



ALZADO

## 07 P.10 Hellgrau DACHPLATTE PREFA

<http://www.prefa.ch/de/> | [office.ch@prefa.com](mailto:office.ch@prefa.com)

**Tipo material:** Metal | Tejado

OBERFLÄCHE P.10

PREFA Dachplatten zählen mit nur 2,3 kg/m<sup>2</sup> zu den widerstandsfähigsten Dachmaterialien überhaupt. Mit den kleinformatigen Aluminium-Platten lassen sich auch intakte ältere Dachstühle kostengünstig und mühelos sanieren. Vier Dachplatten reichen, um einen ganzen Quadratmeter Dachfläche einzudecken.

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| mtextur ID                     | <u>60497</u>  |
| Fabricante                     | <u>PREFEA</u>   |
| Email fabricante               | <u>office.ch@prefa.com</u>  |
| Línea de producto              | <u>DACHPLATTE</u>   |
| Detalles linea del producto    | PREFEA Dachplatten zählen mit nur 2,3 kg/m <sup>2</sup> zu den widerstandsfähigsten Dachmaterialien überhaupt. Mit den kleinformatigen Aluminium-Platten lassen sich auch intakte ältere Dachstühle kostengünstig und mühe los sanieren. Vier Dachplatten reichen, um einen ganzen Quadratmeter Dachfläche einzudecken. |
| Nombre material                | <u>07 P.10 Hellgrau</u>   |
| Tipo material                  | Metal / Tejado  |
| Información material           | OBERFLÄCHE P.10   |
| eBKP                           | C 4.4 Roof structure, roof slabs / F 1.3 Pitched roofs  |
| IFC                            | IfcCovering / IfcRoof / IfcSlab   |
| Área de aplicación             | Exterior / Techo  |
| 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: 840.0 mm / Anchura: 1200.0 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   | 2.3 kg/m <sup>2</sup>  |
| Características | Die PREFA Dachplatte ist der beliebte und bewährte Klassiker für traditionelle wie auch moderne Bauprojekte. Dank des patentierten Falz- und Befestigungssystems der PREFA Dachplatte widerstehen die Dächer hohen Windgeschwindigkeiten. Der intensive Einsatz, gerade auch im alpinen Bereich, liefert seit jeher wertvolle Erfahrung. Legierung nach EN 1396   Beschichtung nach Coil-Coating-Verfahren |

## 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.