



PALAIS MOTEŠICKÝCH IN BRATISLAVA SANIERT MIT DER PREFA DACHSCHINDEL

PREFA DACHSCHINDEL, SIDINGS, REYNOBOND UND RINNE



Mit den Sidings von PREFA können kreative Fassadenräume perfekt verwirklicht werden. Die vielfältigen Gestaltungsmöglichkeiten durch variable Baubreiten, mit und ohne Schattenfuge, die Oberflächenanmutung glatt, stucco oder liniert, sowie die breite Farbpalette schaffen unendliche Möglichkeiten, um individuelle und langlebige Aluminium Fassadenlösungen zu realisieren. Ob Gebäudesanierung oder Neubau – mit den PREFA Fassadensidings sind Ihnen intelligente Fassadenlösungen sicher!

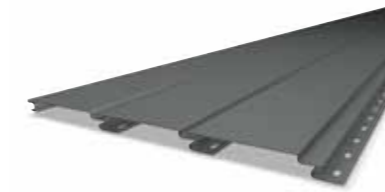
Ein Dach, so flexibel wie Ihre Anforderungen: Die kleinformigen, besonders leichten PREFA Dachschindeln zeigen Ihre Stärken von der minimalsten Fläche bis hin zum Großprojekt. Durch das Falz-in-Falz-System und die verdeckte Befestigung erweisen sich PREFA Dachschindeln nicht nur als enorm sturmsicher und witterungsbeständig, sondern zeigen sich auch optisch von ihrer schönsten Seite. Ob Neueindeckung oder Sanierung: Mit PREFA Dachschindeln verbinden Sie höchsten Qualitätsanspruch, Funktion und Ästhetik auf ideale Weise.

Sie ist aus der zeitgemäßen Architektur einfach nicht mehr wegzudenken – PREFA Reynobond, das aus zwei 0,5 mm dicken einbrennlackierten Aluminiumplatten bestehende Sandwichelement mit 3 mm Polyethylen-Kern. Ob Innenausbau oder Fassadengestaltung, ob Neubau oder Altbausanierung – die Anwendungsmöglichkeiten sind nahezu grenzenlos. Besonders gut kommen die Vorzüge von Reynobond bei großflächigen Realisierungen zur Geltung, die hohe Anforderungen an Planheit und Steifigkeit stellen.

Dachrinnen können das Erscheinungsbild eines Gebäudes auf zweierlei Weise prägen. Entweder lassen sie die Fassade perfekt zur Geltung kommen, weil sie sich farblich stimmig ins Gesamtbild fügen und optisch damit nahezu unsichtbar werden. Oder sie stemmen sich mit aller Farbkraft dagegen, um bewusst Akzente zu setzen und die Architektur des Gebäudes zu betonen. Welche Variante Sie auch bevorzugen, mit dem PREFA Dachrinnen-Gesamtsystem aus Aluminium steht Ihnen die ganze Welt der Farben offen.

TECHNISCHE DATEN PREFA SIDINGS

MATERIAL: Farbbeschichtete Aluminiumlegierung, Oberfläche glatt, stucco oder liniert, wahlweise mit Schattenfuge
BEFESTIGUNG: auf die Alu- oder Holzunterkonstruktion geschraubt oder genietet
BESCHICHTUNG: hochwertige Zweischicht-Einbrennlackierung oder pulverbeschichtet
STANDARDFORMATE: 138 x 0,7 mm, 200 x 1,0 mm, 300 x 1,2 mm, 400 x 1,2 mm
LÄNGE: 500 – 6200 mm
GEWICHT: ca. 3,30 bis 4,30 kg/m ²



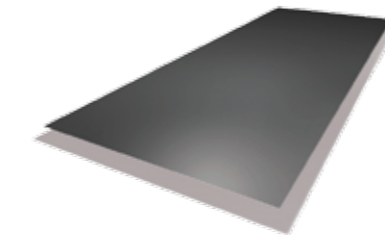
TECHNISCHE DATEN PREFA DACHSCHINDEL

MATERIAL: beschichtetes Aluminium 0,7 mm stark Zweischicht-Einbrennlackierung
GRÖSSE: 420 x 240 x 0,7 mm in verlegter Fläche
GEWICHT: 2,3 kg/m ²
VERLEGUNG: auf Vollschalung mit Trennlage ab 25° Dachneigung
BEFESTIGUNG: 1 Stk. Aluminium Patenthaft pro Schindel = 10 Haften pro m ²



TECHNISCHE DATEN PREFA REYNOBOND

MATERIAL: Aluminium mit LDPE-Polyethylen-Kern, mit Schutzfolie
BEFESTIGUNG: auf die Alu- oder Holzunterkonstruktion geschraubt, genietet oder geklebt
BESCHICHTUNG: hochwertige Zweischicht-Einbrennlackierung Vorderseite Duragloss 5000
MASSE: 4010 x 1500 x 4,0 mm (Sondergrößen möglich)
GEWICHT: 5,5 kg/m ²
SONDERAUSFÜHRUNGEN: Reynobond FR (fire resistant) und Reynobond XL (Sondergrößen)



TECHNISCHE DATEN PREFA RINNE

MATERIAL: beschichtetes Aluminium 0,7 mm stark Zweischicht-Einbrennlackierung oder Pulverbeschichtung nach RAL oder NCS
DIMENSIONEN: 25er - Dachrinne, Kastenrinne 28er - Dachrinne 33er - Dachrinne, Kastenrinne 40er - Dachrinne, Kastenrinne 700 x 1,0 mm - Saumrinne (Aufdachrinne)



KLASSIK UND MODERNE VEREINT

Mitten im Zentrum zwischen Burg und Donau liegt das klassizistische Palais. An dieser Stelle stand bereits seit dem Mittelalter das bekannte Pressburger Gasthaus Zum Wilden Mann. Während der königlichen Krönungen und Kongresse übernachteten hier die bedeutendsten Besucher der Hauptstadt. Kurze Zeit wohnte hier auch der Kartograf Samuel Mikoviny, Schöpfer des Meridianus Poseniensis, der als Vorlage für die ersten Karten der ungarischen Hauptstädte diente.

Das heutige Palais wurde 1840 von der Familie des Barons Motešický errichtet. Im hiesigen Casino trafen sich die Herrscher und im herrschaftlichen Reitklub die höchsten Adelsschichten.

Im Jahre 2010 ist nach der kompletten Rekonstruktion wieder Leben in das Palais eingekehrt. Der neue Dachaufbau wurde genutzt, um hochwertige Wohnungen mit komfortablen Balkons und Terrassen mit Sicht auf die Altstadt zu errichten. Vor allem die kleinen Umkleidungen bei den vielen verschiedenen Fenstern und Balkonen verlangten eine besondere Fingerfertigkeit. So musste man für die Umkleidung des neuen Teils viele kleine Flachdächer mit einzelnen Entwässerungssystemen errichten.



WAS FÜR PREFA SPRICHT:

Aufgrund der besonderen Lage in der mehr als 400.000 Einwohner zählenden Stadt legte der Bauherr besonderen Wert auf eine qualitativ hochwertige Dach- und Fassadenlösung. Die Pflege und Erhaltung herkömmlicher Dächer und Fassaden erzeugt über die gesamte Lebensdauer hohe Kosten. Mit PREFA Dach- und Fassadenelementen aus hochwertigem Aluminium hat man die laufende Verschmutzung durch die Stadtluft weit besser im Griff als bei klassisch verputzten Wänden. Zusätzlich sind PREFA Dach- und Fassadenelemente absolut wartungsfrei, rosticher und bruchfest und eignen sich durch sein geringes Gewicht ideal für die Sanierung von alten Häusern.

FACT BOX:

OBJEKT: Palais Motešických

BAUJAHR: 1840

ORT: Bratislava, Slowakei

ARCHITEKT: Ing. Arch. Ilja Skoček

BAUHERR: CDC s. r. o., Gorkeho 5, Bratislava

VERLEGEJAHR: 2006

PRODUKTE: PREFA Sidings, Reynobond, Dachschindeln und Rinne silbermetallic



„Die Herausforderung beim Ausbau des Gebäudes lag einerseits bei der Aufrechterhaltung des klassischen Palais, andererseits galt es, eine anspruchsvolle Architektur mit modernen Qualitätsstandards zu implementieren“

PETER KUBICKA, DARVI & PARTNERS



DAS DACH,
STARK WIE EIN STIER!

DIE PREFA GRUPPE

ÖSTERREICH 3182 Marktl/Lilienfeld
T + 43 2762 502-0, E office.at@prefa.com

DEUTSCHLAND 98634 Wasungen
T + 49 36941 785-0, E office.de@prefa.com

DEUTSCHLAND 50739 Köln
T + 49 221 700 919-0, E office.de@prefa.com

SCHWEIZ 9230 Flawil
T + 41 71 952 68 19, E office.ch@prefa.com

ITALIEN 39100 Bozen
T + 39 0471 068680, E office.it@prefa.com

TSCHECHIEN 19300 Prag
T + 420 234 496 501, E office.cz@prefa.com

UNGARN 2040 Budaörs
T + 36 23 511-670, E office.hu@prefa.com

POLEN 02-295 Warschau
T + 48 22 720 62 90, E office.pl@prefa.com

www.prefa.com

DIE PREFA GRUPPE IST IN FOLGENDEN LÄNDERN VERTRETEN:
Österreich, Deutschland, Schweiz, Italien, Niederlande, Belgien, Luxemburg, Dänemark, Tschechien, Slowakei, Ungarn, Polen, Slowenien, Kroatien, Estland, Lettland, Litauen, Russland

10 GUTE GRÜNDE FÜR PREFA

- ! STURMSICHER
- ! ROSTSICHER
- ! BRUCHFEST
- ! LEICHT
- ! SCHÖN
- ! FARBBESTÄNDIGE OBERFLÄCHE
- ! OPTIMAL FÜR SANIERUNGEN
- ! KOMPLETTSYSTEM
- ! UMWELTFREUNDLICH
- ! 40 JAHRE GARANTIE