



70
ÅRS
KVALITÉ

sedan 1946



FASADSYSTEM

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
VÄGGROMB 44 x 44 NYHET!



10
VÄGGSHINGEL



14
FASADPANEL FX.12



18
SIDINGS FASADPANEL



26
PREFALZ BAND- OCH FORMATPLÅT



30
KOMPOSITSKIVA I ALUMINIUM



40
STRÄNGPRESSADE PROFILER OCH SINUSPROFILER



44
PREFA FÄRGSORTIMENT

46
PREFA PRODUKTÖVERSIKT

70 ÅRS KVALITÉ

sedan 1946



FD.TEC FREKVENSDÄMPNINGREMSOR

PREFA TAKPLATTA R.16



FD.TEC DÄMPAR LJUD

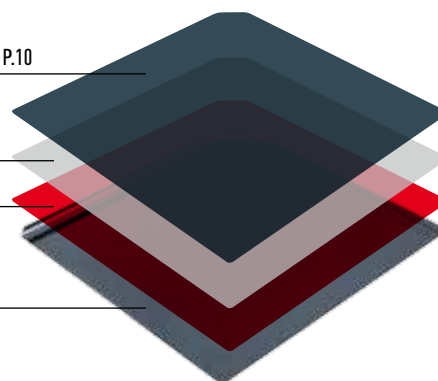
Med den unika frekvensdämpningstekniken FD.TEC minskar PREFA de oönskade frekvensområdena till ett minimum och förhindrar visst buller i stor utsträckning. De FD.TEC-frekvensdämpningsremsor som sitter på baksidan av alla kompakta PREFA-takelement förändrar de frekvenser som kan uppstå genom regn och 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 försäljningsföretag 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 Tak- och väggromb 44 x 44
Färg: oxidröd P.10 | ljusgrå P.10
Bildmontage





VÄGGROMB 44x44

När det lilla formatet
visar en ny storhet...



Överraskande accenter sätts.

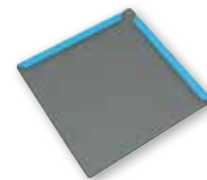
PREFA väggromber i stort format 44x44 cm ger det beprövade "fjälliga utseendet" överraskande inslag. Den fascinerande rombformen möjliggör en modern strukturerad fasad, som understryker den övergripande planeringens höga kvalitet och gör varje byggnad till ett särpräglat unikum. Genom de integrerade monteringsbanden kan fasad-elementen monteras snabbt och billigt.





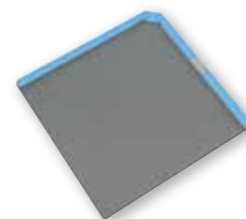
TEKNISKA DATA PREFA VÄGGROMB 20 x 20

Material	ytbehandlat aluminium, 0,7 mm tjockt, brännugnlackerade med två skikt eller pulverlackering
Montering	1st rostfri skruv per romb
Underlag	på helspontat underlag eller liknande
Storlek	200 x 200 mm
Vikt	2,8 kg/m ²



TEKNISKA DATA PREFA VÄGGROMB 29x29

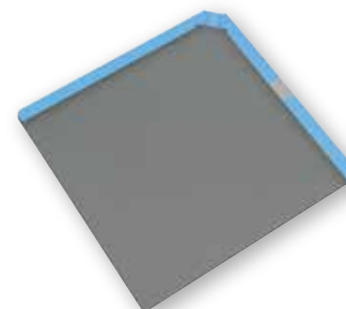
Material	ytbehandlat aluminium, 0,7 mm tjockt, brännugnlackerade med två skikt eller pulverlackering
Montering	1st fästklammer samt rostfri skruv per romb
Underlag	på helspontat underlag eller liknande
Storlek	290 x 290 mm
Vikt	2,6 kg/m ²



TEKNISKA DATA PREFA VÄGGROMB 44 x 44

NY!

Material	ytbehandlat aluminium, 0,7 mm tjockt, brännugnlackerade med två skikt eller pulverlackering
Montering	4st rostfria skruv per romb
Underlag	på helspontat underlag eller liknande
Storlek	437 x 437 mm
Vikt	2,6 kg/m ²





VÄGGSHINGEL

Perfektion möter elegans

Produkt: PREFA Vägghingel
Färg: antracit P.10
Ort: Kaltern, Italien
Konstruktion: Demez Adam





Produkt: PREFA Vaggshingel
Färg: silvermetallic
Ort: Imst, Österrike
Arkitekt: Tabernig
Konstruktion: Ferbl. Sarrasin Jean-Michel et Fils à Orsières



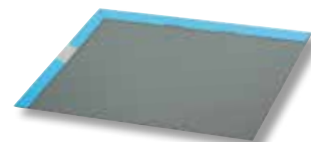
Överraskande mångaklassiska designmöjligheter

Vägghingel i litet format är en älskad och klassisk fasadutformning. Tack vare sin flexibilitet går det lika bra att använda vägghingeln på trånga ställen med små vinklar som på stora fasadytor - självklart alltid med högsta tekniska kvalitet.

Vägghingeln skapar dessutom en vacker och estetiskt tilltalande yta som uppfyller även de högsta skönhetsanspråken tack vare de dolda fixeringarna.

TEKNISKA DATA PREFA VÄGGHINGEL

Material	ytbehandlat aluminium, 0,7 mm tjockt, brännugnlackerade med två skikt eller pulverlackering
Montering	1st fastklammer samt rostfri skruv per shingel
Underlag	på helspontat underlag eller liknande
Storlek	420 x 240 mm
Vikt	2,5 kg/m ²



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





TAK- OCH FASADPANEL FX.12

Produkten som gör din
arkitektoniska vision möjlig.



FX.12: Unik och karakteristisk design.

Fasadpanelen FX.12 är ett innovativt och unikt element som med sin raka och sneda kanter gör det möjligt att skapa karakteristiska och futuristiska fasader. Den unika ytan som ser ännu mer annorlunda ut beroende på ljusinfall får varje objekt att se individuellt ut.

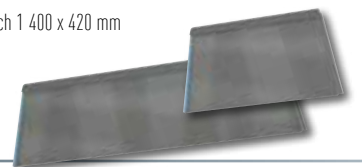
De två olika formatstorlekarna och motsvarande assymetriska utseende gör det möjligt att framhäva det individuella utseendet hos varje hus ännu tydligare.

Produkt: PREFA Tak- och fasadpanel FX.12
Färg: antracit P.10
Ort: Lipnice nad Sáravou, Tjeckien
Arkitekt: František Čekal
Konstruktion: Střechy G&D sdružení živnostníků




TEKNISKA DATA PREFA TAK- OCH FASADPANEL FX.12

Material	ytbehandlat aluminium, 0,7 mm tjockt, brännugnlackerade i två skikt eller pulverlackering enligt RAL eller NCS
Montering	med rostfria skruv
Läggning	på underlagsspont eller liknande
Storlek	700 x 420 mm och 1 400 x 420 mm
Vikt	2,4–2,5 kg/m ²



Produkt: PREFA Fasadpanel FX.12
Färg: ljusgrå P.10
Ort: Berlin, Tyskland
Arkitekt: Lusin Architektur
Konstruktion: Marco Riemelt Dachdecker GmbH





Produkt: PREFA Fasadpanel
Färg: specialfärg
Ort: Asti, Italien
Arkitekt: GAP Studio
Konstruktion: Lattneria Mauro Galavotti



SIDINGS FASADPANEL

Ren estetik -
längd gånger bredd.

Produkt: PREFA fasadpanel | vågprofil
Färg: silvermetallic | röksilver
Ort: Hollabrunn, Österrike
Arkitekt: Maurer & Partner
Konstruktion: Seyfried-Jecho

Intelligenta lösningar som tar dig hela vägen fram.

PREFA fasadpaneler ditt projekt ett utseende som integrerar att förväxla och kommer att övertyga dig med sina enastående funktionella och konstruktionsmässiga egenskaper.



TEKNISKA DATA PREFA FASADPANEL

Material	slät, stucco eller linjerad samt med skugg fog som tillval
Montering	på trä- eller aluminiumreglar
Ytbehandling	högkvalitativ brännugnslackering med två skikt eller pulverlackering
Standardformat	138 x 0,7 mm, 200 x 1,0 mm, 300 x 1,2 mm
Längd	500–6 200 mm
Vikt	ca 3,30 till 4,30 kg/m ²



Produkt: PREFA Fasadpanel
 Färg: silvermetallic
 Ort: Halle, Tyskland
 Arkitekt: Böllberger Planungsbüro
 Konstruktion: Hotec Metallbau

Produkt: PREFA Fasadpanel
Färg: silver, antracit matt
Ort: Freistadt, Österrike
Arkitekt: Peter Blineder, Gallneukirchen
Konstruktion: Spenglerei Stadler, Gallneukirchen

HÖRNPANEL
2

FOG.200
1

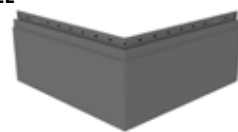
FOG.138 | 200 | 300

1



HÖRNPANEL

2



Innovationen fog.138|200|300 är en specialdel för kanter som gör att fogen blir jämn när fasadpanelen (med eller utan skuggfog) läggs. Det gör att läggningen är oberoende av underkonstruktionen, vilket möjliggör flexibel och snabb montering. Den nya hörnpanelen garanterar en jämn övergång mellan hörn och kanter.

Ytterligare en nyhet nyhet är den linjerade ytstrukturen som ger fasaden ett unikt och elegant utseende.

Uttrycksfulla unikum som skapas av en imponerande mångfald.

Med fasadpanelen från PREFA är det enkelt att förverkliga din kreativa drömfasad. De mångsidiga designmöjligheterna som skapas av valen mellan olika byggbredd, med och utan skuggfog, om ytan är jämn, stuckerad eller linjerad tillsammans med en omfattande färg-

palett gör att det finns oändliga möjligheter att förverkliga individuella och långlivade aluminium-fasadlösningar. Oavsett om du ska göra en renovering eller nybyggnation - med PREFA fasadpaneler kan du vara säker på att få en intelligent fasadlösning.



Produkt: PREFA Fasadpanel
Färg: specialfärg
Ort: Eferding, Österrike
Konstruktion: Kaltenbrunner GmbH

Objektspecifik speciallösning

Diakoniewerk beslutade 2012 att bygga en ny matsal i Gallneukirchen (Oberösterreich). Utmaningen för arkitekterna låg i att utnyttja de särskilda topografiska förhållandena till deras fördel så att en konsekvent och funktionell byggnad uppstår som ger ett modernt intryck. På detta sättet skapades två tomtnivåer, där byggnaden integrerades. Självbyggnads-

strukturen följer principen om ömsesidig skyddstaksfunktion. De enskilda byggnadsdelarna krägar ut i riktning där ett taksprångs funktion önskas i den underliggande våningen.

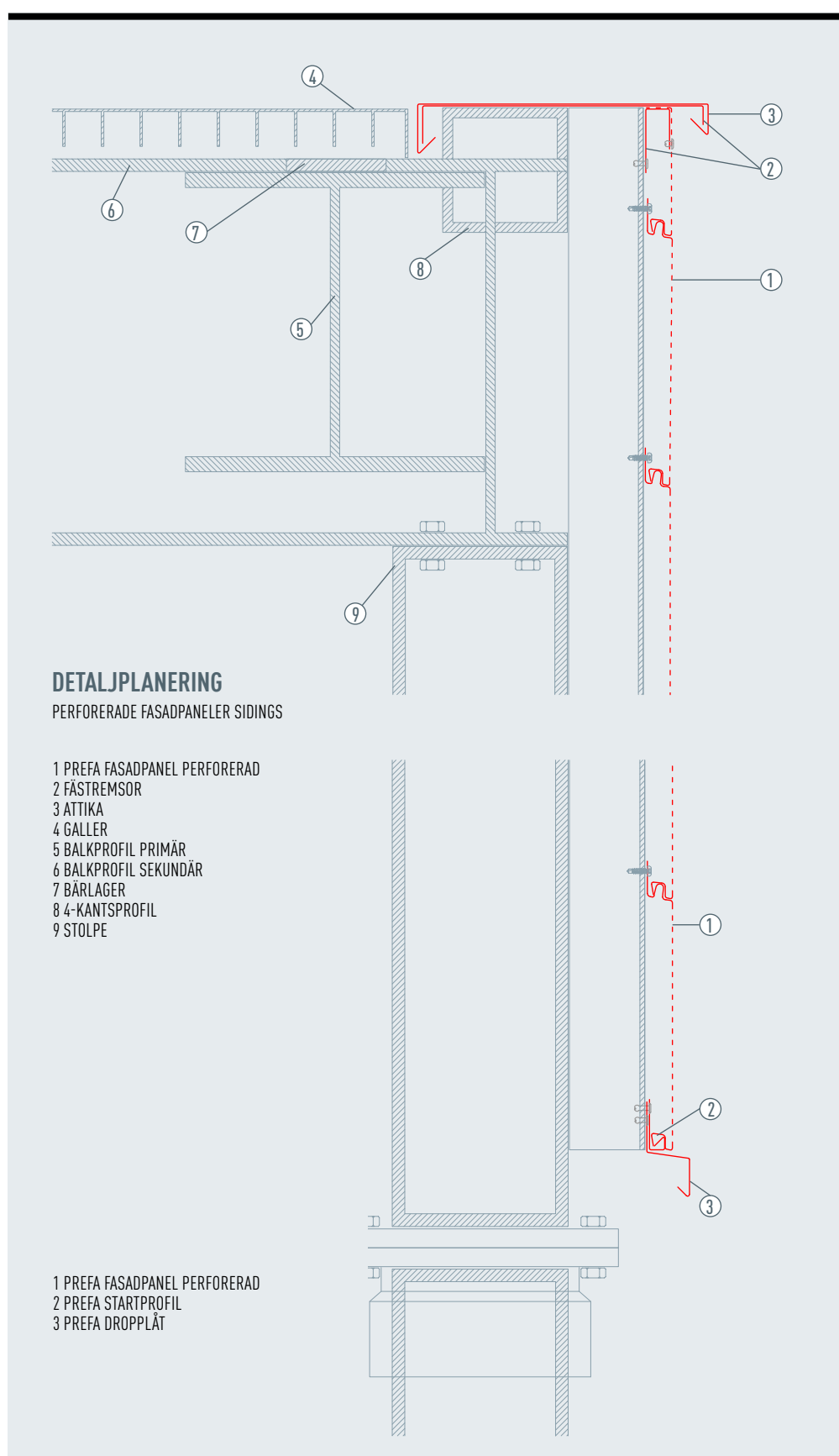
Produkt: PREFA fasadpaneler perforerade | opererade
Färg: silvermetallic
Ort: Gallneukirchen
Arkitekt: Lugger & Maul | Schröckenfuchs
Konstruktion: Mäzinger Bauspenglerei und Bedachungen



Byggnadens bärande struktur består av armerad betong. Ett monteringsfärdigt system med stöd, balkar och plattor möjliggjorde ett snabbt uppförande med hög flexibilitet. Fasaderna består av PREFA fasadpaneler på de övre våningarna och färdiga delar i synlig betong vid byggnadsplatsen, i den isoleringstjocklek som är nödvändig beroende på krav på värmskydd. Yttermaterialet varvas därmed våningsvis med lätt varierande bearbetningar.

Källarvåningen är utrustad med slät yta i synlig betong och får därigenom en stadig, robust, sockelartad karaktär. Köksvåningen kommer genom horisontella PREFA fasadpaneler i standardfärgtonen silvermetallic (som RAL 9006) att ge intrycket av en mer horisontell, mjukare disposition.

Eftersom den tekniska våningen skulle ha samma karaktär som köksvåningen, fick den perforerade (Rv 5/8 = försedda med runda hål) takpaneler från PREFA i samma färgton. Denna våningsomfattande skärm fungerar även som insynsskydd för kondensatorerna. I sitt något genomskinliga intryck är den översta våningens omverk lättast och mest rå. Genom det speciella läget fick även planet med platttaksom "femte fasad" extra uppmärksamhet och belades också med perforerat metallgaller.





PREFALZ & FALZONAL

Allt tänkbart är möjligt!



Produkt: Falzonal
Färg: Mayaguld
Ort: Olching, Tyskland
Arkitekt: Reinhard Maier-Trommeter
Konstruktion: Spenglerei Prens



Produkt: Prefalz
Färg: patinagrå
Ort: Vilvoorde, Belgien
Arkitekt: Eva de Wachter
Konstruktion: A&S Dakwerken





TEKNISKA DATA PREFALZ

Material	ytbehandlat aluminium, 0,7 mm tjockt, brännugnslackerad i två skikt
Standardformat	0,7 x 500 mm, 0,7 x 650 mm, 0,7 x 1 000 mm
Vikt	ca 1,89 kg/m ² (effektiv vikt vid 500 mm bandbredd ca 2,3 kg/m ²)
Läggning	på underlagsspont eller liknande
Infästning	PREFA fäst- och glidklammer för stående vinkelfals, enligt statiska krav



Produkt: Prefalz
 Färg: naturligt blank
 Ort: Krems, Österrike
 Arkitekt: Mang
 Konstruktion: Hintenberger Dächer- und Holzbau GmbH

Komplexa utmaningar – enkla lösningar!

De många färger och former som Prefalz kommer i är imponerande men enkla att förklara: Prefalz är gjort i aluminium och är smidigare än de flesta jämförbara falsmaterial och dessutom lätt att forma. Det ger nästan oändliga individuella utformningsmöjligheter som knappast skulle vara möjliga med ett annat material. Lackkvaliteten kan inte minska formbarheten, vilket gör att fasaden håller lika länge som huset.

Produkt: PREFA kompositiska i aluminium
Färg: renvit
Ort: Bad Tatzmannsdorf, Österrike
Arkitekt: DI Gerald Prenner
Konstruktion: Grassel GmbH





KOMPOSITSKIVA I ALUMINIUM

Estetisk utformning
av varje form.



Produkt: PREFA kompositskiva i aluminium
Färg: röksilver, silvermetallic, ljusgrå
Ort: Monthey, Schweiz
Arkitekt: Losinger Marazzi SA
Konstruktion: Rocpan SA



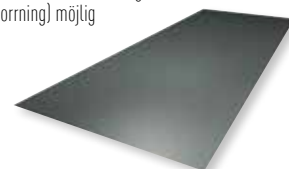
Produkt: PREFA kompositskiva i aluminium
 Färg: specialfärg
 Ort: Innsbruck, Österrike
 Arkitekt: DIN-A4 Architektur
 Konstruktion: ARGE Metallbau Hörburger & Metallbau Platter

Du har stora planer. Visa upp dem!

Vem säger att storleken inte har betydelse? Det är just på stora, moderna byggnader som PREFA kompositskiva i aluminium visar upp hela sin skönhet och estetiska flärd. Plattorna kan inte bara skruvas eller nitas fast, utan även limmas. Det gör det möjligt att skapa ett elegant, homogent uttryck även på stora ytor. Även de många färgerna och formerna, urvalet av olika glansgrader och de ovanliga designade ytorna och specialbelägningarna kommer till sin fulla rätt på stora fasader.

TEKNISKA DATA PREFA KOMPOSITSKIVA I ALUMINIUM

Material	1. brännugnslackerad aluminium (framsida) 2. FR-kärna 3. kompositskiva aluminium (baksida)
Infästning	fastskruvad, nitad eller limmad på aluminium- eller träunderkonstruktionen
Ytbehandling	högkvalitativ brännugnslackerad med två skikt, framsida Duragloss 5000 baksida skyddslack
Storlek	4 010 x 1 500 x 4,0 mm andra storlekar och mått samt bearbetning (skärning, fräsning, borrar) möjlig
Vikt	7,5 kg/m ²



Fasaden präglar. Er image!

En byggnad är det största visitkortet ett företag kan ha – och mer imponerande ju mer individuell utformningen är. Med PREFA komposit-skiva i aluminium kan du bekänna färg i ordets sanna bemärkelse och se till att skapa ett bestående intryck tack vare de olika bearbetningsmöjligheterna, redan innan besökarna ens har tagit steget in genom dörrarna. Låt dig imponeras av PREFA Service: Vi erbjuder redan vid mindre volymer väldigt korta leveranstider och kompetent rådgivning genom hela projektet.





Produkt: PREFA kompositskiva i aluminium
Färg: specialfärg
Ort: Zagorje ob Savi, Slovenien
Arkitekt: AKA d.o.o.
Konstruktion: Deželak Janko s.p.



Småytorkanocksågörastoraintryck.

Vad skulle modern arkitektur vara utan PREFA kompositskiva i aluminium? Med nästan oändliga användningsmöjligheter och ett homogent utseende är de även perfekta att använda när små ytor ska göra ett stort intryck.



Produkt: PREFA kompositskiva i aluminium
Färg: specialfärg
Ort: Zwettl, Österrike
Arkitekt: Franz ZT GmbH
Konstruktion: Lagerhaus



Objektspecifik speciallösning

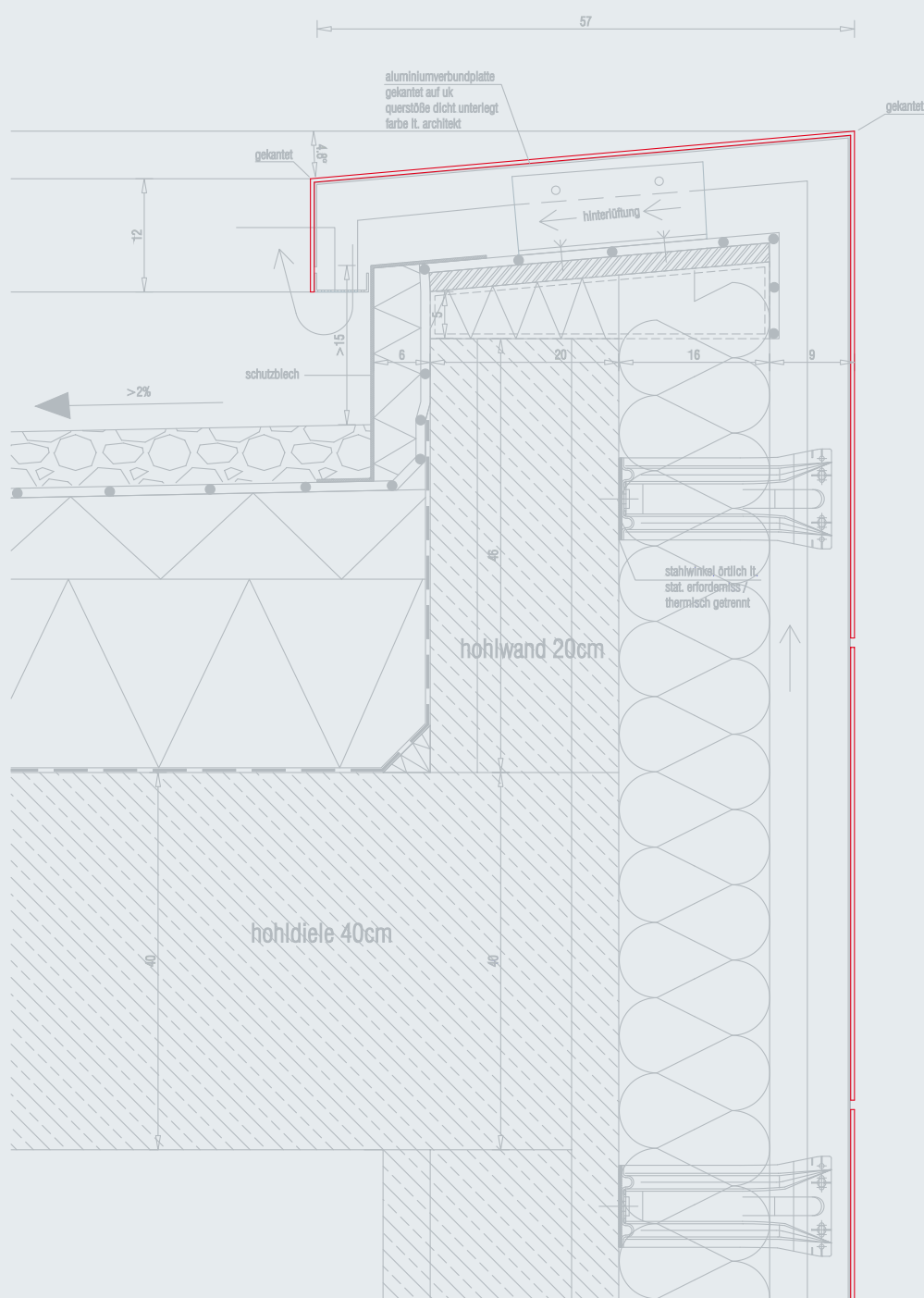
Musikverein Zwettl grundades 1887. Den gamla repetitionslokalen på vinden på stadskontoret motsvarade varken musikföreningens regionala betydelse eller de akustiska kraven. Genom utläggning av musikföreningen gjordes det plats i den befintliga byggnaden för de ökade förvaltningsuppgifterna. Placeringen av den nya byggnaden omfattar den ännu inte definierade platsen och åstadkommer en uppvärdering av entrésituationen på stadskontoret.

Dessutom får musikföreningen här möjlighet till konserter i omedelbar närhet till repetitionslokalen. I sitt tidsenliga, reducerade, kubiska formspråk utgör nybygget en medveten kontrast till det närbelägna stadskontoret. För exponering av bottenvåningen med

de sociala rummen svävar byggnadskroppen lätt upphöjt över ett fönsterband. Utifrån framträder bara den egentliga repetitionslokalen med en inre rumshöjd på fem meter. Fasadutformningen i form av guldfärgade, ruterformade kompositskivorna i aluminium från PREFA härrörde från bleckblåsinstrumenten och mönstret på musikföreningens dräkter. Med nybyggnationen av musikbyggnaden visar kommunen Zwettl tydligt hur viktig musikföreningen är för kommunen.

ATTIKAUTVECKLING

MED KANTAD PREFA KOMPOSITSKIVA I ALUMINIUM



Tydliga fakta: Fasaden håller vad PREFA lovar.

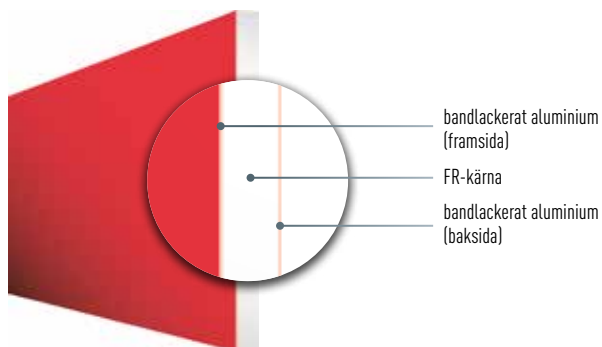
TEKNISKA EGENSKAPER

PREFA kompositskiva i aluminium har enbart fördelar: De är mycket korrosions- och väderbeständiga, har en hög böjålfasthet och stötålfasthet. Därtill erbjuder PREFA kompositskiva i aluminium en stor mängd designmöjligheter med alla fördelar för en ventilerad fasadlösning.

Allt detta med en låg vikt på 7,5 kg/m².

BRANDSÄKER

Endast högsta kvalitet för de högsta kraven. På grund av detta är PREFA kompositskiva i aluminium redan utrustad med en FR-kärna.



TEKNISK DATA

ELEMENT	ENHET	KOMPOSITSKIVA MED FR-KÄRNA
Tjocklek	mm	4
Vikt	kg/m ²	7,5
Ljudisolering	dB	26
Utvidningskoefficient	mm/m/°C	0,024

VIKTJÄMFÖRELSE

Vikt kompositskiva FR (kg/m ²)	7,5
Materialtjocklek (mm)	4
Vikt fibercementskiva (kg/m ²)	ca. 12,4
Standardtjocklek (mm)	8
Vikt HPL-fasadskiva	ca 11,6
Standardtjocklek (mm)	8



Produkt: PREFA kompositskiva i aluminium
Färg: svartgrå
Ort: Walenstadtberg, Schweiz
Konstruktion: Matthias Beerli

Snabbare, bättre, uthålligare: Från sprint i montering till marathon i bruk.

MONTERINGSMÖJLIGHETER



NITA
Skivorna kan monteras genom nitning på metallreglar.



SKRUVA
Skruv vid underkonstruktion av träreglar.



LIMMA
Skivorna monteras utan synliga fixerings-
element.

BEARBETNINGSMÖJLIGHETER



SKÄRA



STANSA



SÅGA



BORRA



FRÄSA
KONTURFRÄSA



ROLLFORMA



STRÄNGPRESSADE PROFILER OCH SINUSPROFILER

Lösningen på
riktiga utmaningar.

Produkt: PREFA Sicksackprofil
Färg: Specialfärg eloxerad
Ort: Saillon, Schweiz
Arkitekt: Anako'architecture Sàrl
Konstruktion: Eddy Buchars SA



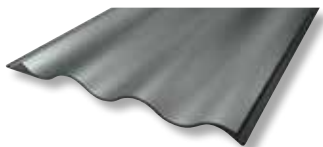
Den moderna arkitekturens magi: Innovativ teknik i en kreativ form.

Produkt: PREFA Sicksackprofil
Färg: specialfärg
Ort: Collonges, Schweiz
Arkitekt: Cheseauxrey Architects
Konstruktion: Spenglerei Coutaz



PREFA SINUSPROFIL

Djärva arkitektoniska idéer efterfrågas. Materialet är redan färdigt för just det: sinusprofilen från PREFA av 2 mm tjock strängpressad aluminiumlegering för högsta formhållfasthet och motståndskraft även under extrema påfrestningar. Dold infästning, fin materialstruktur och ett ädelt utseende gör strängpressade profiler till ett idealiskt anpassat material för arkitekturprojekt som ska hålla i generationer.



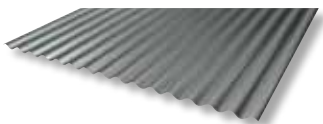
PREFA SICKSACKPROFIL

Sicksackprofilen skapar helt individuella vyer av en byggnad. En särskilt attraktiv effekt av sicksackmönstret är att det åstadkommer ett växelspel mellan skugga och ljus på fasaden. Kreativa arkitekter använder PREFA Sicksackprofil för att trolla fram magiska ljusspel på stora fasaders som hänför på nytt varje dag. Materialets högkvalitet och det noggranna utförandet garanterar att fasaden skänker glädje i många årtionden.



PREFA VÅGPROFIL

Sannkonst består ofta i att göra ett oansenligt föremål märkningsvärt elegant. Derullformade PREFA-profilerna ger nytt spelrum för design i projekt med optimerad budget. En särskild fördel i det avseendet är att PREFA Vågprofil både kan rundas längs med och snett mot profilriktningen.



Produkt: PREFA vågprofil
Färg: silvermetallic
Ort: Österrike
Arkitekt: Schaffner



TEKNISKA DATA PREFA STRÄNGPRESSAD PROFIL

Material	strängpressad aluminiumlegering inkl. omfattande tillbehör
Montering	dold infästning
Yta	blank, pulvertackerad eller natureloxerad
Storlek	profilhöjd/profilbredd/materialtjocklek Sinusprofil 10/47/2,00 mm, bredd 140 mm Sicksackprofil 22/40/2,00 mm, bredd 200 mm
Vikt	Sinusprofil: 6,62 kg per m ² Sicksackprofil: 7,5 kg per m ²

TEKNISKA DATA PREFA VÅGPROFIL

Material	färgbehandlad aluminiumlegering Framsida brännugnslackerad med skyddsfolie, baksida med skyddslack
Montering	skrivas direkt på en underkonstruktion av t ex aluminiumreglar
Storlek	1 068 mm, Lagerlängd: 6000 mm (individuella objektspecifika längder möjliga)
Profilavstånd	76 mm
Profilhöjd	18 mm
Vikt	3,3 kg/m ² (för materialtjocklek 1,0 mm), 2,3 kg/m ² (för materialtjocklek 0,7 mm)



PREFA FÄRGSORTIMENT

för fasadsystem

1 Väggromb 20 x 20

4 Fasadpanel FX.12

7 Fasadpanel 300 x 1,20 mm

2 Väggromb 29 x 29 | 44 x 44

5 Sidings 138 x 0,70 mm

8 Komposittskiva i aluminium

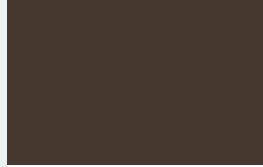
3 Vägghingel

6 Sidings 200 x 1,00 mm

9 Prefalz

PREFA P.10

DEN STARKA INNOVATIONEN I ALUMINIUM



01 brun P.10

1 2 3 4 5 6 7 9



02 antracit P.10

1 2 3 4 5 6 7 9



04 tegelröd P.10

1 2 3 4 5 6 9



05 oxidröd P.10

1 2 3 4 5 6 9



06 mossgrön P.10 (enligt RAL 6005)

1 2 3 4 5 6 9

NY!



07 ljusgrå P.10

1 2 3 4 5 6 7 9



08 zinkgrå P.10 (naturlig färg)

1 9

NY!



10 prefavit P.10 (enligt RAL 9002)

1 4 5 6 9

NY!



11 nötblå P.10 (naturlig färg)

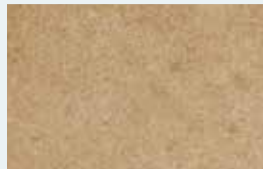
1 2 3 4 5 6 9

NY!



41 rostbrun P.10

4 5 6



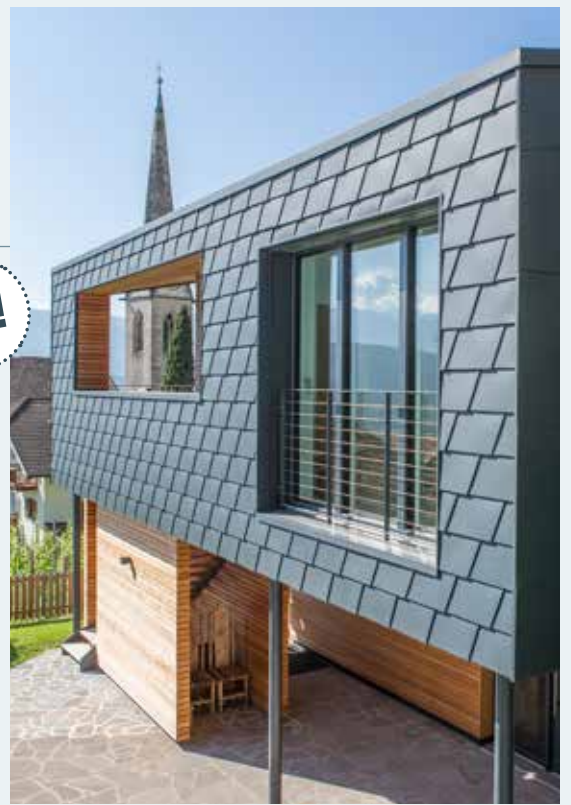
42 sandbrun P.10*

4 5 6



43 stengrå P.10*

1 2 3 4 5 6 7 9



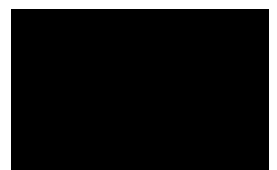
12 silvermetalllic (enligt RAL 9006)

1 4 5 6 7 8 9



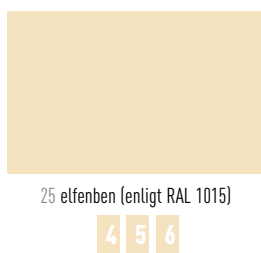
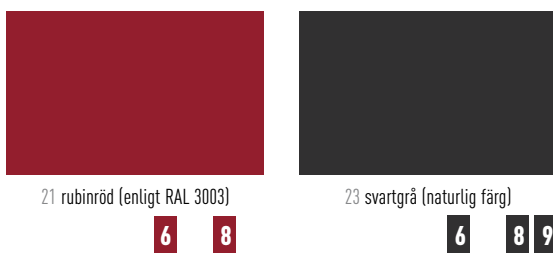
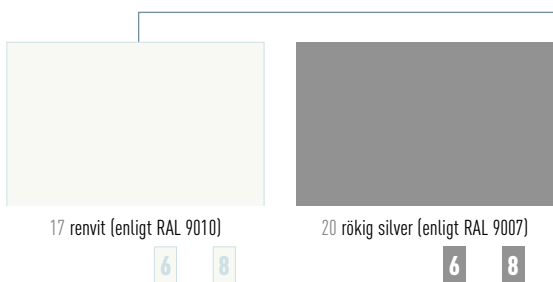
13 naturligt blank */**

1 2 3 4 9



49 nordic black (enligt RAL 9004)

9



* 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 ytbehandling med metallic-färger kan färgskillnader uppstå.



PREFA PRODUKTSORTIMENT

Sammanfattning.

TAK- OCH FASADSYSTEM SMÅFORMAT

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 för vattenavledning
Storlek 290 x 290 mm

NY!



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



PREFA TAK- OCH FASADPANEL FX.12
FÖR TAK OCH FASAD
Storlek 700 x 420 mm och 1 400 x 420 mm



PREFA SOLPANELER TILLBEHÖR

INFÄSTNINGAR OCH TILLBEHÖR





KOMPOSITSKIVA I ALUMINIUM

FÖR FASAD

Storlek 1 500 x 4 010 x 4,0 mm



PREFA SIDINGS FASADPANEL

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 BANDPLÅT

FÖR TAK

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

FÖR FASAD

Storlek 0,7 x 500 mm, 0,7 x 1 000



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 VÅGPROFIL

FÖR FASAD

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

Vikt 2,3-3,3 kg/m²



TAKAVVATTNING

HELHETSSYSTEM

DETALJER TILL RÄNNA OCH RÖR

Takrännor, lådrännor, kantrännor



PREFA KVADRATRÖR

DETALJER FÖR KVADRATRÖR

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**



