



**Argolite**

VISTA

## 1040 Strato soft (SS)

Prägungen

Argolite

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

**Tipo:** HPL | Superfície / estrutura

Textur stetig

HPL Argolite Schichtstoffplatten sind mit diversen Oberflächen erhältlich. Ihr persönliches Muster erhalten Sie bei Argolite. Neben den hier abgebildeten Oberflächen ist zusätzlich Seidenmatt (SM) und Hochglanz (HG) erhältlich.

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| ID mtextur                           | 64516   |
| Fabricante                           | Argolite  |
| Email do Fabricante                  | <a href="mailto:verkauf@argolite.ch">verkauf@argolite.ch</a>  |
| Linha de produto                     | Prägungen   |
| Informações sobre linhas de produtos | HPL Argolite Schichtstoffplatten sind mit diversen Oberflächen erhältlich. Ihr persönliches Muster erhalten Sie bei Argolite. Neben den hier abgebildeten Oberflächen ist zusätzlich Seidenmatt (SM) und Hochglanz (HG) erhältlich.                               |
| Nome do material                     | 1040 Strato soft (SS)   |
| Tipo                                 | HPL / Superfície / estrutura  |
| 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   |

#### 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 = 1600 mm / Espessura = 30 mm   |
| min. Formato                               | Comprimento = 2160 mm / Largura = 1060 mm / Espessura = 1 mm  |
| Qualidade                                  | SN EN 438   |
| EN/DIN                                     | SN EN 438   |
| ISO  | SN EN ISO 9001, SN EN ISO 14001, ISO 14250  |
| Peso                                       | 1400.0 kg/m <sup>3</sup>  |
| Embodied CO <sub>2</sub>                   | EPD Homepage, Anfrage ECO <sub>2</sub>  |
| Factor U                                   | 0.3 W/mK2   |
| Brandkennziffer                            | 4.3 -5.3  |
| Tolerância de dimensão comprimento/largura | -0 / +20 mm   |
| Solidez à luz                              | Innenanwendung  |
| Características Informações                | <ul style="list-style-type: none"> <li>• HPL 0.9 mm und Kompakt</li> <li>• Schwerentflammbar, Postforming, Magnethaftend, Kern farbig, Argotherm(-Protec), Kompakt-Plus, -Prime, Alukompakt</li> <li>• Formate: 2600 mm * 1300 mm, 3300 mm * 1300 mm</li> <li>• Materialgewicht, Dichte: ca. 1400 – 1970 kg/m<sup>3</sup> je nach Ausführung</li> <li>• Ausführungen: Zum Belegen (nicht selbsttragend), Kompakt (selbsttragend), Spanplatten belegt, MDF belegt, Norrit belegt (RF1), Magnethaftend, Schwerentflammbar (RF2), mit Dampfsperre</li> <li>• Mögliche Anwendungen: Möbel, Fronten, (geklebte) Wandverkleidungen, (Schiebe-)Türblätter</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.