

PREFA Fassadensysteme

Von PREFA



© CROCE & WIR. www.croce.at

PREFA GmbH Alu-Dächer und
Fassaden
Aluminiumstr. 2
98634 Wasungen
Deutschland

Tel.: +49 36941 7850
Fax: +49 36941 78520

marketing.de@prefa.com
www.prefa.de

PREFA Aluminiumfassaden bieten dem Ideenreichtum der neuen Architektur praktisch unbegrenzten Spielraum: glatte, großzügige Flächen, strukturierende Wellen und Zacken, in Weiß, in Silber oder in Farbkontraste. PREFA Fassadenelemente sind mit einer hochwertigen Farbbeschichtung versehen, korrosionssicher - auch an Schnittstellen und altern nicht.

PREFA Alu-Fassaden-Sidings sind Fassadenelemente für vorgehängte, hinterlüftete Fassaden. In vielen Standardfarben und auf Wunsch in jeder RAL-Farbe erhältlich, können sie neben dem Außen- auch im Innenbereich für Wand und Deckenverkleidungen verwendet werden. Der Einsatz von PREFA Alu-Fassaden-Sidings erspart jeden weiteren Erhaltungsaufwand und modernisiert Gebäude für viele Jahrzehnte.

PREFA Siding.X verbindet Funktionalität mit einzigartigem Design. Das Fassadenpaneel bietet durch seine unterschiedlichen Breiten und der Vielzahl an Verlegevarianten uneingeschränkte Möglichkeiten in der Fassadengestaltung. Die Längs- und Querkantungen verleihen dem Objekt ein einzigartiges Oberflächendesign, das die individuelle Optik eines jeden Gebäudes zusätzlich unterstreicht.

PREFA Fassadenschindel sind zum perfekten Bekleidungsmaterial von Objekten mit älterer Bausubstanz geeignet. Die Verlegevariante (3/4- Teilung) und die vielen Standardfarben sorgen für schöne und harmonische Fassadenflächen. Die nötige Sicherheit gewährleisten Falze auf der Längs- und Querseite. So entsteht ein wetterfester und sicherer Verbund.

Die PREFA Wandraute 20 x 20 wurde für die traditionsreiche kleinschuppige Fassadengestaltung entwickelt. Aus dem Leichtmetall Aluminium gefertigt, eignet sich die PREFA Wandraute auch ideal für die Sanierung von Gauben, Giebeln und Kaminbekleidungen.

Das PREFA Fassadenpaneel FX.12 besticht durch seine außergewöhnliche Struktur: durch die unregelmäßige Kantung entsteht ein Spiel mit Licht und Schatten, sodass die Paneele je nach Sonnenstand ein anderes Gesicht zeigen. Das Gebäude wird durch das Licht "lebendig".

Kleinere Fassadenflächen, Giebel, Schornsteine und Erker lassen sich mit PREFA Dachrauten formschön und individuell eingedeckt und geben dem Gebäude eine persönliche Note. Es können optisch ansprechende Farbmuster hergestellt werden, die jedes Gebäude unverwechselbar machen.

Die Profilwelle von PREFA erfüllt die Anforderungen für moderne Fassadengestaltung im modernen Wohn- und Zweckbau durch ein optisch ansprechendes Design in Verbindung mit einer absoluten Flexibilität in der Anwendung. Ein umfangreiches Zubehörprogramm mit Start-, Abschluss- und Eckprofilen sorgt für eine einfache und reibungslose Verlegung.

Das Zackenprofil von PREFA ist ein optisch ansprechendes Fassadenprofil aus stranggepresstem Aluminium. Es vereint gestalterische, konstruktive und ökonomische Aspekte und sorgt für ein ideales Zusammenspiel zwischen Technik und architektonischer Gestaltung.

PREFA Fassadensysteme

Von PREFA

Die leichte PREFA Aluminium Verbundplatte ist dermaßen vielseitig, dass sie sich in kürzester Zeit zu einem zentralen Element der modernen Architektur entwickelt hat. Das aus zwei 0,5 mm dicken, einbrennlackierten Aluminiumblechen bestehende Sandwichelement mit 3 mm Polyethylen-Kern vereint Flexibilität und Langlebigkeit.

Prefalz® bietet dem Planer eine Vielzahl an kreativen Einsatzmöglichkeiten in den Bereichen Dach und Fassade.

PREFALZ® Fassadensysteme

Aus der Serie PREFALZ Fassadensysteme von PREFALZ



© CROCE & WIR. www.croce.at

PREFALZ® Fassadensystem für eine Vielzahl an kreativen Einsatzmöglichkeiten an der Fassade.

PREFALZ® Fassadensystem

PREFALZ®



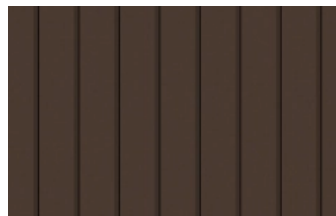
Prefalz® ist durch seine Geschmeidigkeit leichter als die meisten vergleichbaren Falzmaterialien zu verformen. Es bietet dem Architekten eine Vielzahl an kreativen Einsatzmöglichkeiten in den Bereichen Dach und Fassade.

Dimension	0,70 x 650 mm (nur als Ergänzungsband) 0,70 x 500 mm 0,70 x 1000 mm (nur als Ergänzungsband)
Sichtseite	Coil Coating
Rückseite	Schutzlack
Standardrollengröße (für 650 mm Bandbreite)	60 kg (Innen Ø = 320 mm) ca. 48 m 500 kg (Innen Ø = 500 mm) ca. 407 m

PREFALZ® Fassadensysteme

Aus der Serie PREFA Fassadensysteme von PREFA

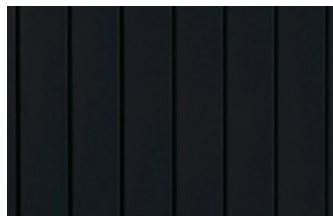
Farbübersicht



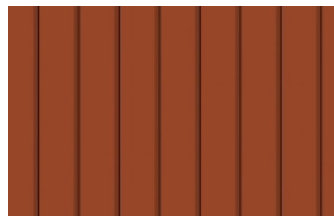
01 Braun (Eigenfarbe), Oberfläche P.10



02 Anthrazit (ähnlich RAL 7016), Oberfläche P.10



03 Schwarz (Eigenfarbe), Oberfläche P.10



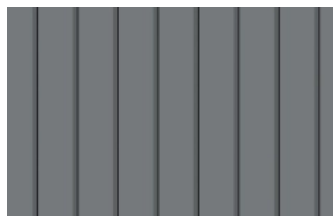
04 Ziegelrot (ähnlich RAL 8004), Oberfläche P.10



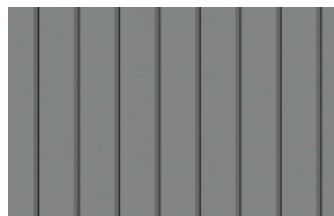
05 Oxydrot (ähnlich RAL 309), Oberfläche P.10



06 Moosgrün (ähnlich RAL 6005), Oberfläche P.10



07 Hellgrau (ähnlich RAL 7005), Oberfläche P.10



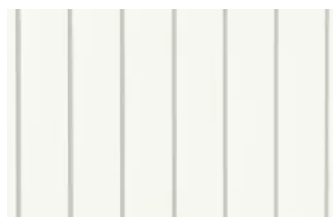
08 Zinkgrau (Eigenfarbe), Oberfläche P.10



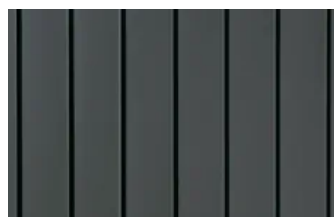
10 Prefaweiß (ähnlich RAL 9002), Oberfläche P.10



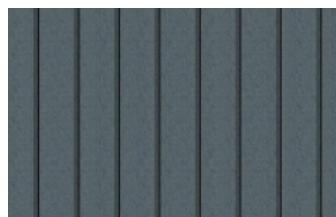
11 Nussbraun (Eigenfarbe), Oberfläche P.10



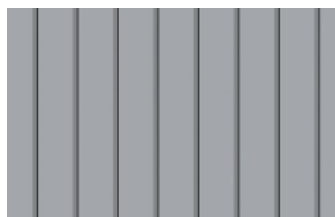
17 Reinweiß (ähnlich RAL 9010), Oberfläche P.10



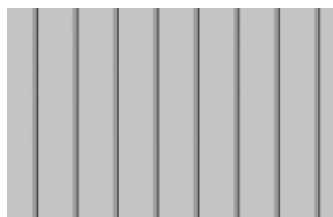
19 Dunkelgrau (ähnlich DB 703/RAL 7043), Oberfläche P.10



43 Steingrau (Eigenfarbe), Oberfläche P.10



12 Silbermetallic (ähnlich RAL 9006), Oberfläche Duragloss 5000



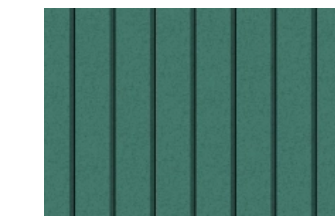
13 Naturblank



23 Schwarzgrau (Eigenfarbe), Oberfläche Duragloss 5000



45 Bronze (Eigenfarbe), Oberfläche Duragloss 5000



46 Patina Grün (Eigenfarbe), Oberfläche PP99



47 Patina Grau (Eigenfarbe), Oberfläche Duragloss 5000

[Weitere Informationen zu dem PREFALZ® Fassadensystem](#)