



**Argolite**

VISTA

## 3012 - 218 SM Semiramis 001

Argotex

Argolite

<http://www.argolite.ch> | [verkauf@argolite.ch](mailto:verkauf@argolite.ch)

**Tipo:** HPL | Textil

Textur unstetig

Tolle Materialkombination bestehend aus Argolite HPL und Stoffen aus dem Hause Création Baumann. Für Argolite Textil empfehlen wir das Gespräch mit unserem Fachberater.

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| ID mtextur                           | 77389   |
| Fabricante                           | Argolite  |
| Email do Fabricante                  | verkauf@argolite.ch   |
| Linha de produto                     | Argotex   |
| Informações sobre linhas de produtos | Tolle Materialkombination bestehend aus Argolite HPL und Stoffen aus dem Hause Création Baumann. Für Argolite Textil empfehlen wir das Gespräch mit unserem Fachberater.  |
| Nome do material                     | 3012 - 218 SM Semiramis.001   |
| Tipo                                 | HPL / Textil  |
| Informação do material               | Textur unстетig   |
| 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 / Móbilía  |
| 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 = 2 mm   |
| min. Formato                               | Comprimento = 2600 mm / Largura = 1300 mm / Espessura = 2 mm   |
| Qualidade                                  | SN EN 438  |
| EN/DIN                                     | SN EN 438  |
| ISO  | SN EN ISO 9001, SN EN ISO 14001, ISO 14074   |
| Peso                                       | 1400.0 kg/m³   |
| Condutibilidade térmica                    | 0.3 W/mK   |
| Brandkennziffer                            | 4.3  |
| Tolerância de dimensão comprimento/largura | -0 / +20 mm  |
| Características Informações                | <ul style="list-style-type: none"><li>• Formate: 2600 mm * 1300 mm, 3300 mm * 1300 mm</li><li>• Materialgewicht, Dichte: ca. 1400 – 1970 kg/m3 je nach Ausführung</li><li>• Ausführungen: Zum Belegen (nicht selbsttragend), Spanplatten belegt, MDF belegt, Norrit belegt (RF1)</li><li>• Mögliche Anwendungen: Möbel, Fronten, (geklebte) Wandverkleidungen, (Schiebe-)Türblätter</li><li>• Vorwiegend vertikale Anwendung</li></ul> |

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.