



ANSICHT

01 P.10 Braun

WANDRAUTE 44 × 44

PREFA

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

Materialtyp: Metall | Fassade

OBERFLÄCHE P.10

PREFA Wandraute im großzügigen Format 44 × 44 cm verleihen der bewährten "Schuppenoptik" überraschende Akzente. Die faszinierende Rautenform ermöglicht die Realisierung eines modern strukturierten Fassaden-Erscheinungsbildes, das die hohe Qualität der Gesamtplanung unterstreicht und jedes Gebäude zu einem charaktervollen Unikat macht. Durch die integrierten Befestigungsleisten können die Fassadenelemente rasch und kostengünstig montiert werden.

| | |
|-------------------------------------|--|
| mtextur ID | 62622 |
| Hersteller | PREFA |
| Hersteller-Email | office.ch@prefa.com |
| Produktlinie | WANDRAUTE 44 x 44 |
| Produktlinien Info | PREFA Wandraute im großzügigen Format 44 x 44 cm verleihen der bewährten "Schuppenoptik" überraschende Akzente. Die Faszinierende Rautenform ermöglicht die Realisierung eines modern strukturierten Fassaden-Erscheinungsbildes, das die hohe Qualität der Gesamtplanung unterstreicht und jedes Gebäude zu einem charaktervollen Unikat macht. Durch die integrierten Befestigungsleisten können die Fassadenelemente rasch und kostengünstig montiert werden. |
| Materialname | 01 P.10 Braun |
| Materialtyp | Metall / Fassade |
| Material Info | OBERFLÄCHE P.10 |
| eBKP | E 2.3 Fassadenbekleidung / E 2.4 Fassadensystem |
| IFC | IfcCovering / IfcCurtainWall |
| Anwendungsbereich (mtextur Classic) | Aussen / Fassade |
| Lieferzonen | CH / LU / NL / FR / IT / AT / BE / DK / US / GB / SE / NO / LI |
| Grösse der CAD- & BIM-Textur | Höhe: 1148.0 mm / Breite: 1350.0 mm |

WICHTIGE RECHTLICHE HINWEISE ZUR BENUTZUNG DER MTEXTUR-DATENBANK UND DES MTEXTUR-DATENBLATTS:

Auf der mtextur-Datenbank und dem mtextur-Datenblatt finden Sie eine Auswahl qualitativ hochwertig digitalisierter Materialien, klassifiziert nach Materialtyp und Subtype, Farbbereich, Anwendungsbereich, Hersteller und Produktlinie. Die Farbverbindlichkeit der CAD-Texturen kann nicht immer gewährleistet werden, wie auch die Musterung der CAD-Textur vom angebotenen Produkt des Herstellers abweichen kann. Für verbindliche Muster nehmen Sie bitte direkt mit dem jeweiligen Hersteller oder Vertrieb Kontakt auf (Anfrage-Link beim Material). Diese stehen Ihnen für weitere Fragen und Auskünfte gerne zur Verfügung. Die Informationen auf der mtextur-Datenbank wurden nach bestem Wissen zusammengestellt und mit Sorgfalt getestet. Dennoch können Fehler nicht vollständig ausgeschlossen werden. Herausgeberin, die h2c GmbH, und die jeweiligen Hersteller und Vertriebe übernehmen keine juristische Haftung für eventuell verbliebene fehlerhafte Angaben und deren Folgen, es sei denn, h2c GmbH handelt insoweit vorsätzlich.

| | |
|-----------------|---|
| Materialgewicht | 2.6 kg/m ² |
| Kennwerte Info | Das große Format der Dach- und Wandraute 44×44 verleiht dem Gebäude eine besonders elegante und moderne Optik. Sie ist mit 2,6 kg/m ² nicht nur sehr leicht, die integrierten Haftleisten ermöglichen auch eine rasche und kostengünstige Montage. Auf einem Quadratmeter werden nur ca. fünf Dach- und Fassadenelemente benötigt. Das spart zusätzlich Zeit und Geld. |

WICHTIGE RECHTLICHE HINWEISE ZUR BENUTZUNG DER MTEXTUR-DATENBANK UND DES MTEXTUR-DATENBLATTS:

Auf der mtextur-Datenbank und dem mtextur-Datenblatt finden Sie eine Auswahl qualitativ hochwertig digitalisierter Materialien, klassifiziert nach Materialtyp und Subtype, Farbbereich, Anwendungsbereich, Hersteller und Produktlinie. Die Farbverbindlichkeit der CAD-Texturen kann nicht immer gewährleistet werden, wie auch die Musterung der CAD-Textur vom angebotenen Produkt des Herstellers abweichen kann. Für verbindliche Muster nehmen Sie bitte direkt mit dem jeweiligen Hersteller oder Vertrieb Kontakt auf (Anfrage-Link beim Material). Diese stehen Ihnen für weitere Fragen und Auskünfte gerne zur Verfügung. Die Informationen auf der mtextur-Datenbank wurden nach bestem Wissen zusammengestellt und mit Sorgfalt getestet. Dennoch können Fehler nicht vollständig ausgeschlossen werden. Herausgeberin, die h2c GmbH, und die jeweiligen Hersteller und Vertriebe übernehmen keine juristische Haftung für eventuell verbliebene fehlerhafte Angaben und deren Folgen, es sei denn, h2c GmbH handelt insoweit vorsätzlich.