



VIEW

01 P.10 Braun DACHPLATTE PREFE

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

Type: Metal | Roof

OBERFLÄCHE P.10

PREFE Dachplatten zählen mit nur 2,3 kg/m² zu den widerstandsfähigsten Dachmaterialien überhaupt. Mit den kleinformatischen Aluminium-Platten lassen sich auch intakte ältere Dachstühle kostengünstig und mühelos sanieren. Vier Dachplatten reichen, um einen ganzen Quadratmeter Dachfläche einzudecken.

mtextur ID	<u>60494</u>
Manufacturer	<u>PREFA</u>
Manufacturer-Email	<u>office.ch@prefa.com</u>
Product Line	<u>DACHPLATTE</u>
Product Line Info	PREFA Dachplatten zählen mit nur 2,3 kg/m² zu den widerstandsfähigsten Dachmaterialien überhaupt. Mit den kleinformatischen Aluminium-Platten lassen sich auch intakte ältere Dachstühle kostengünstig und mühelos sanieren. Vier Dachplatten reichen, um einen ganzen Quadratmeter Dachfläche einzudecken.
Material Name	<u>01 P.10 Braun</u>
Type	Metal / Roof
Material Info	OBERFLÄCHE P.10
eBKP	C 4.4 Dachkonstruktion / C 4.4 Roof structure, roof slabs / F 1.3 Geneigtes Dach / F 1.3 Pitched roofs
IFC	IfcCovering / IfcRoof / IfcSlab
Area of application (mtextur Classic)	Outside / Roof
Delivery zones	CH / LU / NL / FR / IT / AT / BE / DK / US / GB / SE / NO / LI
Size of the CAD & BIM texture	Height: 840.0 mm / Width: 1200.0 mm

IMPORTANT LEGAL INFORMATION FOR USAGE OF THE MTEXTUR-DATABASE AND MTEXTUR DATASHEET:

In the mtextur-database and the mtextur-datasheet you can find a variety of high-quality digitalized materials, classified according material-type and subtype, color scope, field of application, manufacturer and product-line. The liability of the colors and the pattern of a CAD-texture can not always be guaranteed. For binding samples and additional questions please get in contact with the manufacturer or reseller directly (request link on material page). The information found on the mtextur-database is carefully collected and tested. Nevertheless are there possibilities for mistakes or wrong information. The publisher, h2c GmbH, the according manufacturers and resellers are not liable for any missing or incorrect information and its outcome, except h2c GmbH acts insofar willful.

Weight	2.3 kg/m ²
Characteristics Info	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

IMPORTANT LEGAL INFORMATION FOR USAGE OF THE MTEXTUR-DATABASE AND MTEXTUR DATASHEET:

In the mtextur-database and the mtextur-datasheet you can find a variety of high-quality digitalized materials, classified according material-type and subtype, color scope, field of application, manufacturer and product-line. The liability of the colors and the pattern of a CAD-texture can not always be guaranteed. For binding samples and additional questions please get in contact with the manufacturer or reseller directly (request link on material page). The information found on the mtextur-database is carefully collected and tested. Nevertheless are there possibilities for mistakes or wrong information. The publisher, h2c GmbH, the according manufacturers and resellers are not liable for any missing or incorrect information and its outcome, except h2c GmbH acts insofar willful.