



VISTA FRONTALE

## **11 P.10 Nussbraun** **DACHRAUTE 44 × 44** **PREFA**

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

**Tipo: Metallo | Tetto**

OBERFLÄCHE P.10

Minimales Gewicht, höchste Effizienz im Handling: Die Dachraute 44 × 44 ermöglicht eine rasche und kostengünstige Montage.

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| mtextur ID                         | 62619  |
| Produttore                         | PREFA  |
| Email Produttore                   | <a href="mailto:office.ch@prefa.com">office.ch@prefa.com</a>   |
| Linea di prodotto                  | <u>DACHRAUTE 44 x 44</u>   |
| Informazioni linea di prodotto     | Minimales Gewicht, höchste Effizienz im Handling: Die Dachraute 44 x 44 ermöglicht eine rasche und kostengünstige Montage. |
| Nome del materiale                 | <u>11 P.10 Nussbraun</u>   |
| Tipo                               | Metallo / Tetto  |
| Informazioni materiale             | OBERFLÄCHE P.10  |
| eBKP                               | C 4.4 Struttura portante del tetto / F 1.3 Tetto inclinato   |
| IFC                                | IfcRoof / IfcSlab / IfcCovering  |
| Area di applicazione               | Esterno / Tetto  |
| Zone di consegna                   | LI / NO / SE / GB / US / DK / BE / AT / IT / FR / NL / LU / DE / CH  |
| Dimensione della texture CAD & BIM | Altezza: 1148.0 mm / Ampio: 1350.0 mm  |

Avvertenza legale importante sull'utilizzo del database mtextur e della scheda tecnica mtextur

Il database mtextur e le schede tecniche mtextur presentano una selezione di materiali da costruzione digitalizzati, classificati per tipologia di materiale, sottotipologia, gamma cromatica, ambito di applicazione, produttore e linea di prodotto. Tutti i contenuti sono forniti esclusivamente a scopo informativo e di supporto alla progettazione e sono non vincolanti. L'aspetto cromatico, la trama, le caratteristiche superficiali e la scala delle texture CAD & BIM possono differire dai prodotti effettivamente forniti dai rispettivi produttori. Non viene fornita alcuna dichiarazione o garanzia in merito all'accuratezza o alla completezza delle rappresentazioni digitali. Per campioni vincolanti, specifiche tecniche e informazioni specifiche di prodotto, fanno fede esclusivamente i produttori o i distributori competenti, che devono essere contattati direttamente (link di richiesta disponibile per ciascun materiale). I contenuti sono redatti con la dovuta cura e secondo le migliori conoscenze disponibili; tuttavia errori, omissioni o discrepanze non possono essere completamente esclusi. L'editore del database mtextur, h2c GmbH, così come i produttori e i distributori indicati, declinano espressamente qualsiasi responsabilità, diretta o indiretta, inclusi danni consequenziali, incidentali o perdite economiche, derivanti dall'uso del database mtextur o delle schede tecniche mtextur. La responsabilità è assunta esclusivamente in caso di dolo.

|                 |  |
|-----------------|--|
| Peso            | 2.6 kg/m <sup>2</sup>  |
| Caratteristiche | Mit der PREFA Aluminium-Dachraute im Format 44 × 44 cm setzt PREFA erneut einen starken innovativen Kreativimpuls. Die vergrößerte Flächenstruktur erlaubt das freie Spiel aus traditioneller Form und moderner Akzenten, ohne auf höchste Langlebigkeit und extreme Witterungsbeständigkeit zu verzichten. Die neuartige PREFA Desgin-Dachraute beeindruckt durch ihr minimales Gewicht ebenso wie durch höchste Effizienz im Handling: Die integrierten Befestigungsleisten ermöglichen eine rasche und kostengünstige Montage der Dach- und Fassadenelemente. |

Avvertenza legale importante sull'utilizzo del database mtextur e della scheda tecnica mtextur

Il database mtextur e le schede tecniche mtextur presentano una selezione di materiali da costruzione digitalizzati, classificati per tipologia di materiale, sottotipologia, gamma cromatica, ambito di applicazione, produttore e linea di prodotto. Tutti i contenuti sono forniti esclusivamente a scopo informativo e di supporto alla progettazione e sono non vincolanti. L'aspetto cromatico, la trama, le caratteristiche superficiali e la scala delle texture CAD & BIM possono differire dai prodotti effettivamente forniti dai rispettivi produttori. Non viene fornita alcuna dichiarazione o garanzia in merito all'accuratezza o alla completezza delle rappresentazioni digitali. Per campioni vincolanti, specifiche tecniche e informazioni specifiche di prodotto, fanno fede esclusivamente i produttori o i distributori competenti, che devono essere contattati direttamente (link di richiesta disponibile per ciascun materiale). I contenuti sono redatti con la dovuta cura e secondo le migliori conoscenze disponibili; tuttavia errori, omissioni o discrepanze non possono essere completamente esclusi. L'editore del database mtextur, h2c GmbH, così come i produttori e i distributori indicati, declinano espressamente qualsiasi responsabilità, diretta o indiretta, inclusi danni consequenziali, incidentali o perdite economiche, derivanti dall'uso del database mtextur o delle schede tecniche mtextur. La responsabilità è assunta esclusivamente in caso di dolo.