

**Argolite**

VISTA

1030 Glisgrau

Strato Dekore

Argolite

<http://www.argolite.ch> | verkauf@argolite.ch

Tipo: HPL | Uni decor

Textur stetig

STRATO. Antifinger-Print-Qualität für höchste Ansprüche. Die ultimative Lösung für eine matte und robuste Oberfläche. Die raue, sehr matte Oberfläche unterstützt die Natürlichkeit des Schichtstoffes und vertieft seinen Materialcharakter. Vielseitig kombinierbar. Strato ist nicht mit der Sanitized Technologie ausgerüstet.

ID mtextur	63863
Fabricante	Argolite
Email do Fabricante	verkauf@argolite.ch
Linha de produto	Strato Dekore
Informações sobre linhas de produtos	STRATO. Antifinger-Print-Qualität für höchste Ansprüche. Die ultimative Lösung für eine matte und robuste Oberfläche. Die raue, sehr matte Oberfläche unterstützt die Natürlichkeit des Schichtstoffes und vertieft seinen Materialcharakter. Vielseitig kombinierbar. Strato ist nicht mit der Sanitized Technologie ausgerüstet.
Nome do material	1030 Glisgrau
Tipo	HPL / Uni decor
Informação do material	Textur stetig
eBKP	C 2.2 Innenwandkonstruktion / C 2.2 Internal walls / C 4.1 Decke / C 4.1 Suspended slabs / G 3.2 Finished wall coverings / G 3.2 Wandbekleidung / G 4.2 Deckenbekleidung / G 4.2 Finished ceiling coverings / I 2.2 Freestanding walls / I 2.2 Frei stehende Wand
IFC	IfcCovering / IfcFurniture
Área de aplicação (mtextur Classic)	Interior / Parede / Cobertor / Mobília
Zonas de Entrega	CH / DE / FR / IT / AT / LI
Tamanho da textura CAD & BIM	Altura: 500.0 mm / Largura: 500.0 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 = 3300 mm / Largura = 1300 mm / Espessura = 30 mm
min. Formato	Comprimento = 2600 mm / Largura = 1300 mm / Espessura = 1 mm
Qualidade	SN EN 438
EN/DIN	SN EN 438
ISO	SN EN ISO 9001, SN EN ISO 14001, ISO 14277
Peso	1400.0 kg/m³
Condutibilidade térmica	0.3 W/mK
Brandkennziffer	4.2 - 5.2
Valor de reflectância da luz	12
Tolerância de dimensão comprimento/largura	-0 / +20 mm
Características Informações	<ul style="list-style-type: none">• Formate: 2600 mm * 1300 mm, 3300 mm * 1300 mm• Materialgewicht, Dichte: ca. 1400 – 1970 kg/m3 je nach Ausführung• Ausführungen: Zum Belegen (nicht selbsttragend), Selbsttragend, Spanplatten belegt, MDF belegt, Norrit belegt (RF1), Magnethaftend, mit Dampfsperre• Mögliche Anwendungen: Möbel, Fronten, (geklebte) Wandverkleidungen, (Schiebe-)Türblätter• Nicht für Küchenrückwände geeignet

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.