



VISTA

Curves fine black

UNIAKUSTIK Design

Dietrich Isol AG

<https://www.dietrich-isol.ch> | info@dietrich-isol.ch

Tipo: **Madeira | Painel acústico**

Decken- und Wandverkleidungen, Akustik | Wenn Sie sich für eine UNIAKUSTIK Designlösung von Dietrich entscheiden, kombinieren Sie gute Akustik und ein gesundes Innenraumklima mit einem charaktervollen ästhetischen Ausdruck. Mit diesen Designs lassen sich individuelle Muster und Rhythmen kreieren – jedes Design kann gut variiert und skaliert werden. Dadurch haben Sie besonders viel Freiheit im Zusammenführen von Form und Funktion in Gebäuden aller Art. Konstruktionsabhängig sind Alpha-w Werte bis zu 1,0 möglich.

ID mtextur	85745
Fabricante	Dietrich Isol AG
Email do Fabricante	info@dietrich-isol.ch
Linha de produto	UNIAKUSTIK Design
Informações sobre linhas de produtos	Decken- und Wandverkleidungen, Akustik Wenn Sie sich für eine UNIAKUSTIK Designlösung von Dietrich entscheiden, kombinieren Sie gute Akustik und ein gesundes Innenraumklima mit einem charaktervollen ästhetischen Ausdruck. Mit diesen Designs lassen sich individuelle Muster und Rhythmen kreieren – jedes Design kann gut variiert und skaliert werden. Dadurch haben Sie besonders viel Freiheit im Zusammenführen von Form und Funktion in Gebäuden aller Art. Konstruktionsabhängig sind Alpha-w Werte bis zu 1,0 möglich.
Nome do material	Curves fine black
Tipo	Madeira / Painei acústico
eBKP	C 2.2 Innenwandkonstruktion / C 2.2 Internal walls
IFC	IfcCovering / IfcWall
Área de aplicação (mtextur Classic)	Interior / Parede
Zonas de Entrega	CH / LI
Tamanho da textura CAD & BIM	Altura: 2400.0 mm / Largura: 2400.0 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.