



VISTA

10 P.10 Prefaweiss DACHSYSTEM PREFALZ® PREFA

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

Tipo: Metal | Fachada e telhado

OBERFLÄCHE P.10

Prefalz® ist durch seine Geschmeidigkeit leichter als die meisten vergleichbaren Falzmaterialien zu verformen. Es bietet dem Planer eine Vielzahl an kreativen Einsatzmöglichkeiten in den Bereichen Dach und Fassade. Empfehlung: Die Dachneigung der Unterkonstruktion soll möglichst mit $> 7^\circ$ (13%) geplant werden. Mindestdachneigung ab 3° (entsprechend den Angaben/Einschränkungen der ÖNORM B 3521-1) Empfehlung $>7^\circ$

| | |
|--------------------------------------|---|
| ID mtextur | 62546 |
| Fabricante | PREFA |
| Email do Fabricante | office.ch@prefa.com |
| Linha de produto | DACHSYSTEM PREFALZ ® |
| Informações sobre linhas de produtos | Prefalz ® ist durch seine Geschmeidigkeit leichter als die meisten vergleichbaren Falzmaterialien zu verformen. Es bietet dem Planer eine Vielzahl an kreativen Einsatzmöglichkeiten in den Bereichen Dach und Fassade. Empfehlung: Die Dachneigung der Unterkonstruktion soll möglichst mit > 7° (13%) geplant werden. Mindestdachneigung ab 3° (entsprechend den Angaben/Einschränkungen der ÖNORM B 3521-1) Empfehlung >7° |
| Nome do material | 10 P.10 Prefaweiss |
| Tipo | Metal / Fachada e telhado |
| Informação do material | 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 |
| Área de aplicação (mtextur Classic) | Exterior / Parede / Topo, telhado / Fachada |
| Zonas de Entrega | CH / LU / NL / FR / IT / AT / BE / DK / US / GB / SE / NO / LI |

INFORMAÇÕES JURÍDICAS IMPORTANTES SOBRE A UTILIZAÇÃO DA BASE DE DADOS MTEXTUR E DA FICHA TÉCNICA MTEXTUR:

Na base de dados mtextur e na ficha técnica mtextur encontrará uma selecção de materiais digitalizados de alta qualidade, classificados por tipo e subtipo de material, gama de cores, área de aplicação, fabricante e linha de produtos. A precisão da cor das texturas CAD nem sempre podem ser garantidas, tal como a textura CAD pode ser diferente da do produto oferecido pelo fabricante. Para amostras fidedignas, contactar directamente o respectivo fabricante ou departamento de vendas (link de consulta no material). Terão todo o prazer em responder a quaisquer outras perguntas ou fornecer informações. A informação da base de dados mtextur foi compilada com o melhor dos nossos conhecimentos e testada com cuidado. No entanto, não se pode excluir completamente a possibilidade de ocorrência de erros. A editora h2c GmbH e os respectivos fabricantes e distribuidores não assumem qualquer responsabilidade legal por qualquer informação incorrecta e suas consequências, a menos que a h2c GmbH aja intencionalmente.

| | |
|--------------------------------|--|
| Peso | 1.89 kg/m² |
| Características Informações | Aus PREFALZ gestaltete Dächer und Fassaden verfügen über höchste Stabilität und Langlebigkeit. Es eignet sich für sehr flache Dachneigungen und lässt sich auch bei geringen Temperaturen gut verlegen. Durch sein geringes Gewicht zwischen 2,2 bis 2,3 kg/m² je nach Bandbreite eignet sich PREFALZ für Ausbauten von Altsubstanz wie auch für Neubauten und lässt sich mit einem umfangreichen PREFE Systemzubehör erweitern. |

INFORMAÇÕES JURÍDICAS IMPORTANTES SOBRE A UTILIZAÇÃO DA BASE DE DADOS MTEXTUR E DA FICHA TÉCNICA MTEXTUR:

Na base de dados mtextur e na ficha técnica mtextur encontrará uma selecção de materiais digitalizados de alta qualidade, classificados por tipo e subtipo de material, gama de cores, área de aplicação, fabricante e linha de produtos. A precisão da cor das texturas CAD nem sempre podem ser garantidas, tal como a textura CAD pode ser diferente da do produto oferecido pelo fabricante. Para amostras fidedignas, contactar directamente o respectivo fabricante ou departamento de vendas (link de consulta no material). Terão todo o prazer em responder a quaisquer outras perguntas ou fornecer informações. A informação da base de dados mtextur foi compilada com o melhor dos nossos conhecimentos e testada com cuidado. No entanto, não se pode excluir completamente a possibilidade de ocorrência de erros. A editora h2c GmbH e os respectivos fabricantes e distribuidores não assumem qualquer responsabilidade legal por qualquer informação incorrecta e suas consequências, a menos que a h2c GmbH aja intencionalmente.