCovering |
| Área de aplicação (mtextur Classic) | Interior / Terra |
| Zonas de Entrega | CH / DE / LU / NL / FR / IT / AT / BE / DK / ES / PT / GB / IE / SE / NO / LI |
| Tamanho da textura CAD & BIM | Altura: 1500.0 mm / Largura: 2250.0 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.

| | |
|--------------------------------|---|
| Características Informações | Allura Dryback 0.7 ist der strapazierfähigste Designbelag innerhalb der Dryback Kollektion für vollflächig verklebte Verlegung. Ein Großteil der Dryback 0.7 Designs ist auch in den Nutzschichten 0,55 mm und 0,4 mm erhältlich. |
|--------------------------------|---|

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.