



70
ÅRS
KVALITÉ

sedan 1946



TAKSYSTEM

av aluminium



OMSLAGSBILD
Produkt: PREFA Tak- och fasadpanel FX.12
Färg: stengrå P.10
Ort: La Grave, Frankrike
Arkitekt: Atelier 17 C – Architectes
Konstruktion: Altibois

04
PREFA FRAMGÅNGSHISTORIA | FD.TEC | P.10



06
TAKPLATTA R.16 NYHET!



10
TAKPLATTA



14
TAKROMB 44 x 44 NYHET!



18
TAKROMB 29 x 29



22
TAKSHINGEL



28
TAKPANEL FX.12



34
PREFALZ BAND- OCH FORMATPLÅT



40
PREFA FÄRGSORTIMENT

42
PREFA PRODUKTSORTIMENT

70 ÅRS KVALITÉ

sedan 1946



FD.TEC FREKVENSDÄMPNINGREMSOR

PREFA TAKPLATTA R.16



FD.TEC DÄMPAR LJUD

Med den unika frekvensdämpningstekniken FD.TEC minskar PREFA de oönskade frekvensområdena till ett minimum och förhindrar visst buller i stor utsträckning. De FD.TEC-frekvensdämpningsremsor som sitter på baksidan av alla kompakta PREFA-takelement förändrar de frekvenser som kan uppstå genom regn och hagel.

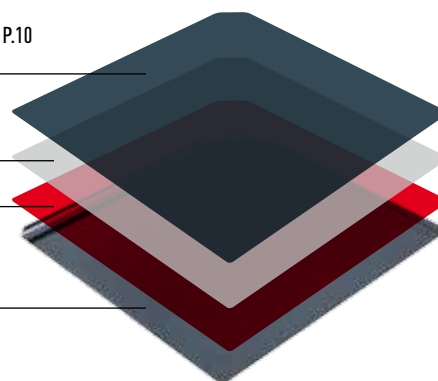


YTBEHANDLING
BANDLACKERING P.10

PRIMER

FÖRBEHANDLING

PREFA TAKROMB



P.10 FÄRGBESTÄNDIG YTA

Med PREFA P.10 har vi utvecklat en yta som uppfyller även de högsta kvalitetskraven. Ytan PREFA P.10 är det perfekta komplementet till många PREFA-produkter. Man får ett material som står emot yttre påverkan och belastning och har samtidigt ett otroligt lätt och stabilt material som ger väldigt många möjligheter vid planering och utförande.



PREFA FRAMGÅNGSHISTORIA

» PREFA har varit framgångsrikt i hela Europa i 70 år med utveckling, produktion och marknadsföring av tak- och fasadsystem av aluminium. «

1946 DEN FÖRSTA TAKPLATTAN I ALUMINIUM

Plåtslagarmästaren Gödl från Salzburg uppfinner "PREFA", takplattan av aluminium

1955 PRODUKTIONSSTART I MARKTL

Fried. v. Neuman zink- och aluminiumvalsverk tar över PREFA-produktionen

1978 DEN BRÄNNLACKERADE YTAN

Brännlackering och belagda aluminiumband introduceras på marknaden

1980 YTAN SP80

PREFA presenterar det banbrytande lacksystemet SP80 i antracit, brunt och mörkgrönt

1981 PREFA KOMMER TILL TUBEX

Fried. v. Neuman övertas av Tubex-koncernen under ledning av Cornelius Grupp

1983 TAKSHINGEL OCH FASADPANELER

PREFA börjar producera takshingel och fasadpaneler av aluminium

1998 WASUNGEN VÄXER

6 år efter produktionsstart öppnas ytterligare en fabrik i Wasungen, Tyskland

2001 "TAKET - STARKT SOM EN OXE!"

Från 2001 präglas varumärket PREFA framgångsrikt av den omisskännliga logotypen och slogan

2004 UTVIDGNING AV EUROPAFÖRSÄLJNING

2004 grundar PREFA försäljningsbolag i Italien, Tjeckien, Ungern och Polen

2005 PREFA ACADEMY MARKTL

PREFA erbjuder omfattande kunskaper om produkter, teknik, läggning m.m. i utbildningscentrumet

2010 YTAN P.10

Ytan PREFA P.10 uppfyller de högsta arkitekturkraven

2012 TAK- OCH FASADPANEL FX.12

Med innovationen FX.12 realiserar PREFA den optimala föreningen av estetik och skydd

2015 PREFA KVADRATRÖR

PREFA presenterar ett helt nytt formspråk i takavattningen

2016 TAKPLATTA R.16 | TAK- OCH VÄGGROMB 44 x 44

PREFA-innovationerna förenar större formats estetik med tydligt optimerad hantering vid monteringen

Produkt: PREFA takplatta R.16
Färg: antracit P.10
Bildmontage





TAKPLATTA R.16

Förverkliga
nya perspektiv



Ren design på längden

PREFA takplattor i aluminium står för de högsta kvalitetskraven med stabilitet och livslängd i kombination med ett tidlöst rätlinjigt formspråk. Med den nya takplattan R.16 har PREFA utvecklat en reducerad takdesign, som skapar största möjliga utrymme i förverkligandet av omiskännlig arkitektur. Genom det stora formatet med 70 cm elementlängd är det nu möjligt att täcka taket med 3,4 takplattor per kvadratmeter och samtidigt uppnå enastående estetiska effekter.

NY!

TEKNISKA DATA PREFA TAKPLATTA R.16

Material	ytbehandlad 0,7 mm aluminium, bränningslackerad i två skikt eller pulverlackering enligt RAL eller NCS
Storlek	700 x 420 mm
Vikt	2,5 kg/m ²
Taklutning	från 17° = 31 %
Underkonstruktion	underlagspapp eller duk på underlagsspont.
Infästning	3st rostfria skruv



Produkt: PREFA takplatta R.16
Färg: antracit P.10
Bildmontage





TAKPLATTA

Morgondagens
designklassiker



Lär känna det gamla hederliga helt på nytt!

Innovation möter tradition: Aluminiumplattorna som utvecklats av PREFA har inte bara låga underhållskrav, utan ger fasad och tak en elegant matt struktur med unik och exklusiv utstrålning med sitt "småfjälliga" utseende. Takplattor är optimala för både nyläggning och renoveringar. Med en extremt låg vikt på 2,3 kg/m² är takplattorna även idealiska för att enkelt täcka intakta äldre tak på nytt. Det patenterade fals- och infästningssystemet gör tak och fasader extremt vädertåliga.



Produkt: PREFA takplatta
Färg: antracit P.10
Ort: Choëx, Schweiz
Konstruktion: Staub et Fils à Charrat





TEKNISKA DATA PREFA TAKPLATTA

Material	ytbehandlat aluminium, 0,7 mm tjockt, brännugnslackerad med två skikt eller pulverlackerad enligt RAL eller NCS
Storlek	600 x 420 mm
Vikt	2,3 kg/m ²
Taklutning	från 12° = ca 21 % (längd på takstol upp till 7 m) från 14° = ca 25 % (längd på takstol 7-12 m) från 16° = ca 29 % (längd på takstol över 12 m)
Underkonstruktion	underlagsspapp eller duk på underlagsspont alternat tvt montage på läkt.
Infästning	2 st. patenterade fästklammer i aluminium per takplatta = 8 bestag per m ²







TAKROMB 44 x 44

Modet att förverkliga
det möjliga.



Produkt: PREFA tak- och väggromb 44 x 44
Färg: ljusgrå P.10
Bildmontage

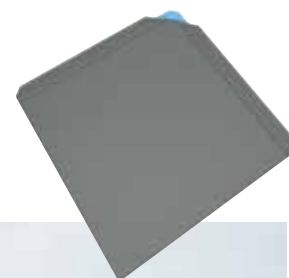
Storleken möjliggör fritt spelrum.

Med PREFE takromb i aluminium med formatet 44 x 44 cm sätter PREFE på nytt en stark innovativ kreativ impuls. Den utökade ytstrukturen möjliggör fritt spelrum av traditionell form och moderna accenter, utan att avstå från maximal livslängd och extrem väderbeständighet. De nya designtakromberna från PREFE imponerar genom sin minimala vikt och sin höga effektivitet vid montering. Den integrerade infästningen möjliggör en snabb och kostnadseffektiv montering av denna tak- och fasadromb.

NY!

TEKNISKA DATA PREFE TAKROMB 44 x 44

Material	ytbehandlat aluminium, 0,7 mm tjockt, brännugnslackerad med två skikt eller pulverlackerad enligt RAL eller NCS
Storlek	437 x 437 mm
Vikt	2,6 kg/m ²
Taklutning	från 12° = ca 21 % (längd på takstol upp till 7 m) från 14° = ca 25 % (längd på takstol 7-12 m) från 16° = ca 29 % (längd på takstol över 12 m)
Underkonstruktion	underlagspapp eller duk på underlagsspont alternerat montage på läkt.
Infästning	4 st rostfria skruv



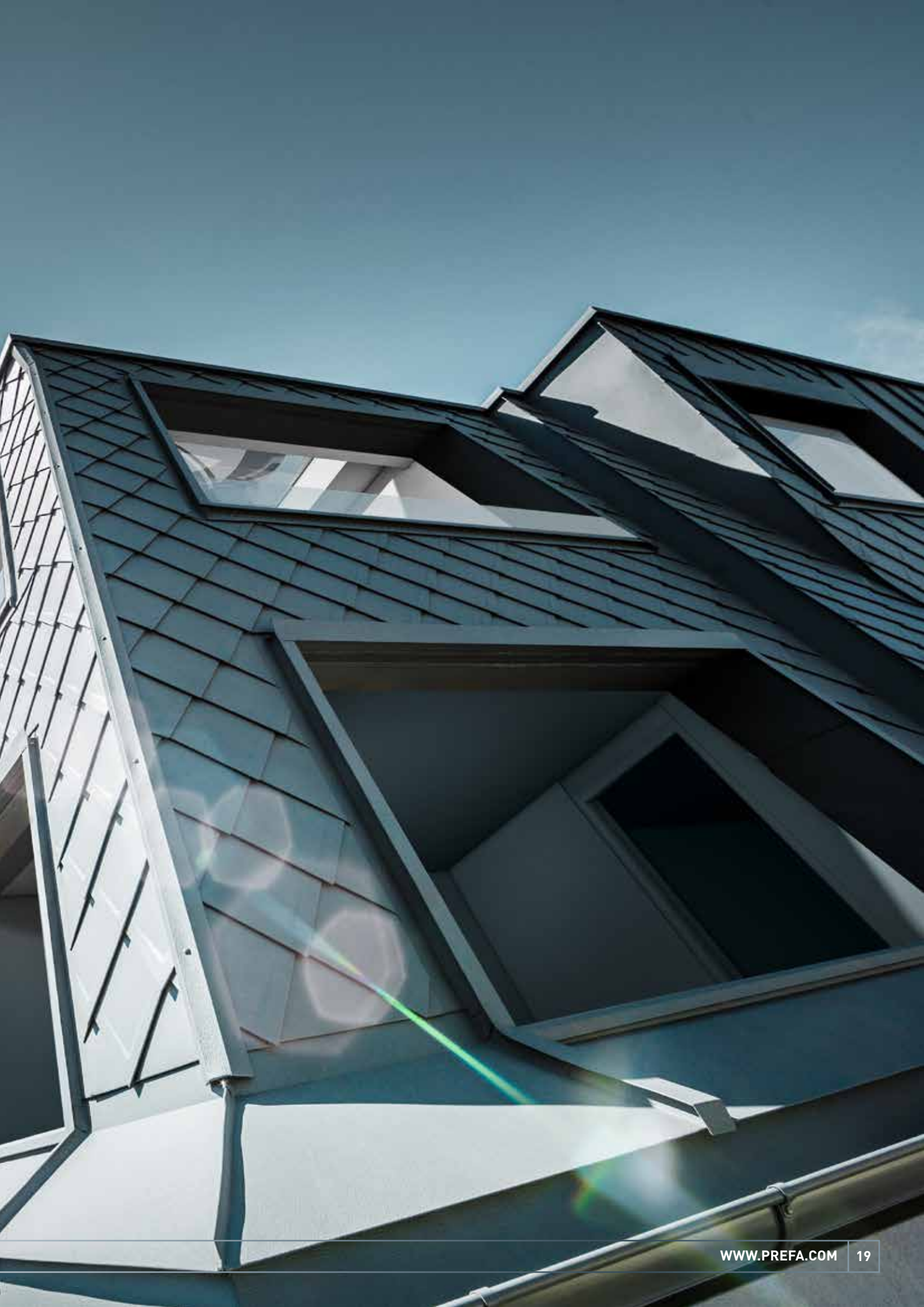




TAKROMB 29x29

Estetik och kvalitet
utan kompromisser

Produkt: PREFA takromb 29 x 29
Färg: ljusgrå P.10
Ort: Bozen, Italien
Arkitekt: Markus Vigl
Konstruktion: Spenglerei Stuefer GmbH

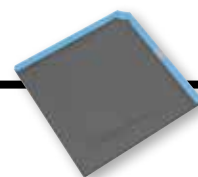


Produkt: PREFA väggromb 20 x 20
Färg: antracit P.10
Ort: Bryssel, Belgien
Arkitekt: Dimitri Saerens – Aura
Konstruktion: A & S Dakwerken



En extremt enkel lösning på dina problem.

Ett idealiskt tak för stora utmaningar: Tekniken med överlappande, extremt robusta och kompakta takromber med ett särskilt infästningssystem är stormsäkert och vädertåligt och håller måttet till och med vid mycket extrema väderförhållanden. Den låga vikten på 2,60 kg/m² gör att takromber inte bara lämpar sig för att lägga nya tak och att renovera tak, utan att de även är optimala att använda på äldre underdimensionerade takkonstruktioner. Tak täckta med takromber får dessutom en vacker och elegant ytstruktur.



TEKNISKA DATA PREFA TAKROMB 29 x 29

Material	ytbehandlad 0,7 mm aluminium, brännugnsstalkerad i två skikt eller pulverlackering enligt RAL eller NCS
Storlek	290 x 290 mm på lagd yta
Vikt	2,6 kg/m ²
Taklutning	från 22° = ca 40 %
Underkonstruktion	underlagspapp eller duk på underlagsspont alternativt montage på läkt.
Infästning	1 st. fästklammer per takromb 29 x 29 = 12 beslag per m ²

Produkt: PREFA väggromb 29 x 29
Färg: ljusgrå P.10
Ort: Wien, Österrike
Arkitekt: Architekturbüro Treberspurg
Konstruktion: Rudolf Wukitsevit



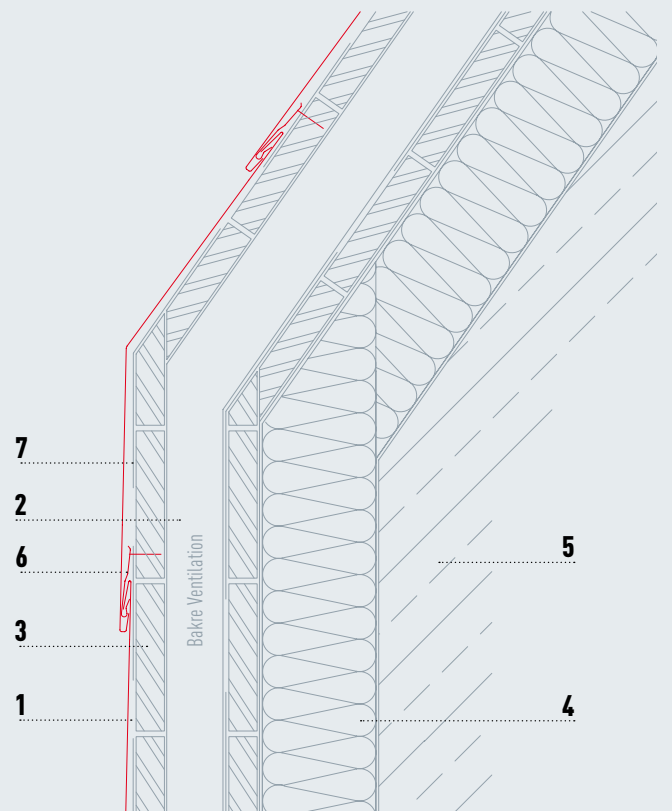
Produkt: PREFA Tak- och väggromb 29x29
Färg: specialfärg
Ort: Wien, Österrike
Arkitekt: Superblock ZT GmbH
Konstruktion: Dachbau Zeiler



DETALJ VÅGRÄT LUTNING

Takromben från PREFA följer den aktuella arkitekturtrenden, där tak och fasad smälter samman. Det är inte mängden material som dominerar den nuvarande byggnadsstilen, utan koncentrationen på ett material. På det sättet kommer byggnadens idé och form till sin rätt.

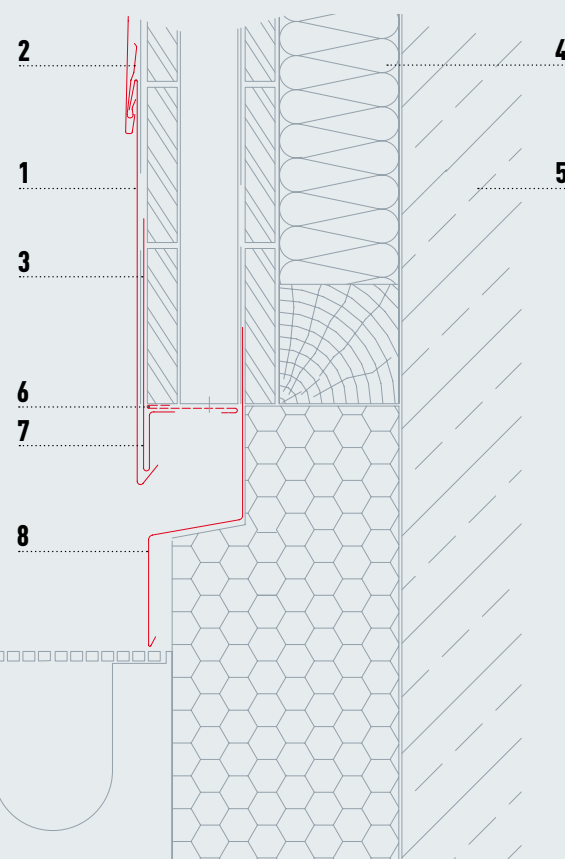
- 1 PREFA VÄGGROMB 29 X 29
- 2 STRÖLÅKT
- 3 FULL PLANBEKLÄDNAD
- 4 FASADISOLERINGSPLATTOR
- 5 MURVERK
- 6 PREFA VÄGGROMBSBESLAG
- 7 REGNTÄT NIVÅ



Objektspecifik speciallösning

Individuellt utformade objekt kräver ofta objektspecifika lösningar för att säkerställa tillförlitlig funktion.

Byrån Superblock ZT önskade fasadbeklädnaden med PREFA väggromb, som infogas i takytan utan något synligt avbrott. Det kräver en vågrät lutning av väggromben. Ur teknisk synvinkel kan inte en regntäthet garanteras under längre tid på grund av falsdeformationen. Med en objektspecifik lösning skapades dock en extra regntät nivå under taktäckningen och fasadbeklädnaden. För att konceptet med de jämna övergångarna även skulle komma till sin rätt på utsidan av huset litade arkitekterna på tak- och fasadspecialisten PREFA.



Genom att använda PREFA tak- och väggromb får byggnaden ett fiskfjälls liknande mönster som förutom den optiska effekten ger ytterligare ett särdrag – vattenavrinning utan rännor. På tak och fasad lades PREFA takromber med måtten 290 x 290 mm. Tak- och fasadyornas vattenavrinning skedde via en avloppsränna på fasadens sockel.

Tolv takromber ger en kvadratmeter och väger endast 2,6 kg. Genom den låga vikten passar takromber från PREFA särskilt bra inom renoveringsområdet, eftersom befintliga takstolar kan behållas och underkonstruktioner ofta inte behöver förstärkas.

1 PREFA VÄGGROMB 29 x 29
2 PREFA VÄGGROMBSBESLAG
3 REGNTÄT NIVÅ
4 FASADISOLERINGSPLATTOR

5 MURVERK
6 HÅLPLÅT
7 FÄSTBESLAG FÖR PREFA VÄGGROMB
8 UNDERBLECK

Produkt: PREFA tak- och väggshingel
Färg: antracit P.10
Ort: Wien, Österrike
Arkitekt: Dipl. Ing. Markus Schuster
Konstruktion: Schibich Hermann GmbH

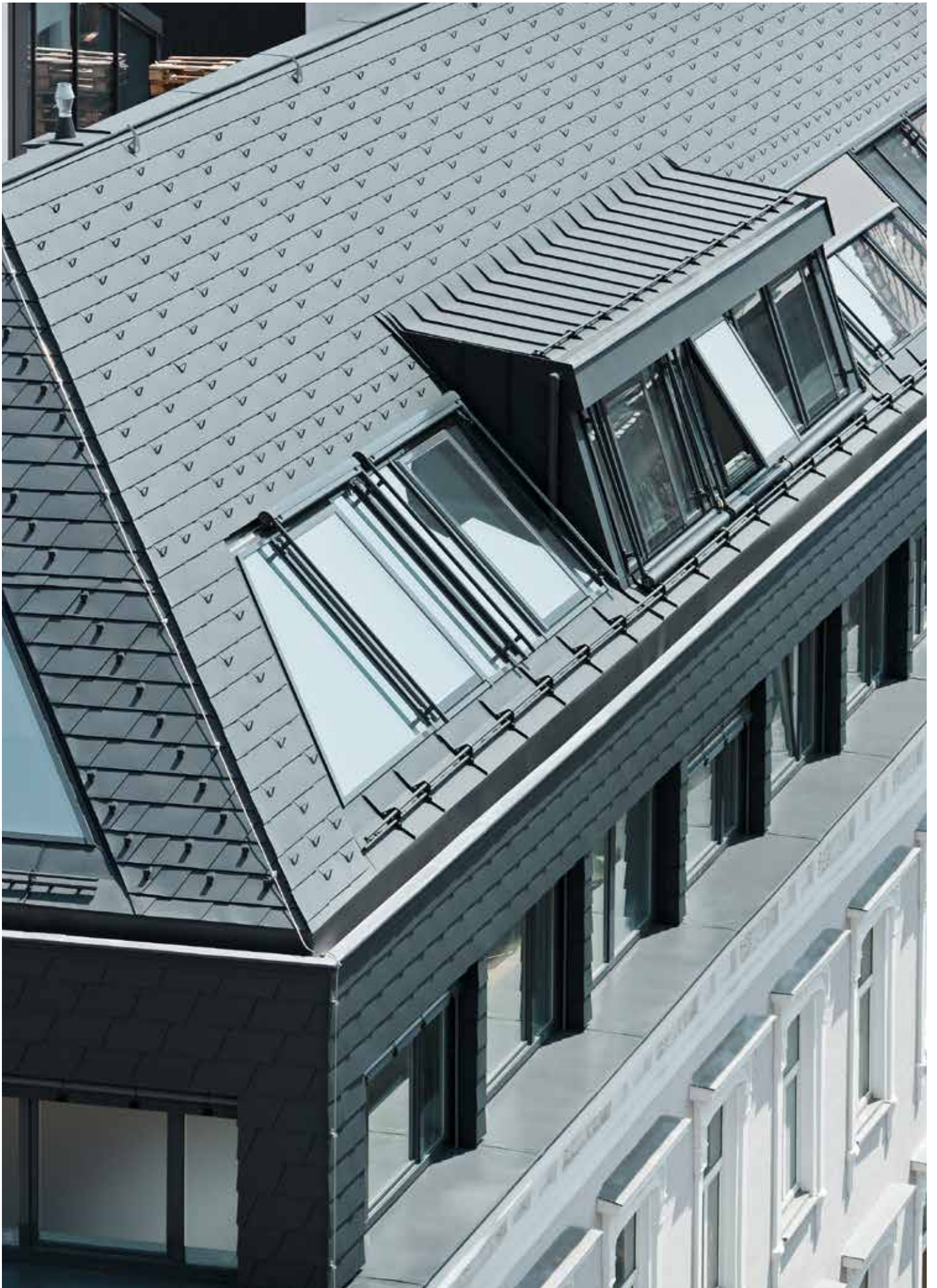




TAKSHINGEL

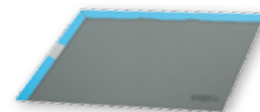
Tak som sticker ut -
på flera sätt!





TEKNISKA DATA PREFA TAKSHINGEL

Material	ytbehandlad 0,7 mm aluminium, brännugnlackerad i två skikt eller pulverlackering enligt RAL eller NCS
Storlek	420 x 240 mm på lagd yta
Vikt	2,5 kg/m ²
Taklutning	från 25° = ca 47 %
Underkonstruktion	underlagspapp eller duk på underlagsspont alternativt montage på läkt.
Infästning	1 st. PREFA patenterat fästklammer per shingel = 10 beslag per m ²



Som skräddarsydd för varje projekt.

Ett tak som är lika flexibelt som dina krav: Takshingelns kompakta och väldigt lätta format fungerar för allt från små ytor till stora byggprojekt. Systemet med överlappande takshingel och täckta fixeringar gör att materialet inte bara är extremt stormsäkert och värdetåligt, utan får det dessutom att se väldigt vackert ut. Oavsett om du lägger nytt eller reparerar: i PREFA takshingel möts kvalitet, funktion och estetik på ett optimalt sätt.







TAKPANEL FX.12

Arkitektur och
design blir ett.

Produkt: PREFA Tak- och fasadpanel FX.12
Färg: stengrå P.10
Ort: La Grave, Frankrike
Arkitekt: Atelier 17 C – Architectes
Konstruktion: Altibois



Produkt: PREFA Tak- och fasadpanel FX.12
Färg: stengrå P.10
Ort: La Grave, Frankrike
Arkitekt: Atelier 17 C – Architectes
Konstruktion: Altibois



DET NYA DESIGNADE SNÖRASSKYDDET FRÅN PREFA

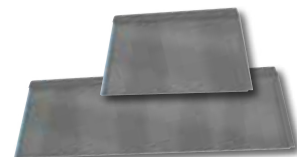
Den största fördelen med vårt nya snöskyddssystem är, förutom de låga totalkostnaderna, att det är så enkelt att montera. Snöskyddet kan även monteras i efterhand. Kan erhållas i alla färger för PREFA tak-system (se småformat).

Konsten att genomföra visioner.

Tak- och fasadpanelen FX.12 är ett innovativt och unikt element som gör det möjligt att skapa speciell och futuristisk ytdesign tack vare kombinationen av raka och sneda kanter. Den unika ytan som skiljer ut sig ännu mer beroende på ljusinfallet får varje objekt att se helt individuellt ut. De två olika formatstorlekarna med motsvarande assymetriskt utseende gör det möjligt att understryka och betona det individuella utseendet hos varje hus.

TEKNISKA DATA PREFA TAK- OCH FASADPANEL FX.12

Material	ytbehandlad 0,7 mm aluminium, brännugnlackerad i två skikt eller pulverlackering enligt RAL eller NCS
Storlek	700 x 420 mm och 1400 x 420 mm
Vikt	2,4–2,5 kg/m ²
Taklutning	från 17° = ca 31 %
Underkonstruktion	underlagspapp eller duk på underlagsspont alternativt montage på läkt.
Infästning	rostfria skruv



Produkt: PREFA Takpanel FX.12
Färg: antracit P.10
Ort: Rüsselsheim, Tyskland
Arkitekt: Architekturbüro A²ID

Produkt: PREFA Tak- och fasadpanel FX.12
Färg: ljusgrå P.10
Ort: Berlin-Lichtenrade, Tyskland
Arkitekt: Lusin Architektur
Konstruktion: Marco Riemelt Dachdecker GmbH



Objektspecifik speciallösning

Byggherrarna ärvde en lantfastighet i Berlin-Lichtenrade som var bebyggd med en bungalow med källarplan från 60-talet. Den befintliga byggnaden var ödelagd och behövde rivras, men de ville ha kvar och fortsätta använda källaren.

Arkitektens uppgift blev nu att rita ett användbart bostadshus utifrån den befintliga källarens statiska struktur och samtidigt efterleva de strikta kraven i detaljplan och för bygglov.

Ett särskilt problem var att takskägget inte fick vara högre än 4 m, vilket gjorde uppgiften svår då den befintliga källarvåningen redan var ca 1,20 m över marken. Sadeltakets 45°-lutning började alltså redan med överkanten på takvåningens färdiga golv.

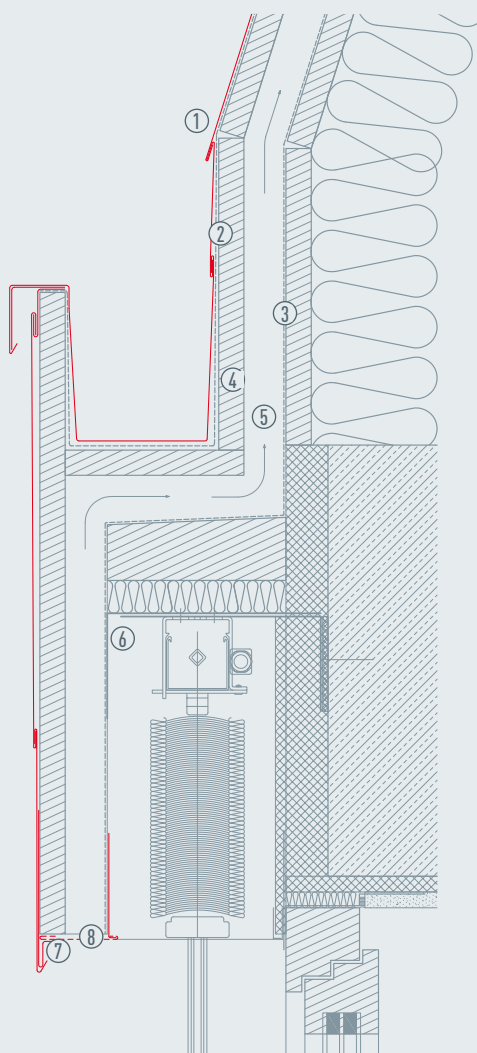
För att ändå göra rummen på denna våning användbara, delades takytan noggrant upp med sex linjer, så att takkuporna kunde vecklas ut ur snittytorna som uppstod ur linjerna vilket skapade den skulpturala byggnadsformen. Till detta kom idén om ett enhetligt hölje som omger byggnaden. Efter efterforskningar och undersökningar på olika material föll beslutet för husets hölje snabbt på tak- och fasadpanelen FX.12, som genom sin heterogena yta kompletterar husets skulpturala form på ett enastående sätt.


Samtliga detaljer i byggnadshöljets utformning utvecklades specifikt för bostadshuset, på grundval av PREFA standarddetaljer för tak- och fasadpanelen FX.12, och optimerades ytterligare i nära samarbete med planläggaren och utföraren under byggnadsprocessen.



DETALJ VATTENAVRINNING

- 1 PREFA FX.12
- 2 TAKPAPP
- 3 UNDERTAK
- 4 UNDERLAGSPONT
- 5 LUFTSPALT
- 6 BÄRANDE BYGGVINKEL (MIN. 2 MM)
- 7 DROPPBLECK
- 8 HÅLPLÅT





Produkt: Prefalz
Färg: antracit P.10
Ort: Budapest, Ungern
Arkitekt: Tér-Alkotó Stúdió
Konstruktion: Ács-Bádogos-Szigetelő Kft.



PREFALZ

Gränslös inspiration
i aluminium.



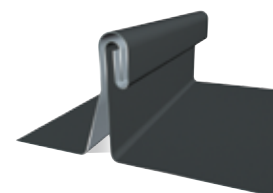
Produkt: Prefalz
Färg: patinagrön
Ort: Opinogóra Gorna, Polen
Arkitekt: Płockie Pracownie Projektowe
Konstruktion: DEK-MAR





TEKNISKA DATA PREFALZ

Material	ytbehandlat aluminium, 0,7 mm tjockt, brännugnslackerad i två skikt
Bredd	0,7 x 500 mm, 0,7 x 650 mm (0,7 x 1 000 mm)
Vikt	ca 1,89 kg/m ² (effektiv förbrukning med 500 mm bandbredd ca 2,3 kg/m ² , med 650-beslag ca 2,2 kg/m ²)
Läggning	på underlagsspont med takpapp eller duk
Infästning	PREFA fäst-samt glidklammer för stående vinkelfals, enligt statiska krav



Prefalz möjliggör helt nya former av kreativitet.

Skaffa dig nya perspektiv på kreativitet och livslängd! Prefalz står för unika tak- och fasadmöjligheter i alla avseenden. De smidiga beslagen av aluminiumlegering är trots mycket god lack- och ythållfasthet väldigt lätta att forma. De speciella materialegenskaperna ger dig tillsammans med ett brett urval färger gränslösa kombinationsmöjligheter för att genomföra dina kreativa visioner. Den högkvalitativa lackbelägningen som är utförd med bandlackeringsteknik garanterar dessutom maximal livslängd och minimalt underhållsbehov.

Produkt: Prefalz
Färg: antracit P.10 | ljusgrå P.10
Ort: Weiden am See, Österrike
Arkitekt: ad2 arkitekten ZT KG
Konstruktion: Peter Koch GesmbH





Produkt: Prefalz
Färg: ljusgrå P.10
Ort: Kővágószőlős, Ungern
Arkitekt: Prof. Dr. Zoltán Bachmann & Dr. Agnes Borsos
Konstruktion: Ákos Stang

Lika verklig som dina drömmar.

Prefalz ger en helt ny kvalitet till din kreativitet och inspiration: Bandplåtens extrema formbarhet skapar möjligheter för en mängd helt nya, innovativa tak- och fasadlösningar - utan att göra avkall på kvaliteten och livslängden som PREFA-produkterna är kända för. Släpp loss din kreativitet - Prefalz vet inga gränser förutom din fantasi!



PREFA FÄRGSORTIMENT

för taksystem

1 Takplatta

2 Takplatta R.16

3 Takshingel

4 Takromber 29 x 29 | 44 x 44

5 Takpanel FX.12

6 Prefalz

PREFA P.10

DEN STARKA INNOVATIONEN I ALUMINIUM



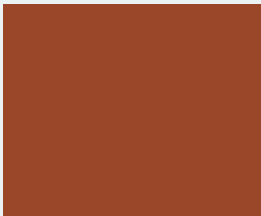
01 brun P.10

1 2 3 4 5 6



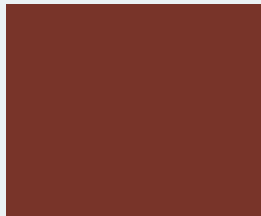
02 antracit P.10

1 2 3 4 5 6



04 tegelröd P.10

1 2 3 4 5 6



05 oxidröd P.10

1 2 3 4 5 6



06 mossgrön P.10 (som RAL 6005)

1 2 3 4 5 6



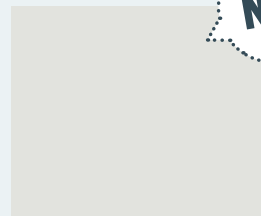
07 ljusgrå P.10

1 2 3 4 5 6



08 zinkgrå P.10 (naturlig färg)

6



10 prefavit P.10 (som RAL 9002)

6



11 nötkornbrun P.10 (naturlig färg)

1 2 3 4 5 6



43 stengrå P.10* (naturlig färg)

1 2 3 4 5 6

NY!

NY!

NY!

NY!

* Färgen stengrå P.10 är en naturlig färg som varierar naturligt i färgen och som ger produkten en säregen karaktär. Detta gäller även färgerna sandbrun, rostbrun, patinagrön, patinagrå och naturligt blank.
** Förändringar av ytans utseende vid bearbetning omfattas inte av garantin. Läs bruksanvisningen.
*** Vid bestrykning med metallic-färger kan färgskillnader uppstå.



12 silvermetallic (som RAL 9006)

6



13 naturligt blank**

1 2 3 4 5 6



23 svartgrå (naturlig färg)

6



45 brons (naturlig färg)**

6



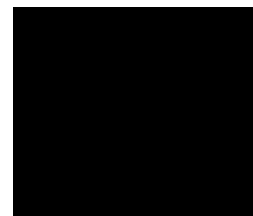
46 patinagrön (naturlig färg)*

6



47 patinagrå (naturlig färg)*

6



49 nordic black (enligt RAL 9004)

6



PREFA PRODUKTSORTIMENT

Enkel överblick.

TAK- OCH FASADSYSTEM LITET FORMAT

PREFA TAKPLATTA FÖR TAK OCH FASAD

Storlek 600 x 420 mm



PREFA TAKPLATTA R.16 NYHET! FÖR TAK

Storlek 700 x 420 mm

NY!



PREFA TAK- OCH VÄGGSHINGEL FÖR TAK OCH FASAD

Storlek 420 x 240 mm



PREFA TAKROMB 29 x 29 FÖR TAK med spår

Storlek 290 x 290 mm

PREFA TAKROMB 44 x 44 NYHET! FÖR TAK

Storlek 437 x 437 mm

NY!



PREFA VÄGGROMB 20 x 20 FÖR FASAD

Storlek 200 x 200 mm

PREFA VÄGGROMB 29 x 29 FÖR FASAD

Storlek 290 x 290 mm

PREFA VÄGGROMB 44 x 44 FÖR FASAD NYHET!

Storlek 437 x 437 mm

NY!



PREFA TAK- OCH FASADPANEL FX.12

FÖR TAK OCH FASAD

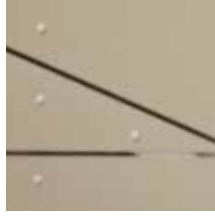
Storlek 700 x 420 mm och 1 400 x 420 mm



PREFA SOLPANELER TILLBEHÖR

FÄSTSYSTEM OCH TILLBEHÖR FÖR SOLPANELER





PREFA KOMPOSITSKIVA I ALUMINIUM

FÖR FASAD

Storlek 1 500 x 4 010 x 4,0 mm



PREFA SIDINGS (FASADPANELSYSTEM)

FÖR FASAD

Storlek 0,7 x 138 x 500 till 6 200 mm
1,0 x 200 x 500 till 6 200 mm
1,2 x 300 x 500 till 6 200 mm



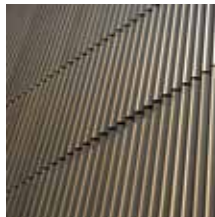
PREFALZ

FÖR TAK

Storlek 0,7 x 500 mm, 0,7 x 650 mm

FÖR FASAD

Storlek 0,7 x 500 mm



PREFA STRÄNGPRESSADE PROFILER

PREFA SINUSPROFIL FÖR FASAD

Storlek 10/47/2,0 mm, bredd 140 mm | Vikt 6,62 kg/m²

PREFA SICKSACKPROFIL FÖR FASAD

Storlek 22/40/2,0 mm, bredd 200 mm | Vikt 7,5 kg/m²



PREFA SINUSPROFIL

FÖR FASAD

Storlek 18/76/0,7 eller 1,0 mm, bredd 140 mm

Vikt 2,3-3,3 kg/m²



TAKAVVATTNING

HELHETSSYSTEM

DETALJER FÖR RÄNNA OCH RÖR

Takrännor, lådrännor och kanrännor



PREFA KVADRATRÖR

DETALJER FÖR RÄNNA OCH RÖR

Storlek 100 x 100 mm



**ETT TAK
STARKT SOM EN TJUR!**

PREFA-KONCERNEN

ÖSTERRIKE 3182 Marktl/Lilienfeld
Tfn + 43 27 625 020, E office.at@prefa.com

TYSKLAND 98634 Wasungen
Tfn + 49 36 941 785 0, E office.de@prefa.com

SCHWEIZ 8800 Thalwil
Tfn + 41 71 952 68 19, E office.ch@prefa.com

ITALIEN 39100 Bozen
Tfn + 39 04 710 686 80, E office.it@prefa.com

FRANKRIKE 73190 Challes-les-Eaux
Tfn + 33 4 79 44 84 58, E office.fr@prefa.com

TJECKIEN 19300 Prag
Tfn + 420 234 496 501, E office.cz@prefa.com

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

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

www.prefa.com

PREFA-KONCERNEN ÄR VERKSAM I FÖLJANDE LÄNDER:

Österrike, Tyskland, Schweiz, Frankrike, Belgien, Nederländerna, Luxemburg, Danmark, Sverige, Norge, Tjeckien, Slovakien, Ungern, Polen, Slovenien, Kroatien, Estland, Lettland, Litauen och Ryssland

*Färggarantin omfattar sprickor och blåsbildning på den lackerade ytan, enligt de villkor som anges i garanticertifikatet. Mer information hittar du under Material- och färggaranti på www.prefa.com/Garanti
Bilder: PREFA | Croce & Wir | Marion Lafogler | Werner Jäger | Hertha Hurnaus
Tekniska ändringar och tryckfel förbehålles. Av trycktekniska skäl kan färgavvikelser förekomma. 02.2016/KBO/SV

10 GODA SKÄL ATT VÄLJA PREFA

- ! STORMSÄKERT**
- ! ROSTSÄKERT**
- ! BROTTSSÄKERT**
- ! LÄTT**
- ! VACKERT**
- ! FÄRGBESTÄNDIG YTA**
- ! PERFEKT FÖR RENOVERINGAR**
- ! KOMPLETT SYSTEM**
- ! MILJÖVÄNLIGT**
- ! 40 ÅRS GARANTI**

