



SAGER 



CORTE LONGITUDINAL



CORTE TRANSVERSAL

ALZADO

SAGLAN (035) TC 22

SAGLAN Druckfeste Platten

Sager AG

<http://www.sager.ch/> | info@sager.ch

Tipo material: **Aislamiento | Mineral**

Mit Strichmarkierung

Druckfeste Dämmplatten für die Steildachdämmung mit sichtbaren Sparren und begehbare Estrichböden unter Holz- und Spanplatten. Ebenfalls möglich beim Beton- und Hallensteildach oder beim Hallenflachdach auf Profilblech.

mtextur ID	20987
Fabricante	Sager AG
Email fabricante	info@sager.ch
Línea de producto	SAGLAN Druckfeste Platten
Detalles línea del producto	Druckfeste Dämmplatten für die Steildachdämmung mit sichtbaren Sparren und begehbare Estrichböden unter Holz- und Spanplatten. Ebenfalls möglich beim Beton- und Hallensteildach oder beim Hallenflachdach auf Profilblech.
Nombre material	SAGLAN (035) TC 22
Tipo material	Aislamiento / Mineral
Información material	Mit Strichmarkierung
eBKP	C 1.2 Waterproofing/insulation below ground slab
IFC	IfcCovering
Área de aplicación	Interior / Techo / Techo / Solado Exterior / Techo / Techo / Solado
Zonas de entrega	CH / LI
Tamaño de la textura CAD y BIM	Altura: 400.0 mm / Anchura: 400.0 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 = 1250 mm / Anchura = 600 mm / Espesor = 220 mm
min. Formato	Longitud = 1250 mm / Anchura = 600 mm / Espesor = 60 mm
Peso material	68.0 kg/m³
Conductividad térmica	0.035 W/mK
Brandkennziffer	6q.3 A1
Características	Schalldämmplatten für Leichtbau-Trennwände

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.