



VISTA

62522DR7 natural concrete

Allura dryback 0.7 material

Forbo

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

Tipo: PVC | Pavimento desenhado

Die Allura Dryback Material (0.7) Kollektion umfasst 24 Bodendesigns. Dieses LVT-Portfolio bietet neben Beton- und Zement-Optiken weitere spannende Stein-Effekte und Highlights wie die Cloud-Designs, die sich ideal für kreative Bodenkonzepte eignen. Zusätzlich zu den quadratischen Formaten 50 x 50 cm und 100 x 100 cm umfasst diese Material-Kollektion auch gewagte Formate, wie die Trapezform. Die Vielzahl an Farbgebungen und Formaten eröffnen kreative Gestaltungsfreiheiten und laden zum Kombinieren ein.

ID mtextur	111480
Fabricante	Forbo
Email do Fabricante	customerservice.ch@forbo.com
Linha de produto	Allura dryback 0.7 material
Informações sobre linhas de produtos	Die Allura Dryback Material (0.7) Kollektion umfasst 24 Bodendesigns. Dieses LVT-Portfolio bietet neben Beton- und Zement-Optiken weitere spannende Stein-Effekte und Highlights wie die Cloud-Designs, die sich ideal für kreative Bodenkonzeppte eignen. Zusätzlich zu den quadratischen Formaten 50 x 50 cm und 100 x 100 cm umfasst diese Material-Kollektion auch gewagte Formate, wie die Trapezform. Die Vielzahl an Farbgebungen und Formaten eröffnen kreative Gestaltungsfreiheiten und laden zum Kombinieren ein.
Nome do material	62522DR7 natural concrete
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

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.