

**Argolite**

ALZADO

## 1010 Kalkweiss

### HPL STRATO Anti-Fingerprint

### Argolite

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

**Tipo material:** HPL | Decoración Uni

Textur stetig

Die robuste und hygienische Oberfläche vereint ihre samtweiche Haptik mit der geringen Lichtreflexion und den gewohnten hygienischen Eigenschaften von HPL nach EN438. Strato Anti-Fingerprint ist beständig gegen Chemikalien und lebensmittelecht. Neu auch als Kompakt und Kompakt Prime erhältlich. Kombinationen mit Wunschdekor auf Anfrage.

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| mtextur ID                     | 63861  |
| Fabricante                     | Argolite   |
| Email fabricante               | verkauf@argolite.ch  |
| Línea de producto              | HPL STRATO Anti-Fingerprint  |
| Detalles linea del producto    | Die robuste und hygienische Oberfläche vereint ihre samtweiche Haptik mit der geringen Lichtreflexion und den gewohnten hygienischen Eigenschaften von HPL nach EN438. Strato Anti-Fingerprint ist beständig gegen Chemikalien und lebensmittelecht. Neu auch als Kompakt und Kompakt Prime erhältlich. Kombinationen mit Wunschdekor auf Anfrage. |
| Nombre material                | 1010 Kalkweiss   |
| Tipo material                  | HPL / Decoración Uni   |
| Información material           | Textur stetig  |
| eBKP                           | C 2.2 Internal walls / C 4.1 Suspended slabs / G 3.2 Finished wall coverings / G 4.2 Finished ceiling coverings / I 2.2 Freestanding walls   |
| IFC                            | IfcCovering / IfcFurniture   |
| Área de aplicación             | Interior / Pared / Mobiliario / Techo  |
| Zonas de entrega               | CH / LI / AT / DE / FR / IT  |
| Tamaño de la textura CAD y BIM | Altura: 500.0 mm / Anchura: 500.0 mm   |

#### Aviso legal importante sobre el uso de la base de datos mtextur y la ficha técnica mtextur

La base de datos mtextur y las fichas técnicas mtextur presentan una selección de materiales de construcción digitalizados, clasificados por tipo de material, subtipo, gama cromática, ámbito de aplicación, fabricante y línea de producto. Todos los contenidos se proporcionan exclusivamente con fines informativos y de apoyo a la planificación y son no vinculantes. La apariencia del color, el patrón, las características de la superficie y la escala de las texturas CAD & BIM pueden diferir de los productos reales suministrados por los respectivos fabricantes. No se ofrece ninguna declaración ni garantía sobre la exactitud o integridad de las representaciones digitales. Para muestras vinculantes, especificaciones técnicas e información específica del producto, únicamente serán determinantes los fabricantes o distribuidores correspondientes, a los que deberá contactarse directamente (enlace de consulta disponible para cada material). Los contenidos se elaboran con la debida diligencia y según el mejor conocimiento disponible; no obstante, no pueden excluirse completamente errores, omisiones o discrepancias. La editora de la base de datos mtextur, h2c GmbH, así como los fabricantes y distribuidores indicados, declinan expresamente cualquier responsabilidad, directa o indirecta, incluidos daños consecuenciales, incidentales o pérdidas económicas, derivados del uso de la base de datos mtextur o de las fichas técnicas mtextur. La responsabilidad solo se asumirá en caso de conducta dolosa.

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Longitud máxima / Formato    | Longitud = 3300 mm / Anchura = 1300 mm / Espesor = 30 mm   |
| min. Formato                 | Longitud = 2600 mm / Anchura = 1300 mm / Espesor = 1 mm  |
| Calidad                      | SN EN 438  |
| EN/DIN                       | SN EN 438  |
| ISO                          | SN EN ISO 9001, SN EN ISO 14001, ISO 14277   |
| Peso material                | 1400.0 kg/m <sup>3</sup>   |
| Conductividad térmica        | 0.3 W/mK   |
| Brandkennziffer              | 4.2 - 5.2  |
| Reflexión de la luz          | 92   |
| Tolerancia dimensional (L/A) | -0 / +20 mm  |
| Características              | <ul style="list-style-type: none"> <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), Selbsttragend, Spanplatten belegt, MDF belegt, Norrit belegt (RF1), Magnethaftend, mit Dampfsperre</li> <li>• Mögliche Anwendungen: Möbel, Fronten, (geklebte) Wandverkleidungen, (Schiebe-)Türblätter</li> <li>• Nicht für Küchenrückwände geeignet</li> </ul> |

#### Aviso legal importante sobre el uso de la base de datos mtextur y la ficha técnica mtextur

La base de datos mtextur y las fichas técnicas mtextur presentan una selección de materiales de construcción digitalizados, clasificados por tipo de material, subtipo, gama cromática, ámbito de aplicación, fabricante y línea de producto. Todos los contenidos se proporcionan exclusivamente con fines informativos y de apoyo a la planificación y son no vinculantes. La apariencia del color, el patrón, las características de la superficie y la escala de las texturas CAD & BIM pueden diferir de los productos reales suministrados por los respectivos fabricantes. No se ofrece ninguna declaración ni garantía sobre la exactitud o integridad de las representaciones digitales. Para muestras vinculantes, especificaciones técnicas e información específica del producto, únicamente serán determinantes los fabricantes o distribuidores correspondientes, a los que deberá contactarse directamente (enlace de consulta disponible para cada material). Los contenidos se elaboran con la debida diligencia y según el mejor conocimiento disponible; no obstante, no pueden excluirse completamente errores, omisiones o discrepancias. La editora de la base de datos mtextur, h2c GmbH, así como los fabricantes y distribuidores indicados, declinan expresamente cualquier responsabilidad, directa o indirecta, incluidos daños consecuenciales, incidentales o pérdidas económicas, derivados del uso de la base de datos mtextur o de las fichas técnicas mtextur. La responsabilidad solo se asumirá en caso de conducta dolosa.