



ALZADO

43 P.10 Steingrau

SIDING.X

PREFA

<http://www.prefa.ch/de/> | office.ch@prefa.com

Tipo material: Metal | Fachada

Verlegeschema 2

Wie das PREFA Siding ist auch das PREFA Siding.X ein Fassadenelement und wird als vorgehängte, hinterlüftete Fassade ausgeführt. Das PREFA Fassadenprodukt Siding.X verleiht Ihrem Projekt ein unverwechselbares Gesicht und überzeugt mit seinen hervorragenden konstruktiven und funktionalen Eigenschaften. Durch die Kombination von unterschiedlichen Längen und Breiten der Siding.X können Sie Ihre Fassade ganz individuell gestalten.

mtextur ID	89182
Fabricante	PREFA
Email fabricante	office.ch@prefa.com
Línea de producto	SIDING.X
Detalles linea del producto	Wie das PREFA Siding ist auch das PREFA Siding.X ein Fassadenelement und wird als vorgehängte, hinterlüftete Fassade ausgeführt. Das PREFA Fassadenprodukt Siding.X verleiht Ihrem Projekt ein unverwechselbares Gesicht und überzeugt mit seinen hervorragenden konstruktiven und funktionalen Eigenschaften. Durch die Kombination von unterschiedlichen Längen und Breiten der Siding.X können Sie Ihre Fassade ganz individuell gestalten.
Nombre material	43 P.10 Steingrau
Tipo material	Metal / Fachada
Información material	Verlegeschema 2
eBKP	E 2.3 Facade cladding / E 2.4 Facade systems
IFC	IfcCovering / IfcCurtainWall
Área de aplicación	Exterior / Pared / Fachada
Zonas de entrega	CH / LU / NL / FR / IT / AT / BE / DK / US / GB / SE / NO / LI / DE
Tamaño de la textura CAD y BIM	Altura: 2700.0 mm / Anchura: 3911.0 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.

Peso material	4.05 kg/m ²
Características	Für die Entwicklung der extravaganten PREFA Fassadenpaneele Siding.X wurde die schlichte und klassische Optik der bekannten PREFA Sidings durch markante Längs- und Querkantungen erweitert. Wie das PREFA Siding, ist auch das PREFA Siding.X ein hochwertiges Fassadenelement aus Aluminium und wird als vorgehängte hinterlüftete Fassade ausgeführt. Geprüft nach EN 13501-1 und ÖNORM B 3800-5. Sonderbreiten (von 120 bis 400 mm) auf Anfrage.

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.