



ALZADO

11 P.10 Nussbraun WANDSCHINDEL PREFA

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

Tipo material: Metal | Fachada

OBERFLÄCHE P.10

Kleinformatische Wandschindeln gelten als die beliebten Klassiker in der Fassadengestaltung. Dank ihrer Flexibilität lassen sich kleine, verwinkelte Stellen ebenso realisieren wie grossflächige Fassaden – natürlich immer in höchster technischer Qualität. Aber auch optisch ergeben die kleinformatischen PREFA Wandschindeln aufgrund der verdeckten Befestigung ein schönes Bild, das höchsten Ansprüchen gerecht wird.

mtextur ID	62603
Fabricante	PREFA
Email fabricante	office.ch@prefa.com
Línea de producto	WANDSCHINDEL
Detalles linea del producto	Kleinformartige Wandschindeln gelten als die beliebten Klassiker in der Fassadengestaltung. Dank ihrer Flexibilität lassen sich kleine, verwinkelte Stellen ebenso realisieren wie grossflächige Fassaden – natürlich immer in höchster technischer Qualität. Aber auch optisch ergeben die kleinformartigen PREFA Wandschindeln aufgrund der verdeckten Befestigung ein schönes Bild, das höchsten Ansprüchen gerecht wird.
Nombre material	11 P.10 Nussbraun
Tipo material	Metal / Fachada
Información material	OBERFLÄCHE P.10
eBKP	E 2.3 Facade cladding / E 2.4 Facade systems
IFC	IfcCovering / IfcCurtainWall
Área de aplicación	Exterior / Fachada
Zonas de entrega	CH / AT / BE / GB / IT / FR / NL / LU / DK / SE / NO / US / LI / DE
Tamaño de la textura CAD y BIM	Altura: 960.0 mm / Anchura: 1260.0 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	2.5 kg/m ²
Características	Mit der PREFA Wandschindel verbindet sich die tausendfach bewährte Rhombus-Form mit dem Hightech-Werkstoff Aluminium. Das macht sie zum idealen Produkt für klassisch traditionelle Fassadengestaltung wie auch moderne Baudesigns.

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.