



VIEW

## 05 P.10 Oxydrot

### DACHPLATTE R.16

### PREFA

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

**Type:** Metal | Roof

OBERFLÄCHE P.10

PREFA Aluminium Dachplatten R.16 stehen für höchste Qualitätsansprüche bei Stabilität und Langlebigkeit in Verbindung mit einer zeitlos geradlinigen Formensprache. Mit der Dachplatte R.16 hat PREFA ein reduziertes Dachdesign entwickelt, das größtmöglichen Freiraum in der Verwirklichung unverwechselbarer Architektur schafft: Durch das große Format mit 70 cm Elementlänge ist es nun möglich, das Dach mit 3,4 Dachplatten pro Quadratmeter zu decken und gleichzeitig außergewöhnliche ästhetische Effekte zu erzielen.

mtextur ID	60512
Manufacturer	PREFA
Manufacturer-Email	office.ch@prefa.com
Product Line	DACHPLATTE R.16
Product Line Info	PREFA Aluminium Dachplatten R.16 stehen für höchste Qualitätsansprüche bei Stabilität und Langlebigkeit in Verbindung mit einer zeitlos geradlinigen Formensprache. Mit der Dachplatte R.16 hat PREFA ein reduziertes Dachdesign entwickelt, das größtmöglichen Freiraum in der Verwirklichung unverwechselbarer Architektur schafft: Durch das große Format mit 70 cm Elementlänge ist es nun möglich, das Dach mit 3,4 Dachplatten pro Quadratmeter zu decken und gleichzeitig außergewöhnliche ästhetische Effekte zu erzielen.
Material Name	05 P.10 Oxydrot
Type	Metal / Roof
Material Info	OBERFLÄCHE P.10
eBKP	C 4.4 Roof structure, roof slabs / F 1.3 Pitched roofs
IFC	IfcCovering / IfcRoof / IfcSlab
Area of application	Outside / Roof
Delivery zones	CH / AT / BE / GB / IT / FR / NL / LU / DK / SE / NO / US / LI / DE
Size of the CAD & BIM texture	Height: 840.0 mm / Width: 1400.0 mm

#### Important legal notice regarding the use of the mtextur database and the mtextur datasheet

The mtextur database and the mtextur datasheets present a selection of digitally processed building materials, categorised by material type, subtype, colour range, field of application, manufacturer and product line. All content is provided for information and planning support purposes only and is non-binding. The colour appearance, pattern, surface characteristics and scale accuracy of the CAD & BIM textures may differ from the actual products supplied by the respective manufacturers. A binding or exact match cannot be guaranteed. For binding samples, technical specifications and product-specific details, only the respective manufacturer or distributor shall be authoritative. Please contact them directly for such information (enquiry link provided with the material). The content is compiled with due care and to the best of our knowledge. However, errors, omissions or deviations cannot be entirely excluded. The publisher of the mtextur database, h2c GmbH, as well as the listed manufacturers and distributors, accept no liability for the accuracy or completeness of the information provided, nor for any direct or indirect damages or consequential losses arising from the use of the mtextur database or the mtextur datasheets. Liability shall apply exclusively in cases of wilful misconduct.

Weight	2.5 kg/m <sup>2</sup>
Characteristics Info	Ein reduziertes und elegantes Dachdesign sowie größtmögliche Gestaltungsmöglichkeiten für Architekten und Planer, dafür sorgt die Dachplatte R.16. Sie sieht nicht nur gut aus, sondern ist auch schnell verlegt: Durch das große Format mit 70 cm Elementlänge ist es nun möglich, das Dach mit nur 3,4 Dachplatten R.16 pro Quadratmeter zu decken und gleichzeitig schöne Effekte zu erzielen.

#### Important legal notice regarding the use of the mtextur database and the mtextur datasheet

The mtextur database and the mtextur datasheets present a selection of digitally processed building materials, categorised by material type, subtype, colour range, field of application, manufacturer and product line. All content is provided for information and planning support purposes only and is non-binding. The colour appearance, pattern, surface characteristics and scale accuracy of the CAD & BIM textures may differ from the actual products supplied by the respective manufacturers. A binding or exact match cannot be guaranteed. For binding samples, technical specifications and product-specific details, only the respective manufacturer or distributor shall be authoritative. Please contact them directly for such information (enquiry link provided with the material). The content is compiled with due care and to the best of our knowledge. However, errors, omissions or deviations cannot be entirely excluded. The publisher of the mtextur database, h2c GmbH, as well as the listed manufacturers and distributors, accept no liability for the accuracy or completeness of the information provided, nor for any direct or indirect damages or consequential losses arising from the use of the mtextur database or the mtextur datasheets. Liability shall apply exclusively in cases of wilful misconduct.