

# GEVELPROFIELEN

**PRO**  **FACE**<sup>®</sup>

PROFACE<sup>®</sup> IS EEN MERK VAN CEVES VERGEER B.V.  
GEAUTORISEERD LEVERANCIER VAN PROTEKTOR.

CATALOGUS



## WELKOM BIJ PROFACE<sup>®</sup>

Proface<sup>®</sup> is producent van gevelprofielen en heeft voor elke toepassing, plaatdikte, kleur of uitvoering het juiste profiel. Of het nu gaat om HPL-beplating, cementvezel panelen met houtstructuur, gemodificeerde houten panelen of kunststof rabatdelen. Proface<sup>®</sup> biedt een oplossing met de meest fraaie afwerkprofielen. Het assortiment wordt continu uitgebreid aan de hand van marktontwikkelingen.

Zo maakt Proface<sup>®</sup> gevelprofielen voor:

**TRES**PA<sup>®</sup>**Rockpanel**<sup>®</sup>  
a ROCKWOOL company**werzalit**<sup>®</sup>**Eternit**

Het assortiment Proface<sup>®</sup> gevelprofielen voor deze merken vindt u met de merkspecifieke kleuroverzichten in het hoofdstuk merkprogramma's (pag. 10 t/m 25).

Proface<sup>®</sup> gevelprofielen zijn daarnaast ook geschikt voor gebruik in combinatie met plaatmaterialen van onder meer Ki-Kern<sup>®</sup>, Canoxel<sup>®</sup>, Modiwood<sup>®</sup>, Keralit<sup>®</sup>, Plastica<sup>®</sup>, Abet<sup>®</sup>, Steni<sup>®</sup> en Ornimat<sup>®</sup>. Voor meer informatie over de mogelijkheden kunt u contact opnemen met onze verkoopbinnendienst: +31 (0)570 50 38 30. \*

In deze catalogus wordt vervolgens het volledige assortiment Proface<sup>®</sup> gevelprofielen gepresenteerd per profielsoort. De afgebeelde producten zijn direct uit voorraad leverbaar in een aantal standaardkleuren, materialen en uitvoeringen.

**PROFI-search**

Op de website [www.profaceprofielen.nl](http://www.profaceprofielen.nl) vindt u uitgebreide achtergrondinformatie. Voor de architect, handelaar en verwerker hebben wij een zeer handig online zoekprogramma ontwikkeld, waarmee u aan de hand van vele selectiecriteria zoals merk, plaatmateriaal, dikte, kleur of toepassing snel het juiste profiel kunt selecteren en bij de handelaar van uw keuze kunt bestellen. Dit zoekprogramma vindt u op: [www.profishearch.nl](http://www.profishearch.nl)



Ondanks het uitgebreide assortiment kan het voorkomen dat u een ander profiel nodig heeft. Voor projecten kunt u bij ons profielen laten maken in kleine en grote series. Bewerkingen behoren ook tot de mogelijkheden. Wilt u de profielen geanodiseerd, gepoedercoat, afgekort of gefreesd hebben? Vraag naar de mogelijkheden bij uw handelaar of onze verkoopadviseurs.

Levering van Proface<sup>®</sup> gevelprofielen vindt uitsluitend plaats via geselecteerde voorraadhoudende Proface<sup>®</sup> dealers en de gespecialiseerde professionele vakhandel.

\* Genoemde merken zijn merken van derde partijen die niet verbonden zijn met Ceves Vergeer B.V.

	Pagina
TOELICHTING ARTIKELCODES	5
PRODUCTOVERZICHT	6
TECHNISCHE PRODUCTINFORMATIE	8
<b>MERKPROGRAMMA'S</b>	
TRESPA®	10 - 13
ROCKPANEL®	14 - 17
ETERNIT®	18 - 21
WERZALIT®	22 - 25
<b>PRODUCTEN</b>	
Proface® - <b>CORNEX</b> - Buitenhoekprofielen	26 - 39
Proface® - <b>CORNIN</b> - Binnenhoekprofielen	40 - 43
Proface® - <b>FINSTART</b> - Startprofielen	44 - 47
Proface® - <b>VENTILEX</b> - Ventilatieprofielen	48 - 63
Proface® - <b>WATEX</b> - Waterkeringsprofielen	64 - 69
Proface® - <b>YOIN-FLEX</b> - Voegbanden	70 - 77
Proface® - <b>YOIN-HC</b> - H-profielen	78 - 83
Proface® - <b>YOIN-HS</b> - Stoeltjesprofielen	84 - 91
Proface® - <b>YOIN-O</b> - Omegaprofielen	92 - 95
Proface® - <b>YOIN-U</b> - Aansluit- en omvattingprofielen	96 - 109
Proface® - <b>YOIN-V</b> - Voegprofielen	110 - 113
Proface® - <b>CORNEQ</b> - Hoekprofielen	114 - 121
Proface® - <b>BASIQ</b> - Aluminium profielen	122 - 127
ACCESSOIRES - Hoek- en verbindingstukken	39, 43, 108
INDEX - Op artikelcode	130



De artikelcodes van Proface® bestaan uit vaste onderdelen, zodat een logische opbouw van de artikelcodes ontstaat. Het volgende voorbeeld geeft inzicht in de artikelcodering.



### a) Productgroep

Alle producten beginnen met de afkorting van de productgroep (zie tabel).  
 Voorbeeld: **HS90-ABL250** behoort tot de productgroep YOIN-HS.

### b) Afmeting/plaatdikte

Deze maatvoering geeft de profielafmeting of plaatdikte aan in mm x 10. Voorbeeld: **HS90-ABL250**.



#### Toevoeging op afmeting/plaatdikte

Na de afmeting kan een extra letter toegevoegd zijn om soortgelijke profielen met bijvoorbeeld dezelfde afmeting te kunnen onderscheiden. Mogelijke toevoegingen zijn: **D, DS, E, F, FM, M, N, S, SH, T, U** en **V**.  
 Voorbeeld twee soortgelijke profielen: **HS70-A** en **HS70M-A**

### c) Materiaal

**A** = (brute) aluminium      Voorbeeld: **HS90-ABL250**  
**P** = PVC      Voorbeeld: **HS85-PW250**  
**E** = EPDM      Voorbeeld: **FL700-E250**

### d) Kleur/uitvoering

Toevoeging	Kleur/uitvoering	Voorbeeld artikelcode
<b>W</b>	<input type="checkbox"/> wit	CQ250-P <b>W</b> 250
<b>BL</b>	<input checked="" type="checkbox"/> zwart	CQ250-P <b>BL</b> 250
<b>R</b>	<input checked="" type="checkbox"/> rood	CQ250-P <b>R</b> 250
<b>BR</b>	<input checked="" type="checkbox"/> bruin	CQ250-P <b>BR</b> 250
-	<input type="checkbox"/> brute (= brute aluminium)	CQ250-A300
<b>A</b>	<input checked="" type="checkbox"/> geanodiseerd	CQ250-AA <b>A</b> 300
<b>RAL</b>	<input checked="" type="checkbox"/> RAL-kleur	CQ250-AR <b>AL</b> -300
<b>NCS</b>	<input checked="" type="checkbox"/> NCS-kleur	CQ250-AN <b>CS</b> -300
<b>PU..</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Trespa®-kleur*	CQ250-AP <b>U..</b> -300
<b>C..</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Eternit®-kleur*	CQ250-AC <b>..</b> -300
<b>RAL....</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Rockpanel®-kleur*	CQ250-AR <b>AL....</b> -300

De leverbare kleur/uitvoering van een product wordt in deze catalogus per artikel onder de artikelcode in een tabel weergegeven.

Voorbeeld profiel zwart: **HS85-PBL250**.

\* Merkspecifieke kleuroverzichten zie pagina 10 t/m 25.

### e) Lengte

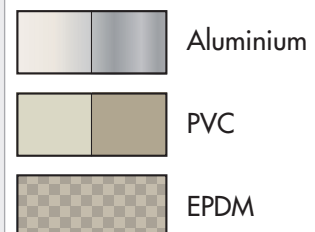
Lengte van het profiel in cm. De lengte van het profiel in dit voorbeeld is 2,5 meter: **HS90-ABL250**.

#### Afkorting per productgroep

<b>BQ</b>	Proface®- <b>BASIQ</b>
<b>CQ</b>	Proface®- <b>CORNEQ</b>
<b>C</b>	Proface®- <b>CORNEX</b>
<b>CI</b>	Proface®- <b>CORNIN</b>
<b>FT</b>	Proface®- <b>FINSTART</b>
<b>VX</b>	Proface®- <b>VENTILEX</b>
<b>WT</b>	Proface®- <b>WATEX</b>
<b>FL</b>	Proface®- <b>YOIN-FLEX</b>
<b>HC</b>	Proface®- <b>YOIN-HC</b>
<b>HS</b>	Proface®- <b>YOIN-HS</b>
<b>O</b>	Proface®- <b>YOIN-O</b>
<b>U</b>	Proface®- <b>YOIN-U</b>
<b>V</b>	Proface®- <b>YOIN-V</b>

#### Materiaal soort

In de producttekeningen van de Proface® gevelprofielen in deze catalogus wordt de materiaal soort als volgt weergegeven:



#### Accessoires

Artikelcodes van accessoires starten met de toevoeging AN\_ of AR\_ gevolgd door de artikelcode van het bijbehorende product.

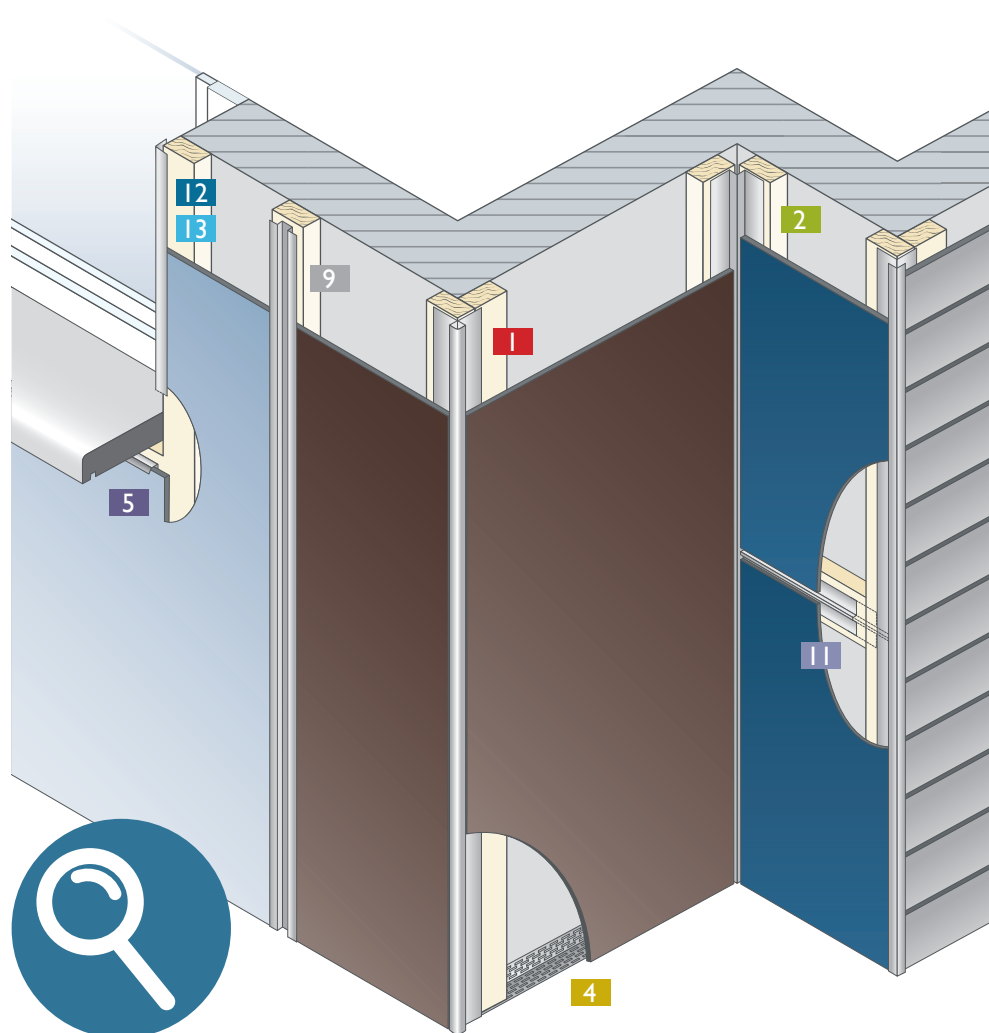
Voorbeeld:

**AN\_C1-PBL** (verbindingstuk)  
**AR\_C135U-P** (hoekstuk)

**PRODUCTOVERZICHT**

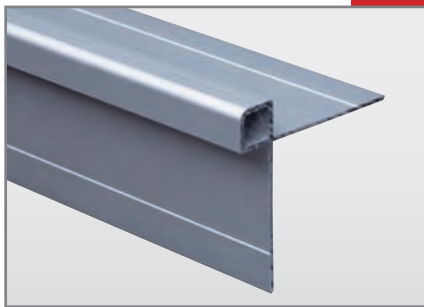
Dit productoverzicht is een visuele weergave van het assortiment Proface® gevelprofielen per productgroep. In de afbeelding hiernaast zijn de toepassingsmogelijkheden van de verschillende gevelprofielen weergegeven.

Via ons digitale zoekstelsel **PROFI-search** selecteert u snel het juiste profiel aan de hand van vele selectiecriteria zoals merk, plaatmateriaal, dikte, kleur of toepassing: [www.profishearch.nl](http://www.profishearch.nl)



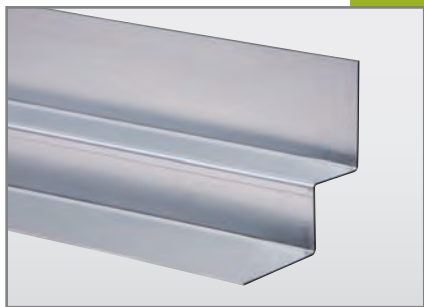
**PROFI-search**

**Proface® - CORNEX**



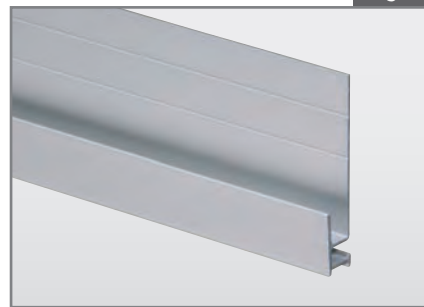
Buitenhoekprofielen  
Pagina 26 - 39

**Proface® - CORNIN**



Binnenhoekprofielen  
Pagina 40 - 43

**Proface® - FINSTART**



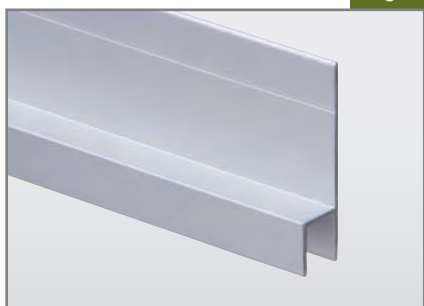
Startprofielen  
Pagina 44 - 47

**Proface® - VENTILEX**



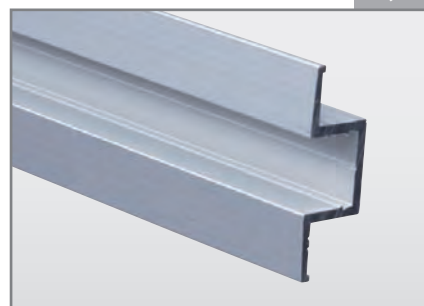
Ventilatieprofielen  
Pagina 48 - 63

**Proface® - YOIN-HS**



Stoeltjesprofielen  
Pagina 84 - 91

**Proface® - YOIN-O**

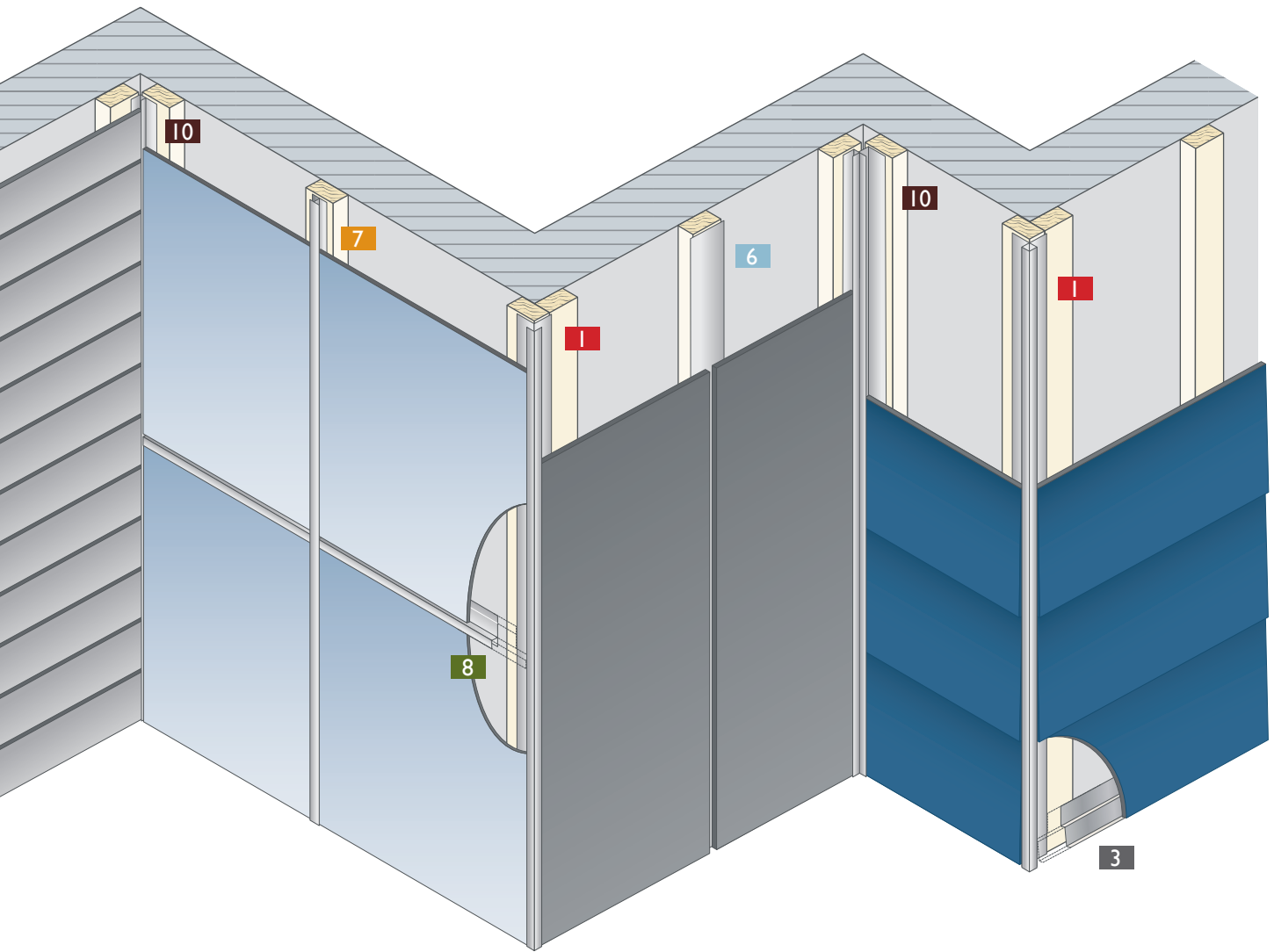


Omegaprofielen  
Pagina 92 - 95

**Proface® - YOIN-U**



Aansluit- en omvatingsprofielen  
Pagina 96 - 109



**Proface®-WATEX**

5



Waterkeringsprofielen  
Pagina 64-69

**Proface®-YOIN-FLEX**

6



Voegbanden  
Pagina 70-77

**Proface®-YOIN-HC**

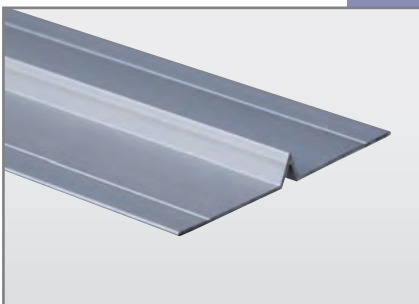
7



H-profielen  
Pagina 78-83

**Proface®-YOIN-V**

11



Voegprofielen  
Pagina 110-113

**Proface®-CORNEQ**

12



Hoekprofielen  
Pagina 114-121

**Proface®-BASIQ**

13



Aluminium profielen  
Pagina 122-127



**VERVOER EN OPSLAG**

- Zoals geldt voor alle profielen dient men voldoende aandacht te besteden aan het vervoer en de opslag van Proface® gevelprofielen.
- Proface® gevelprofielen worden per bundel in speciale folie verpakt. Indien nodig wordt er in de fabriek ter ondersteuning een FSC houten hulplat mee verpakt. Het verdient aanbeveling voor vervoer en opslag aangebroken bundels altijd te verstevigen met een hulplat. Het aantal profielen per bundel is afhankelijk van het type. U vindt deze aantallen in de productinformatie bij elk profiel.
- Opslag dient binnen te geschieden in een droge ruimte. Bundels kunnen liggend worden opgeslagen, waarbij stapelen niet is toegestaan. Het heeft de voorkeur bundels staand op te slaan. In elk geval dienen bundels op voldoende punten te worden ondersteund om doorhangen te voorkomen.
- Tijdens vervoer dient contact met andere goederen te worden vermeden. Indien toch contact met andere goederen plaatsvindt en de profielen daardoor beschadigd raken, dienen deze te worden vervangen door andere onbeschadigde exemplaren. Beschadiging leidt vrijwel altijd tot esthetische en/of technische problemen.



**GARANTIE**

- Proface® gevelprofielen dienen altijd te worden vervoerd, opgeslagen en verwerkt volgens de voorschriften. Verwerkingsvoorschriften treft u per productgroep aan bij de inleiding van elk hoofdstuk.
- Aluminium Proface® gevelprofielen worden op enkele uitzonderingen na geleverd in een corrosiewerende afwerking (poedercoat of anodiseerlaag) vanuit ons magazijn te Deventer. Gelakte aluminium Proface® profielen worden volgens Qualicoat® normen en eisen gepoedercoat. Proface® gevelprofielen die onbehandeld uitgeleverd en verwerkt mogen worden zijn profielen uit de productgroep CORNEQ, FINSTART en VENTILEX mits deze profielen uit zicht worden verwerkt en aan geringe weersinvloeden blootstaan.
- De kwaliteit van het product en de daaraan te stellen eisen, worden gedurende 5 jaar gegarandeerd met uitzondering van garantie op corrosie van brute (onbehandelde) Proface® gevelprofielen.
- Proface® gevelprofielen zijn herkenbaar aan de kwaliteitskenmerken op de verpakking. Ieder profiel is voorzien van een transparante sticker met het Proface® beeldmerk. Deze stickers mogen niet verwijderd worden. De garantie vervalt na verwijdering van deze stickers. Iedere bundel profielen is voorzien van een Proface® etiket met het Proface® beeldmerk, artikelcode, productnaam, verpakkingsspecificaties en EAN-code.



 <b>FL360-PBL</b>	Ceves Vergeer B.V. Postbus 2087, 7420 AB Deventer The Netherlands T +31 (0)570 50 38 30 <a href="http://www.profaceprofielen.nl">www.profaceprofielen.nl</a>
	<b>PRO FACE®</b> <b>YOIN-FLEX</b>
 8 7 1 2 3 2 5 9 0 1 7 8 9	
AN-002 0000001	

- Voor nadere informatie verwijzen wij naar onze algemene voorwaarden. De meest actuele versie daarvan treft u aan op onze website: [www.cevesvergeer.nl/algemenevoorwaarden](http://www.cevesvergeer.nl/algemenevoorwaarden).





### KLEUREN

#### Aluminium gevelprofielen

- Aluminium gevelprofielen van het merk Proface® zijn veelal uit voorraad standaard leverbaar in:
  - wit (RAL 9010)
  - zwart (RAL 9005)
  - blank geanodiseerd.
- Daarnaast zijn de profielen in elke willekeurige RAL-, NCS-poedercoatkleur of merkspecifieke kleur te bestellen en snel leverbaar.
- Profielen in standaard RAL-kleuren zijn in deze catalogus en prijslijst herkenbaar aan de code 'ARAL'. Een overzicht van onze standaard RAL-kleuren vindt u op onze website: [www.profaceprofielen.nl](http://www.profaceprofielen.nl)
- Voor uitvoering van profielen in speciale RAL-kleuren, alle NCS-kleuren en het eventueel op kleur anodiseren wordt een toeslag berekend. Tevens geldt er voor poedercoat- en anodiseerorders van minder dan 200 m<sup>2</sup> een hoeveelheidstoeslag per kleur.
- Op aanvraag leveren wij graag een offerte op maat voor uw project. Neem hiervoor contact op met onze verkoopbinnendienst: +31 (0)570 50 38 30.

#### PVC gevelprofielen

- PVC gevelprofielen van het merk Proface® leveren wij in de standaard kleuren:



- Elke gewenste kleur is in PVC ook mogelijk met een minimale afname voor één PVC menging van 100 kg per profiel en per kleur. Hiermee kunnen wij bijv. 250 m<sup>2</sup> profiel C135U-P produceren. Voor bepaalde toepassingen van de PVC profielen Proface®-YOINHS, wordt alleen de kleur wit geleverd. Voor meer informatie neemt u contact op met onze verkoopbinnendienst: +31 (0)570 50 38 30.

- PVC Proface® gevelprofielen voldoen aan de hoogst-mogelijke lichtechtheidstrede 8 van de Woolschaal. De kleuren kunnen echter bij hoge UV-belasting vervagen.

*Werkelijke kleuren kunnen afwijken, vraag daarom altijd een monster aan. Neem voor meer informatie of advies contact op met onze technisch adviseurs op de verkoopbinnendienst: +31 (0)570 50 38 30.*



### EIGENSCHAPPEN

Door de toepassing van Proface® kunststof- en aluminium gevelprofielen in de buitengevel dient men rekening te houden met onder andere weers- en temperatuursinvloeden die effect hebben op de materiaaleigenschappen van dergelijke profielen. De fysieke eigenschappen zoals slagvastheid, uitzettingscoëfficiënt, vormbestendigheid, maat-toleranties, brandklasse, licht- en weersbestendigheid (conform daarvoor geldende DIN-normen en -eisen), zijn op aanvraag verkrijgbaar bij onze verkoopbinnendienst of te bekijken op onze website [www.profaceprofielen.nl](http://www.profaceprofielen.nl).

#### Coating in kustgebieden

Omdat chloriden en een hogere relatieve vochtigheid voorkomen in kustgebieden worden lakbedekkingen daar extreem belast. In verband met deze verhoogde corrosiebelasting adviseren wij in deze gebieden een 2-laags (duplex) poederlaksysteem. Voor meer informatie hierover kunt u ons het beste om specifiek advies vragen: +31 (0)570 50 38 30.

***Als algemene verwerkingsrichtlijn geldt dat Proface® aluminium en PVC gevelprofielen druk- en spanningsvrij dienen te worden gemonteerd.***

Voor specifieke montage- en verwerkingsvoorschriften van onze profielen verwijzen wij naar deze voorschriften aan het begin van elke productgroep.

### MAATWERK

Ondanks het ruime Proface® profielassortiment ontvangen wij vanwege specifieke wensen van architecten en opdrachtgevers geregeld vraag naar profielen met bijzondere specificaties. Denk u daarbij aan een bijzondere materiaalkeuze van het profiel (bijv. gepatineerd koper), aan profielen met uitzonderlijke maatvoering of voor bijzondere toepassingen. Met onze eigen 'special product' en autocad afdeling zijn wij in staat uw wensen snel uit te werken en een offerte op maat te leveren. Voor meer advies neemt u contact op met onze technisch adviseurs op de verkoopbinnendienst: +31 (0)570 50 38 30.

*Technische veranderingen voorbehouden. Eerder verschenen documentatie of productinformatiebladen verliezen hun geldigheid met het verschijnen van nieuwe documentatie.*



## TRESPA PURA NFC®

Trespa Pura NFC® (Natural Fibre Core) is de nieuwste ontwikkeling van Trespa® in hoogwaardige gevel- en potdekselstroken voor gevelbekleding. Trespa Pura® vraagt om hoogwaardige profielen met de originele kleuren. Proface®-TRESPA PURA NFC® is daarop het antwoord met een serie OEM\*) Proface® gevelprofielen in de originele Trespa® kleuren.







Proface®-TRESPA PURA NFC® gevelprofielen maken een Trespa Pura NFC® project af. Door hun fabrieksoriginale kleur bent u gegarandeerd gevrijwaard van kleurafwijkingen tussen de gevel- en potdekselstroken en de profielen.

\*) Original equipment manufacturer





### KLEUROVERZICHT TRESPA PURA NFC®

	<b>PU00*</b>	Aluminium
	<b>PU90</b>	Black

#### WOOD DECORS

	<b>PU02</b>	Classic Oak
	<b>PU04</b>	Royal Mahogany
	<b>PU08</b>	Romantic Walnut
	<b>PU17</b>	Aged Ash
	<b>PU20</b>	White Pine
	<b>PU22</b>	Slate Ebony
	<b>PU24</b>	Mystic Cedar
	<b>PU28</b>	Siberian Larch

#### UNI COLOURS

	<b>P03.0.0</b>	White
	<b>P03.4.0</b>	Silver Grey
	<b>P04.0.2</b>	Pale Yellow
	<b>P05.0.0</b>	Pure White
	<b>P05.5.0</b>	Quartz Grey
	<b>P12.6.3</b>	Wine Red
	<b>P25.8.1</b>	Anthracite Grey
	<b>P28.2.1</b>	Aquamarine

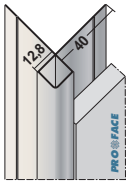

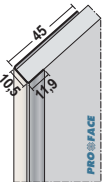

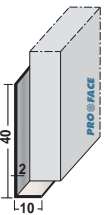

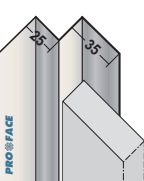

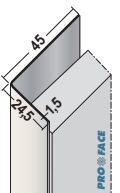

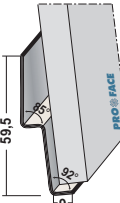

\* = Proface®-uitvoering:

**A:**  geanodiseerd

Werkelijke kleuren kunnen afwijken, raadpleeg daarom altijd een officiële Trespa®-kleurenstaal.

Ga naar [live.trespa.com](http://live.trespa.com) voor het meest actuele kleuroverzicht van Trespa®

Proface® - **TRESPA PURA** <sup>NFC</sup>®

GEVELSTROOK		
	Artikel + Trespas®-kleurcode + lengte	Toepassing /specificaties
	Proface®-CORNEX <b>C128-APU..-300</b>  Trespa®-kleur Standaard leverbare kleur/uitvoering: zie pagina 32	Gevelstrook buitenhoekprofiel Plaatdikte in mm: max. 12 Materiaal: Aluminium Lengte in cm: 300 Hoeveelheid per bundel: 5
		Proface®-YOINU <b>U105-APU..-300</b>  Trespa®-kleur Standaard leverbare kleur/uitvoering: zie pagina 103
	Proface®-FINSTART <b>FT100-APU..-300</b>  Trespa®-kleur Standaard leverbare kleur/uitvoering: zie pagina 47	Gevelstrook startprofiel Plaatdikte in mm: max. 12 Materiaal: Aluminium Lengte in cm: 300 Hoeveelheid per bundel: 5
	<b>POTDEKSEL</b>	
	Proface®-CORNEX <b>C250M-APU..-300</b>  Trespa®-kleur Standaard leverbare kleur/uitvoering: zie pagina 34	Potdeksel buitenhoekprofiel Plaatdikte in mm: max. 24 Materiaal: Aluminium Lengte in cm: 300 Hoeveelheid per bundel: 5
		Proface®-CORNIN <b>CI250-APU..-300</b>  Trespa®-kleur Standaard leverbare kleur/uitvoering: zie pagina 43
		Proface®-CORNEQ <b>CQ450N-APU..-300</b>  Trespa®-kleur Standaard leverbare kleur/uitvoering: zie pagina 121
		Proface®-FINSTART <b>FT90-APU..-300</b>  Trespa®-kleur Standaard leverbare kleur/uitvoering: zie pagina 46



## TRESPA IZEON® EN METEON®

Trespa Izeon® is de handzame plaat van Trespa® in de vertrouwde Trespa® kwaliteit. De IZEON® platen zijn verkrijgbaar in de RAL-kleuren 6009, 7016, 7021, 7030, 7037, 7039, 9005 en 9010. Omdat ook Proface® profielen leverbaar zijn in elke RAL-kleur kunt u elk Proface® profiel combineren met Trespa® IZEON®. Voor de Trespa® METEON® kleurenrange verwijzen wij u naar de volgende pagina.

**LUMEN** - TRESPA METEON®



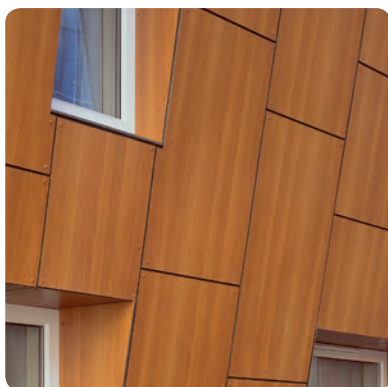
**UNI COLOURS** - TRESPA METEON®



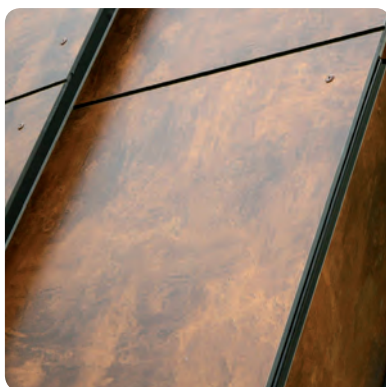
**METALLICS** - TRESPA METEON®



**WOOD DECORS** - TRESPA METEON®



**NATURALS** - TRESPA METEON®



KLEUROVERZICHT UNI COLOURS - TRESPA METEON®

Kleurcode	Kleurnaam
A03.0.0	White
Afwerkingen: Types:	
SATIN	- Enkelzijdig decoratief - Dubbelzijdig decoratief
ROCK	- Enkelzijdig decoratief

Kleurcode	Kleurnaam
A03.1.0	Paste Grey
A03.4.0	Silver Grey
A04.0.0	Cream White
A04.0.1	Pearl Yellow
A04.0.2	Pale Yellow
A04.0.5	Zinc Yellow
A04.1.7	Gold Yellow
A05.0.0	Pure White
A05.1.0	Papyrus White
A05.1.1	Stone Beige
A05.1.2	Champagne
A05.1.4	Sun Yellow
A05.5.0	Quartz Grey
A06.3.5	Ochre
A06.5.1	Toscana Greige
A06.7.1	Natural Greige
A07.1.1	Sand
A08.2.1	Mid Beige
A08.2.3	Salmon
A08.3.1	Stone Grey
A08.4.5	Rusty Red
A08.8.1	Dark Brown
A09.6.4	Mahogany Red
A10.1.8	Red Orange
A10.3.4	Terra Cotta
A10.4.5	Sienna Brown
A10.6.1	Taupe
A11.4.4	English Red
A11.8.0	Ceramic Greige
A12.1.8	Passion Red
A12.3.7	Carmine Red
A12.6.3	Wine Red
A14.7.2	Deep Red Brown

Kleurcode	Kleurnaam
A16.5.1	Mauve
A17.3.5	Cyclam
A20.2.3	Light Viola
A20.5.2	Lavender Blue
A20.7.2	Dark Blue
A21.1.0	Winter Grey
A21.5.1	Mid Grey
A21.5.4	Cobalt Blue
A21.7.0	Steel Grey
A22.1.6	Royal Blue
A22.2.1	Bluish Grey
A22.2.4	Powder Blue
A22.3.1	Ocean Grey
A22.4.4	Brilliant Blue
A22.6.2	Dark Denim
A23.0.4	Mineral Blue
A24.0.3	Polar Blue
A24.4.1	Steel Blue
A25.8.1	Anthracite Grey
A26.5.4	Pacific
A28.2.1	Aquamarine
A28.6.2	Mid Green
A30.3.2	Verdigris
A32.2.1	Translucent Green
A32.7.2	Dark Green
A33.3.6	Brilliant Green
A34.8.1	Forest Green
A35.4.0	Cactus Green
A36.3.5	Turf Green
A37.0.8	Lime Green
A37.2.3	Spring Green
A41.0.6	Mojito Green
A90.0.0	Black

Afwerkingen:	Types:
SATIN	- Enkelzijdig decoratief - Dubbelzijdig decoratief
ROCK	- Enkelzijdig decoratief - Dubbelzijdig decoratief

**AFWERKINGEN**

SATIN    GLOSS    MATT

ROCK    MATT-ROCK

**TYPES**

**ENKELZIJDIG DECORATIEF**  
Decoratieve zijde met niet-decoratieve zwarte achterkant.

**VARITOP**  
Decoratieve zijde met standaard een witte decoratieve SATIN-achterkant.

**DUBBELZIJDIG DECORATIEF**  
Dezelfde kleur voor de voor- en achterkant van de plaat.

**DUOCOLOUR**  
Verschillende kleuren voor de voor- en achterkant van de plaat.

Ga naar [live.trespa.com](http://live.trespa.com) voor het meest actuele kleuroverzicht van Trespa®

Werkelijke kleuren kunnen afwijken, raadpleeg daarom altijd een officiële Trespa®-kleurenstaal.

**KLEUREFFECTEN**





















Trespa® Meteon®-platen zijn leverbaar in een breed assortiment kleuren en effecten. Om het effect van het totale kleurassortiment te ervaren wordt u geadviseerd een Trespa® kleurenstaal te raadplegen. Proface® gevelprofielen uit het merkprogramma kunnen worden geleverd in elke gewenste RAL- of NCS-kleur en biedt daarmee een oplossing voor elke gewenste uitstraling en afwerking in combinatie met Trespa® gevelbekleding.

# ROCKPANEL®

ROCKPANEL® is ontwikkeld voor een snelle, gebruiksvriendelijke en mooie afwerking van gevels, dakranden en andere detailleringen. Met ROCKPANEL® kunt u een gebouw op laten gaan in de omliggende natuur of juist zorgen voor dominantie in een stedelijke context met harmonieuze kleurschakeringen van het ROCKPANEL®. Proface® profielen zijn verkrijgbaar in een scala aan kleuren die aansluiten op alle ROCKPANEL®-kleuren.

## KLEUROVERZICHT





### ROCKPANEL® Standard Colours

	Kleurcode	Kleurnaam
	<b>RAL 9010*</b>	Zuiver wit
	<b>RAL 9001</b>	Crème wit
	<b>RAL 1013</b>	Parelwit
	<b>RAL 1015</b>	Licht ivoor
	<b>RAL 7035</b>	Lichtgrijs
	<b>RAL 7004</b>	Signaalgrijs
	<b>RAL 7030</b>	Steengrijs
	<b>RAL 7037</b>	Stofgrijs
	<b>RAL 7001</b>	Zilvergrijs
	<b>RAL 7031</b>	Blauwgrijs
	<b>RAL 3009</b>	Oxyderood
	<b>RAL 3004</b>	Purperrood
	<b>RAL 7022</b>	Ombergrijs
	<b>RAL 7016</b>	Antracietgrijs
	<b>RAL 6009</b>	Dennengroen
	<b>RAL 5011</b>	Staalblauw
	<b>RAL 8028</b>	Terrabruin
	<b>RAL 7039</b>	Kwartsgrijs
	<b>RAL 7021</b>	Zwartgrijs
	<b>RAL 9005**</b>	Diepzwart

\* = Proface®-kleur **W:**  wit

\*\* = Proface®-kleur **BL:**  zwart

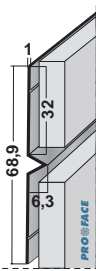
### ROCKPANEL® Bright Colours

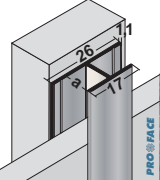
	Kleurcode
	<b>RAL 3001</b>
	<b>RAL 5010</b>
	<b>RAL 070 70 60</b>
	<b>RAL 095 50 50</b>

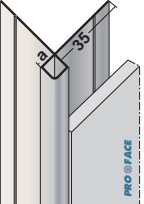
Werkelijke kleuren kunnen afwijken, raadpleeg daarom altijd een officiële RAL-kleurenwaaijer.

Proface® - **ROCKPANEL®**

ROCKPANEL® PROFIEL A		Toepassing /specificaties		
Artikel + Kleur/uitvoering + lengte				
	Proface®-YOIN-HS	Rockpanel® Profiel A		
	<b>HS62-AA305</b>	■ geanodiseerd	Plaatdikte in mm (HS62)	max. 6
	<b>HS62-ARAL....-305</b>	■ Rockpanel®-kleur	Plaatdikte in mm (HS82)	max. 8
		Standaard leverbare kleur/uitvoering: zie pagina 87	Plaatdikte in mm (HS102)	max. 10
	<b>HS82-AA305</b>	■ geanodiseerd	Materiaal	Aluminium
	<b>HS82-ARAL....-305</b>	■ Rockpanel®-kleur	Lengte in cm	305,5
	Standaard leverbare kleur/uitvoering: zie pagina 88	Hoeveelheid per bundel	10	
	<b>HS102-AA305</b>	■ geanodiseerd		
	<b>HS102-ARAL....-305</b>	■ Rockpanel®-kleur		
		Standaard leverbare kleur/uitvoering: zie pagina 89		

ROCKPANEL® PROFIEL B		Toepassing /specificaties		
Artikel + Kleur/uitvoering + lengte				
	Proface®-YOIN-V	Rockpanel® Profiel B		
	<b>V60V-AA305</b>	■ geanodiseerd	Plaatdikte in mm	vanaf 6
	<b>V60V-ARAL....-305</b>	■ Rockpanel®-kleur	Materiaal	Aluminium
		Standaard leverbare kleur/uitvoering: zie pagina 113	Lengte in cm	305,5
			Hoeveelheid per bundel	20

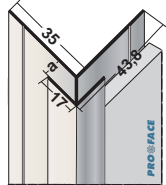
ROCKPANEL® PROFIEL C		Toepassing /specificaties		
Artikel + Kleur/uitvoering + lengte				
	Proface®-YOIN-HC	Rockpanel® Profiel C		
	<b>HC65-AA305</b>	■ geanodiseerd	Plaatdikte in mm (HC65)	max. 6
	<b>HC65-ARAL....-305</b>	■ Rockpanel®-kleur	Plaatdikte in mm (HC85)	max. 8
		Standaard leverbare kleur/uitvoering: zie pagina 82	Plaatdikte in mm (HC105)	max. 10
	<b>HC85-AA305</b>	■ geanodiseerd	Materiaal	Aluminium
	<b>HC85-ARAL....-305</b>	■ Rockpanel®-kleur	Lengte in cm	305,5
	Standaard leverbare kleur/uitvoering: zie pagina 82	Hoeveelheid per bundel	10	
	<b>HC105-AA305</b>	■ geanodiseerd		
	<b>HC105-ARAL....-305</b>	■ Rockpanel®-kleur		
		Standaard leverbare kleur/uitvoering: zie pagina 83		

ROCKPANEL® PROFIEL D		Toepassing /specificaties		
Artikel + Kleur/uitvoering + lengte				
	Proface®-CORNEX	Rockpanel® Profiel D		
	<b>C65-AA305</b>	■ geanodiseerd	Plaatdikte in mm (C65)	max. 6
	<b>C65-ARAL....-305</b>	■ Rockpanel®-kleur	Plaatdikte in mm (C85)	max. 8
		Standaard leverbare kleur/uitvoering: zie pagina 31	Plaatdikte in mm (C107)	max. 10
	<b>C85-AA305</b>	■ geanodiseerd	Materiaal	Aluminium
	<b>C85-ARAL....-305</b>	■ Rockpanel®-kleur	Lengte in cm	305,5
	Standaard leverbare kleur/uitvoering: zie pagina 31	Hoeveelheid per bundel	10	
	<b>C107-AA305</b>	■ geanodiseerd		
	<b>C107-ARAL....-305</b>	■ Rockpanel®-kleur		
		Standaard leverbare kleur/uitvoering: zie pagina 32		

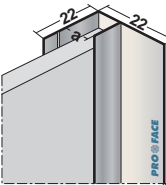
Vervolg merkprogramma ROCKPANEL® zie pagina 16 en 17 &gt;



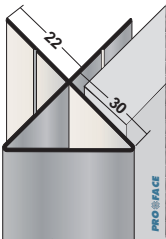
**ROCKPANEL® PROFIEL E**

Artikel + Kleur/uitvoering + lengte		Toepassing /specificaties	
		<i>Proface®-CORNEX</i> <b>Rockpanel® Profil E</b>	
<b>C65U-AA305</b>	■ geanodiseerd	Plaatdikte in mm (C65U)	max. 6
<b>C65U-ARAL....-305</b>	■ Rockpanel®-kleur	Plaatdikte in mm (C85U)	max. 8
<i>Standaard leverbare kleur/uitvoering: zie pagina 35</i>		Plaatdikte in mm (C105U)	max. 10
<b>C85U-AA305</b>	■ geanodiseerd	Materiaal	Aluminium
<b>C85U-ARAL....-305</b>	■ Rockpanel®-kleur	Lengte in cm	305,5
<i>Standaard leverbare kleur/uitvoering: zie pagina 35</i>		Hoeveelheid per bundel	10
<b>C105U-AA305</b>	■ geanodiseerd		
<b>C105U-ARAL....-305</b>	■ Rockpanel®-kleur		
<i>Standaard leverbare kleur/uitvoering: zie pagina 35</i>			

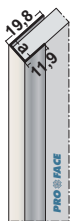
**ROCKPANEL® PROFIEL F**

Artikel + Kleur/uitvoering + lengte		Toepassing /specificaties	
		<i>Proface®-YOINU</i> <b>Rockpanel® Profil F</b>	
<b>U65F-AA305</b>	■ geanodiseerd	Plaatdikte in mm (U65F)	max. 6
<b>U65F-ARAL....-305</b>	■ Rockpanel®-kleur	Plaatdikte in mm (U85F)	max. 8
<i>Standaard leverbare kleur/uitvoering: zie pagina 98</i>		Plaatdikte in mm (U105F)	max. 10
<b>U85F-AA305</b>	■ geanodiseerd	Materiaal	Aluminium
<b>U85F-ARAL....-305</b>	■ Rockpanel®-kleur	Lengte in cm	305,5
<i>Standaard leverbare kleur/uitvoering: zie pagina 98</i>		Hoeveelheid per bundel	10
<b>U105F-AA305</b>	■ geanodiseerd		
<b>U105F-ARAL....-305</b>	■ Rockpanel®-kleur		
<i>Standaard leverbare kleur/uitvoering: zie pagina 98</i>			

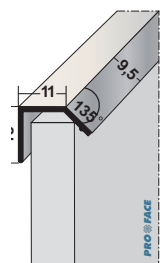
**ROCKPANEL® PROFIEL G**

Artikel + Kleur/uitvoering + lengte		Toepassing /specificaties	
		<i>Proface®-CORNEX</i> <b>Rockpanel® Profil G (Easy Fix System)</b>	
<b>C300-AA305</b>	■ geanodiseerd	Plaatdikte in mm	max. 28
<b>C300-ARAL....-305</b>	■ Rockpanel®-kleur	Materiaal	Aluminium
<i>Standaard leverbare kleur/uitvoering: zie pagina 38</i>		Lengte in cm	305,5
		Hoeveelheid per bundel	5

**ROCKPANEL® PROFIEL H**

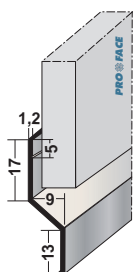
Artikel + Kleur/uitvoering + lengte		Toepassing /specificaties	
		<i>Proface®-YOINU</i> <b>Rockpanel® Profil H</b>	
<b>U65-AA305</b>	■ geanodiseerd	Plaatdikte in mm (U65)	max. 6
<b>U65-ARAL....-305</b>	■ Rockpanel®-kleur	Plaatdikte in mm (U85)	max. 8
<i>Standaard leverbare kleur/uitvoering: zie pagina 102</i>		Plaatdikte in mm (U105)	max. 10
<b>U85-AA305</b>	■ geanodiseerd	Materiaal	Aluminium
<b>U85-ARAL....-305</b>	■ Rockpanel®-kleur	Lengte in cm	305,5
<i>Standaard leverbare kleur/uitvoering: zie pagina 102</i>		Hoeveelheid per bundel	20
<b>U105-AA305</b>	■ geanodiseerd		
<b>U105-ARAL....-305</b>	■ Rockpanel®-kleur		
<i>Standaard leverbare kleur/uitvoering: zie pagina 103</i>			

## ROCKPANEL® PROFIEL I



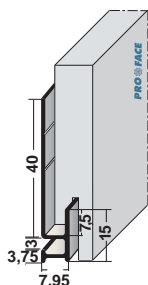
Artikel + Kleur/uitvoering + lengte		Toepassing /specificaties	
Proface®-WATEX		Rockpanel® Profiel I	
<b>WT110-AA305</b>	■ geanodiseerd	Plaatdikte in mm	max. 10
<b>WT110-ARAL.....-305</b>	■ Rockpanel®-kleur	Materiaal	Aluminium
Standaard leverbare kleur/uitvoering: zie pagina 68		Lengte in cm	305,5
		Hoeveelheid per bundel	20

## ROCKPANEL® PROFIEL J



Artikel + Kleur/uitvoering + lengte		Toepassing /specificaties	
Proface®-WATEX		Rockpanel® Profiel J	
<b>WT90-AA305</b>	■ geanodiseerd	Plaatdikte in mm	max. 8
<b>WT90-ARAL.....-305</b>	■ Rockpanel®-kleur	Materiaal	Aluminium
Standaard leverbare kleur/uitvoering: zie pagina 67		Lengte in cm	305,5
		Hoeveelheid per bundel	20

## ROCKPANEL® PROFIEL K



Artikel + Kleur/uitvoering + lengte		Toepassing /specificaties	
Proface®-FINSTART		Rockpanel® Profiel K (Lines <sup>2</sup> )	
<b>FT68-AA305</b>	■ geanodiseerd	Plaatdikte in mm	-
Standaard leverbare kleur/uitvoering: zie pagina 46		Materiaal	Aluminium
		Lengte in cm	305,5
		Hoeveelheid per bundel	10

## UITGEBREID KLEURASSORTIMENT ROCKPANEL® COLOURS

De **Standard** en **Bright Colours** van ROCKPANEL® Colours worden het meest toegepast (zie kleurenoverzicht pagina 14). Andere RAL/NCS kleuren zijn op bestelling leverbaar en behoren tot het kleurenoverzicht **Special** en **Custom Colours**. Proface® gevelprofielen uit het merkprogramma kunnen op aanvraag worden geleverd in elke gewenste RAL- of NCS kleur.



















Daarnaast bestaat het ROCKPANEL® assortiment uit **ROCKPANEL® Metallics**, **ROCKPANEL® Brilliant**, **ROCKPANEL® Chameleon** en **ROCKPANEL® Woods**. Proface® gevelprofielen uit het merkprogramma kunnen worden geleverd in elke gewenste RAL- of NCS-kleur. Proface® biedt daarmee een oplossing voor elke gewenste uitstraling en afwerking in combinatie met ROCKPANEL® gevelbekleding. Voor advies en mogelijkheden neemt u contact op met één van onze adviseurs: +31 (0)570 50 38 30 of per mail via [info@cevesvergeer.nl](mailto:info@cevesvergeer.nl).

# WERZALIT®















De gevel verleent het huis een gezicht. Om te voorkomen dat weer, wind en extreme temperaturen sporen nalaten, heeft de gevel bijzondere bescherming nodig. WERZALIT® verenigt de beschermende kwaliteiten in één materiaal. Dit wordt mogelijk gemaakt door een gepatenteerd productieprocedé, dat het natuurlijke van inheemse houtsoorten van loof- en naaldbomen gewonnen uit duurzaam bosbeheer verbindt met de duurzaamheid van hoogwaardige harsen. Het resultaat is een hoog gecompriëerde kunststof met een doorlopende en gelijkmatige materiaalstructuur. Om een project met WERZALIT® af te maken heeft Proface® een reeks gevelprofielen in WERZALIT® kleurcode, die exact aansluiten op de toegepaste Selekt of Siding geveldelen.

## KLEUROVERZICHT

### WERZALIT® Colorpan (Prijsgroep II)

	Kleurcode	Kleurnaam
	601	Dawn White
	631	Polar
	621	Sea
	617	Soft Fog
	629	Deep Arctic
	609	Deep Moss
	686	Moon White
	682	Soft Dune
	680	Bright Earth
	663	Volcanic
	665	Bright Volcanic
	640	Royal Red
	645	Sand
	674	Turf
	658	Canyon
	673	Ashes
	678	Earth
	659	Deep Canyon

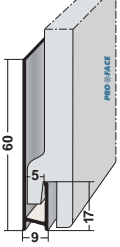
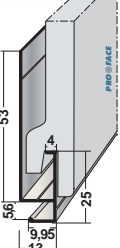
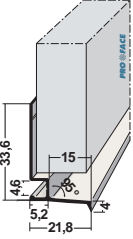
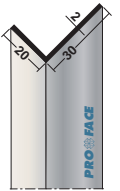
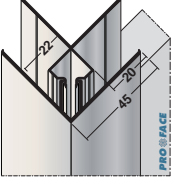
### WERZALIT® Colorpan (Prijsgroep I)

	Kleurcode	Kleurnaam
	636	Coast White
	215	Cream White
	651	Stone White
	637	Soft Coast
	627	Soft Arctic
	626	Arctic White
	634	Deep Ocean
	639	Deep Coast
	614	Deep Reed
	666	Lava White
	671	Ashes White
	676	Earth White
	681	Dune White
	679	Deep Earth

Kleuren kunnen afwijken van de originele kleuren, raadpleeg daarom altijd de originele Werzalit® staalmonsters.

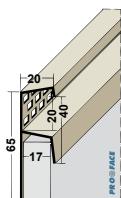


Proface® - **WERZALIT®**

WERZALIT® 25014... ALUMINIUM BEGINPROFIEL P		Toepassing /specificaties		
	Artikel + Kleur/uitvoering + lengte		Startprofiel	
	Proface®-FINSTART		Plaatdikte in mm	-
	<b>FT77-AA550</b>	■ geanodiseerd	Materiaal	Aluminium
	Standaard leverbare kleur/uitvoering: zie pagina 46		Lengte in cm	550
			Hoeveelheid per bundel	10
WERZALIT® 23081... ALUMINIUM BEGINPROFIEL M+G		Toepassing /specificaties		
	Artikel + Kleur/uitvoering + lengte		Startprofiel	
	Proface®-FINSTART		Plaatdikte in mm	-
	<b>FT116-AA550</b>	■ geanodiseerd	Materiaal	Aluminium
	<b>FT116-ARAL....-550</b>	■ RAL-kleur	Lengte in cm	550
Standaard leverbare kleur/uitvoering: zie pagina 47			Hoeveelheid per bundel	10
WERZALIT® 23090... ALUMINIUM OPZETPROFIEL		Toepassing /specificaties		
	Artikel + Kleur/uitvoering + lengte		Startprofiel	
	Proface®-FINSTART		Plaatdikte in mm	-
	<b>FT200-AA300 / FT200-AA550</b>	■ geanodiseerd	Materiaal	Aluminium
	<b>FT200-ARAL....-300 / FT200-ARAL....-550</b>	■ RAL-kleur	Lengte in cm	300, 550
Standaard leverbare kleur/uitvoering: zie pagina 47			Hoeveelheid per bundel	10
WERZALIT® 21085... ALUMINIUM L-PROFIEL 20X30X1,5		Toepassing /specificaties		
	Artikel + Kleur/uitvoering + lengte		Hoekprofiel	
	Proface®-CORNEQ		Afmeting in mm	20 x 30
	<b>CQ300N-AA300</b>	■ geanodiseerd	Materiaal	Aluminium
	<b>CQ300N-ARAL....-300</b>	■ RAL-kleur	Lengte in cm	300
Standaard leverbare kleur/uitvoering: zie pagina 119			Hoeveelheid per bundel	10
WERZALIT® 23175... ALUMINIUM BUITENHOEKPROFIEL PROFIEL C		Toepassing /specificaties		
	Artikel + Kleur/uitvoering + lengte		Buitenhoekprofiel (tweedelig)	
	Proface®-CORNEX		Plaatdikte in mm	max. 22
	<b>C220-AA550</b>	■ geanodiseerd	Materiaal	Aluminium
	<b>C220-ARAL....-550</b>	■ RAL-kleur	Lengte in cm	550
Standaard leverbare kleur/uitvoering: zie pagina 38			Hoeveelheid per bundel	5

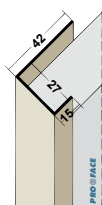


## WERZALIT® 30033663 KUNSTSTOF VENTILATIEPROFIEL F



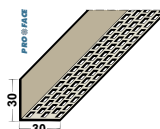
Artikel + Kleur/uitvoering + lengte		Toepassing /specificaties	
Proface®-VENTILEX		Ventilatieprofiel	
<b>VX170-PW250</b>	☐ wit	Plaatdikte in mm	17
<b>VX170-PBL250</b>	■ zwart	Materiaal	PVC
Standaard leverbare kleur/uitvoering: zie pagina 50		Vrije luchtdoorlaat in cm <sup>2</sup> per m <sup>1</sup>	100
		Lengte in cm	250
		Hoeveelheid per bundel	10

## WERZALIT® 30083527 KUNSTSTOF U-PROFIEL 42X27X15X1,5



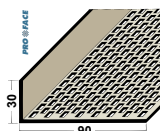
Artikel + Kleur/uitvoering + lengte		Toepassing /specificaties	
Proface®-YDIN-U		Aansluit- en omvatingsprofiel	
<b>U270-PW250 / U270-PW300 / U270-PW500*</b>	☐ wit	Plaatdikte in mm	max. 26
<b>U270-PBL250 / U270-PBL300 / U270-PBL500*</b>	■ zwart	Materiaal	PVC
Standaard leverbare kleur/uitvoering: zie pagina 102		Lengte in cm	200, 300, 500*
*op aanvraag		Hoeveelheid per bundel	10
			*op aanvraag

## WERZALIT® 25045... PVC VENTILATIEPROFIEL



Artikel + Kleur/uitvoering + lengte		Toepassing /specificaties	
Proface®-VENTILEX		Ventilatieprofiel	
<b>VX300-PW250</b>	☐ wit	Plaatdikte in mm	-
<b>VX300-PBL250</b>	■ zwart	Materiaal	PVC
Standaard leverbare kleur/uitvoering: zie pagina 51		Vrije luchtdoorlaat in cm <sup>2</sup> per m <sup>1</sup>	134
		Lengte in cm	250
		Hoeveelheid per bundel	20

## WERZALIT® 21016... PVC VENTILATIEPROFIEL



Artikel + Kleur/uitvoering + lengte		Toepassing /specificaties	
Proface®-VENTILEX		Ventilatieprofiel	
<b>VX900-PW250</b>	☐ wit	Plaatdikte in mm	-
<b>VX900-PBL250</b>	■ zwart	Materiaal	PVC
Standaard leverbare kleur/uitvoering: zie pagina 52		Vrije luchtdoorlaat in cm <sup>2</sup> per m <sup>1</sup>	470
		Lengte in cm	250
		Hoeveelheid per bundel	10

## UITGEBREID KLEURASSORTIMENT WERZALIT®



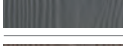
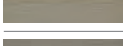
Naast het kleuroverzicht op pagina 18 heeft WERZALIT® voor verschillende soorten gevelbekleding een nog uitgebreider kleurassortiment. Zoals *Decorcollectie Dekopan plus*, *Kleurcollectie Universal*, *Kleurcollectie Fantasy*, *Decorcollectie Stone* en *Decorcollectie Wood*.

Proface® gevelprofielen uit het merkprogramma in aluminium uitvoering kunnen worden geleverd in elke gewenste RAL- of NCS-kleur. Proface® biedt daarmee een oplossing voor elke gewenste uitstraling en afwerking in combinatie met WERZALIT® gevelbekleding. Voor advies en mogelijkheden neemt u contact op met één van onze adviseurs: +31 (0)570 50 38 30 of per mail via [info@cevesvergeer.nl](mailto:info@cevesvergeer.nl).

# ETERNIT®

ETERNIT® biedt een uitgebreid gamma duurzame en milieuvriendelijke gevelbekledingsmaterialen. Of u nu werkt met de toonaangevende Cedral of Cedral Click gevelbekleding, Proface®-ETERNIT® biedt u een compleet assortiment om uw ETERNIT® project professioneel af te werken.

## KLEUROVERZICHT ETERNIT® CEDRAL



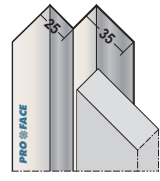


Kleurcode Eternit®	Kleurnaam
	<b>C01*</b> Everest White
	<b>C02</b> Vanille
	<b>C03</b> Klei
	<b>C04</b> Donkerbruin
	<b>C05</b> Haagrijs
	<b>C07*</b> Roomwit
	<b>C11</b> Cappucino
	<b>C14</b> Atlasbruin
	<b>C15</b> Asgrijs
	<b>C18*</b> Leisteengrijs
	<b>C31*</b> Engels Groen
	<b>C50*</b> Zwart
	<b>C52</b> Parel
	<b>C53</b> Lood
	<b>C54</b> Muis
	<b>C55</b> Mol
	<b>C56</b> Metaalgrijs
	<b>C57</b> Vintage Beige
	<b>C58</b> Olijfgroen
	<b>C59</b> Quartzgrijs
	<b>C60</b> Anthraciet
	<b>C61</b> Zweeds Rood

\* Proface® profielen in deze kleur zijn uit voorraad leverbaar.

*Kleuren kunnen afwijken van de originele kleuren, raadpleeg daarom altijd de originele Eternit® staalmonsters.*




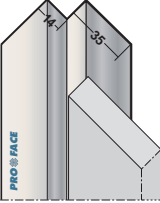


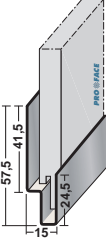

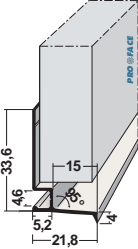

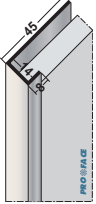




Proface® - **ETERNIT®** - CEDRAL

ETERNIT® CEDRAL		Toepassing / specificaties	
Artikel + Eternit®-kleurcode + lengte			
	Proface®-CORNEX	<i>Buitenhoekprofiel symmetrisch</i>	
	<b>C250E-AC..-300</b>  Eternit®-kleur	Plaatdikte in mm	max. 24
	<i>Standaard leverbare kleur/uitvoering: zie pagina 34</i>	Materiaal	Aluminium
		Lengte in cm	300
		Hoeveelheid per bundel	10
	Proface®-CORNEX	<i>Buitenhoekprofiel asymmetrisch</i>	
	<b>C250S-AC..-300</b>  Eternit®-kleur	Plaatdikte in mm	max. 10 / 24
	<i>Standaard leverbare kleur/uitvoering: zie pagina 34</i>	Materiaal	Aluminium
		Lengte in cm	300
		Hoeveelheid per bundel	10
	Proface®-CORNIN	<i>Binnenhoekprofiel</i>	
	<b>CI250-AC..-300</b>  Eternit®-kleur	Plaatdikte in mm	max. 24
	<i>Standaard leverbare kleur/uitvoering: zie pagina 43</i>	Materiaal	Aluminium
		Lengte in cm	300
		Hoeveelheid per bundel	10
	Proface®-FINSTART	<i>Startprofiel</i>	
	<b>FT90-AC..-300</b>  Eternit®-kleur	Plaatdikte in mm	-
	<i>Standaard leverbare kleur/uitvoering: zie pagina 46</i>	Materiaal	Aluminium
		Lengte in cm	300
		Hoeveelheid per bundel	10
	Proface®-YOIN-U	<i>Aansluitprofiel / raam</i>	
	<b>U140-AC..-300</b>  Eternit®-kleur	Plaatdikte in mm	max. 13
	<i>Standaard leverbare kleur/uitvoering: zie pagina 104</i>	Materiaal	Aluminium
		Lengte in cm	300
		Hoeveelheid per bundel	10
	Proface®-YOIN-U	<i>Eindprofiel</i>	
	<b>U260-AC..-300</b>  Eternit®-kleur	Plaatdikte in mm	max. 25
	<i>Standaard leverbare kleur/uitvoering: zie pagina 105</i>	Materiaal	Aluminium
		Lengte in cm	300
		Hoeveelheid per bundel	10
	Proface®-CORNEX	<i>Buitenhoek verbindingstuk</i>	
	<b>AN_250E/S-A</b>  brute	<i>Toepasbaar bij profiel C250E/S-A</i>	
	<b>AN_250E/S-AC50</b>  Eternit®-kleur / alleen zwart	Materiaal	Aluminium
	<i>Standaard leverbare kleur/uitvoering: zie pagina 39</i>	Lengte in cm	30

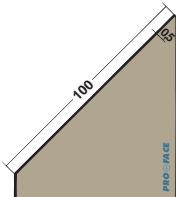
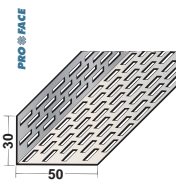
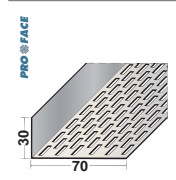
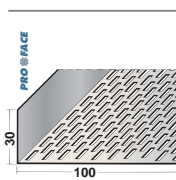
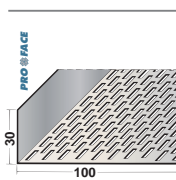
Vervolg merkprogramma ETERNIT® zie pagina 24 en 25 >



Proface® - **ETERNIT®** - CEDRAL CLICK

ETERNIT® CEDRAL CLICK		Toepassing /specificaties	
Artikel + Eternit®-kleurcode + lengte			
	Proface®-CORNEX <b>C140E-AC..-300</b>  Eternit®-kleur Standaard leverbare kleur/uitvoering: zie pagina 33	Buitenhoekprofiel Plaatdikte in mm: max. 14 Materiaal: Aluminium Lengte in cm: 300 Hoeveelheid per bundel: 10	
		Proface®-CORNIIN <b>C1140E-AC..-300</b>  Eternit®-kleur Standaard leverbare kleur/uitvoering: zie pagina 43	Binnenhoekprofiel Plaatdikte in mm: max. 13 Materiaal: Aluminium Lengte in cm: 300 Hoeveelheid per bundel: 10
	Proface®-FINSTART <b>FT68-AA305</b>  geanodiseerd Standaard leverbare kleur/uitvoering: zie pagina 46	Startprofiel horizontaal Plaatdikte in mm: - Materiaal: Aluminium Lengte in cm: 305,5 Hoeveelheid per bundel: 10	
		Proface®-FINSTART <b>FT139-AA300</b>  geanodiseerd Standaard leverbare kleur/uitvoering: zie pagina 47	Startprofiel / lateiprofiel Plaatdikte in mm: - Materiaal: Aluminium Lengte in cm: 300 Hoeveelheid per bundel: 10
		Proface®-FINSTART <b>FT200-AA300</b>  geanodiseerd Standaard leverbare kleur/uitvoering: zie pagina 47	Startprofiel verticaal Plaatdikte in mm: - Materiaal: Aluminium Lengte in cm: 300 Hoeveelheid per bundel: 10
		Proface®-YOIN-U <b>U140-AC..-300</b>  Eternit®-kleur Standaard leverbare kleur/uitvoering: zie pagina 104	Aansluitprofiel / raam Plaatdikte in mm: max. 13 Materiaal: Aluminium Lengte in cm: 300 Hoeveelheid per bundel: 10
		Proface®-CORNEX <b>AN_140E/S-A</b>  brute <b>AN_140E/S-AC50</b>  Eternit®-kleur / alleen zwart Standaard leverbare kleur/uitvoering: zie pagina 39	Buitenhoek verbindingstuk Toepasbaar bij profiel C140E/S-A Materiaal: Aluminium Lengte in cm: 30

Proface® - **ETERNIT®** - CEDRAL + CEDRAL CLICK

ETERNIT® CEDRAL + CEDRAL CLICK		Toepassing /specificaties	
Artikel + Eternit®-kleurcode + lengte			
	Proface®-YOIN-FLEX <b>FL1000S-PBL300</b> ■ zwart	Voegband	
	Standaard leverbare kleur/uitvoering: zie pagina 76	Plaatdikte in mm	-
	Proface®-VENTILEX <b>VX500D-A250</b> ■ brute	Materiaal	zacht PVC
	Standaard leverbare kleur/uitvoering: zie pagina 59	Lengte m/rol	50
		Hoeveelheid per doos	1x 50 m
		Plaatdikte in mm	-
		Materiaal	Aluminium
	Proface®-VENTILEX <b>VX700-A250</b> ■ brute	Vrije luchtdoorlaat in cm <sup>2</sup> per m <sup>1</sup>	92/185
	Standaard leverbare kleur/uitvoering: zie pagina 57	Lengte in cm	250
		Hoeveelheid per bundel	20
		Plaatdikte in mm	-
		Materiaal	Aluminium
	Proface®-VENTILEX <b>VX1000-A250</b> ■ brute	Vrije luchtdoorlaat in cm <sup>2</sup> per m <sup>1</sup>	254
	Standaard leverbare kleur/uitvoering: zie pagina 57	Lengte in cm	250
		Hoeveelheid per bundel	20
		Plaatdikte in mm	-
		Materiaal	Aluminium
	Proface®-VENTILEX <b>VX1000-A250</b> ■ brute	Vrije luchtdoorlaat in cm <sup>2</sup> per m <sup>1</sup>	393
	Standaard leverbare kleur/uitvoering: zie pagina 57	Lengte in cm	250
		Hoeveelheid per bundel	10
		Plaatdikte in mm	-
		Materiaal	Aluminium

ETERNIT®-CEDRAL vezelcementstroken zijn samengesteld uit Portland cement en worden geproduceerd op een Hatschek-machine, worden enkelgeperst en geautoclaveerd. De beeldzijde van de ETERNIT®-CEDRAL wordt op de machine voorzien van een houtnerfstructuur (Wood) of van een glad oppervlak (Smooth). Vervolgens worden ETERNIT®-CEDRAL stroken afgewerkt met diverse coatings naargelang dekkende kleur of natuurlijke basiskleur. Voor al deze varianten vindt u geschikte Proface® profielen in het assortiment.

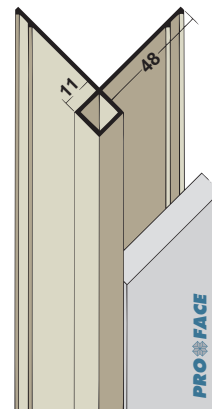


## BUITENHOEKPROFIELEN

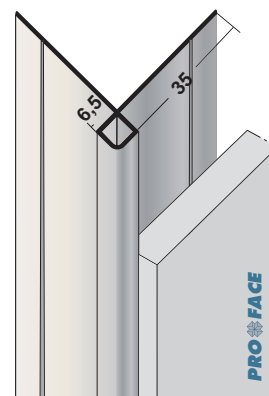
Proface®-CORNEX is ontwikkeld voor buitenhoeken van gevelbekleding en zorgt naast esthetische aspecten voor bescherming en afdekking van de gevelbekleding. Mechanische beschadiging wordt voorkomen en de achterconstructie wordt beschermd tegen de eerste weersinvloeden. Daarnaast biedt Proface®-CORNEX door de verschillende vormen, uitvoeringen en kleurcombinaties een verfraaiing voor elke gevelbekleding en toepassing.

Proface®-CORNEX is verkrijgbaar in de uitvoeringen:

- gepoedercoat aluminium
- geanodiseerd aluminium
- gekleurd PVC



Proface®-CORNEX  
PVC buitenhoekprofiel C110-P



Proface®-CORNEX  
aluminium buitenhoekprofiel C65-A



## VERWERKING

### 1. Profielkeuze

Kies een Proface®-CORNEX op basis van de plaatdikte, toepassing en kleur.

### 2. Achterconstructie

Zorg dat de achterconstructie goed is uitgevoerd. De constructie moet voldoende stabiel en vlak zijn.

### 3. Profielen afkorten

Afkorten van aluminium moet met een speciale, voor aluminium geschikte zaag. PVC kan geknipt of gezaagd worden met een hiervoor geschikte handschaar of zaag.

### 4. Montage

Bij de montage van Proface®-CORNEX moet er altijd gelet worden op de verwerkingsvoorschriften van de gevelbekledingsleverancier. Bij montage van grootformaatplaten dient bijvoorbeeld een voeg tussen Proface®-CORNEX en de gevelbekleding aangehouden te worden volgens de voorschriften van de gevelbekledingsleverancier. Houd bij het plaatsen van de Proface®-CORNEX altijd rekening met de uitzettingscoëfficiënt:

$$\alpha_{(pvc)} = 76 \times 10^{-6}/K \text{ en } \alpha_{(aluminium)} = 24 \times 10^{-6}/K.$$

Bevestig Proface®-CORNEX op de achterconstructie met een zo min mogelijk aantal schroeven of spijkers met een vlakke kop. Bij voorkeur Proface®-CORNEX fixeren met schroeven en slobgaten aanbrengen in de flens. Dit is meestal mogelijk doordat Proface®-CORNEX wordt opgesloten door de gevelbekleding. Hierdoor krijgt het materiaal de ruimte om uit te zetten.

Gebruik altijd corrosiebestendige bevestigingsmiddelen en laat deze wegvallen in de flens. Schroeven verzonken aanbrengen en andere bevestigingsmiddelen vlak met de flens monteren.

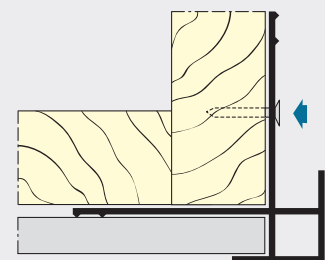
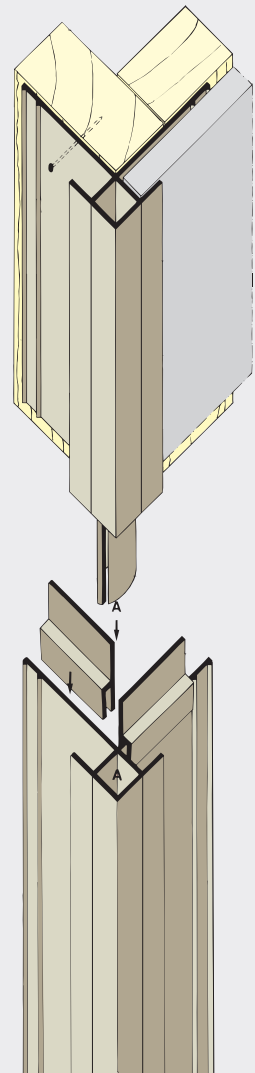
Bij het bevestigen moet Proface®-CORNEX niet te strak vastgezet worden, zodat het profiel niet vervormt.

*Alle Proface®-CORNEX gevelprofielen dienen druk- en spanningsvrij te worden gemonteerd.*

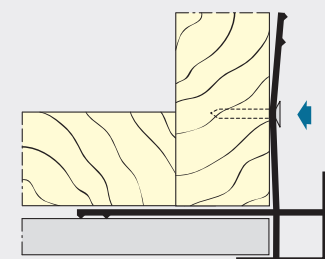
### 5. Accessoires

Bij veel producten uit deze groep worden hoekstukken Proface®-CORNEX-AR en verlengstukken Proface®-CORNEX-AN geadviseerd. Meer informatie over deze accessoires kunt u vinden op pagina 39.

Het verbinden van Proface®-CORNEX met de bijbehorende hoekstukken voorkomt dat Proface®-CORNEX bij de verticale en horizontale verbinding in verstek gezaagd of geknipt moeten worden. Na montage worden de hoekstukken eenvoudig op Proface®-CORNEX gedrukt. De verbindingstukken zorgen voor een nette verbinding tussen de einden. De verbindingstukken vervaardigd uit PVC dicht de naden tussen Proface®-CORNEX af en verminderen het indringen van water.

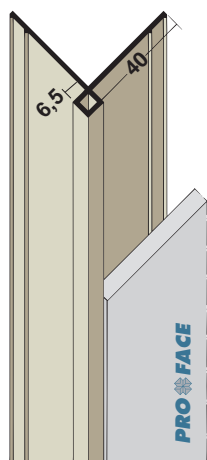


✓ Goed



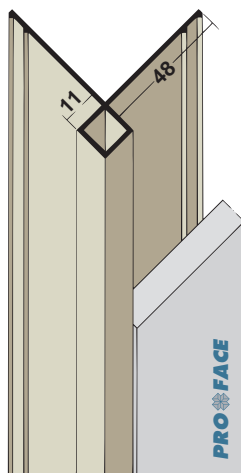
✗ Fout

Proface®-CORNEX-U is een buitenhoekvariant waarbij de plaat in het profiel wordt geschoven. Proface®-CORNEX-U producten hebben als voordeel dat de extra rand de gezaagde zijde van de plaat uit het zicht houdt.



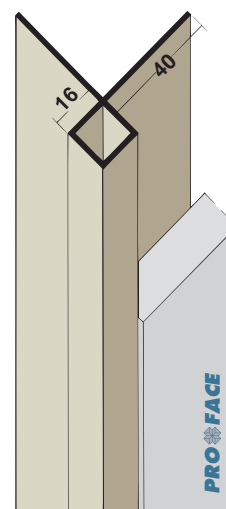
Proface®-CORNEX  
**C65-P**

Plaatdikte in mm	max. 6
Materiaal	PVC
Lengte in cm	250, 300
Hoeveelheid per bundel	10
Leverbaar in:	
<input type="checkbox"/> wit	C65-PW
<input type="checkbox"/> zwart	C65-PBL*
<input type="checkbox"/> rood	C65-PR
<input type="checkbox"/> bruin	C65-PBR



Proface®-CORNEX  
**C110-P**

Plaatdikte in mm	max. 10
Materiaal	PVC
Lengte in cm	250, 300
Hoeveelheid per bundel	10
Leverbaar in:	
<input type="checkbox"/> wit	C110-PW
<input type="checkbox"/> zwart	C110-PBL*
<input type="checkbox"/> rood	C110-PR
<input type="checkbox"/> bruin	C110-PBR



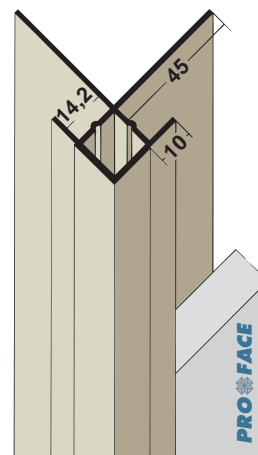
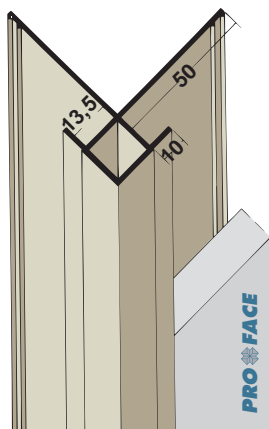
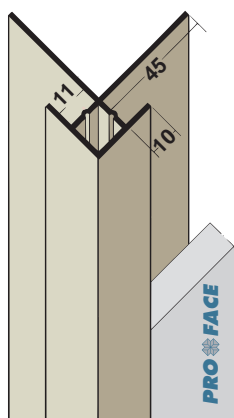
Proface®-CORNEX  
**C160-P**

Plaatdikte in mm	max. 15
Materiaal	PVC
Lengte in cm	250, 300
Hoeveelheid per bundel	10
Leverbaar in:	
<input type="checkbox"/> wit	C160-PW
<input type="checkbox"/> zwart	C160-PBL*
<input type="checkbox"/> rood	C160-PR
<input type="checkbox"/> bruin	C160-PBR

\* Toepasbaar verbindingstuk zie pagina 39







Proface®-CORNEX  
**C110U-P**

Plaatdikte in mm	max. 10
Materiaal	PVC
Lengte in cm	250, 300
Hoeveelheid per bundel	10
Leverbaar in:	
<input type="checkbox"/> wit	C110U-PW
<input checked="" type="checkbox"/> zwart	C110U-PBL
<input checked="" type="checkbox"/> rood	C110U-PR
<input checked="" type="checkbox"/> bruin	C110U-PBR

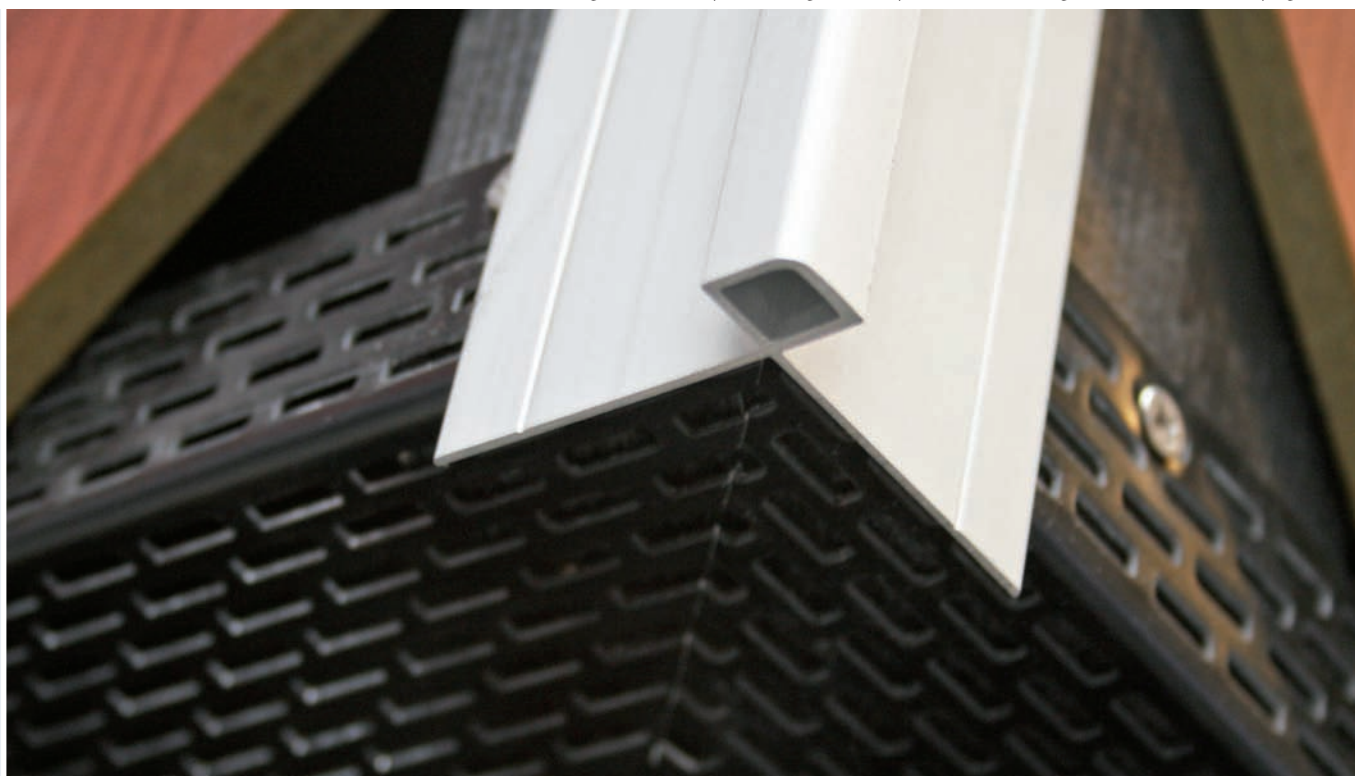
Proface®-CORNEX  
**C135U-P**

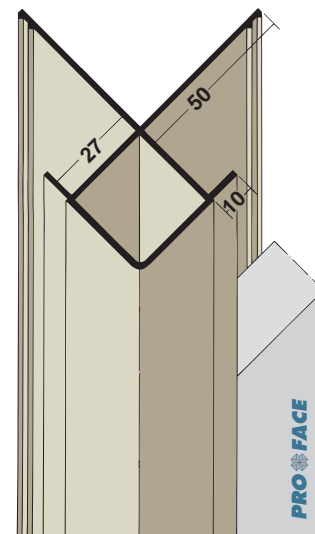
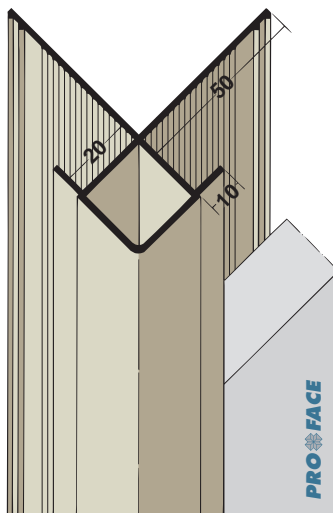
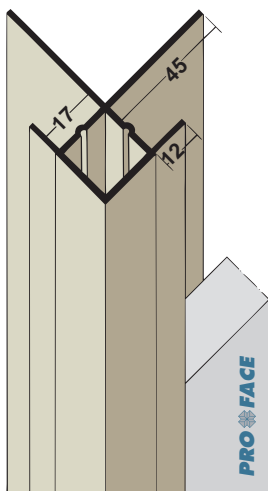
Plaatdikte in mm	max. 13
Materiaal	PVC
Lengte in cm	250, 300, 500*
Hoeveelheid per bundel	10
Leverbaar in:	
<input type="checkbox"/> wit	C135U-PW *
<input checked="" type="checkbox"/> zwart	C135U-PBL *
<input checked="" type="checkbox"/> rood	C135U-PR
<input checked="" type="checkbox"/> bruin	C135U-PBR

Proface®-CORNEX  
**C142U-P**

Plaatdikte in mm	max. 14
Materiaal	PVC
Lengte in cm	250, 300, 500*
Hoeveelheid per bundel	10
Leverbaar in:	
<input type="checkbox"/> wit	C142U-PW *
<input checked="" type="checkbox"/> zwart	C142U-PBL *
<input checked="" type="checkbox"/> rood	C142U-PR
<input checked="" type="checkbox"/> bruin	C142U-PBR

\* Lengte 500 cm op aanvraag • Toepasbaar verbinding- en/of hoekstuk zie pagina 39





Proface® CORNEX  
C170U-P

Plaatdikte in mm	max. 16
Materiaal	PVC
Lengte in cm	250, 300, 500*
Hoeveelheid per bundel	10
Leverbaar in:	
<input type="checkbox"/> wit	C170U-PW *
<input checked="" type="checkbox"/> zwart	C170U-PBL *
<input checked="" type="checkbox"/> rood	C170U-PR
<input checked="" type="checkbox"/> bruin	C170U-PBR

Proface® CORNEX  
C200U-P

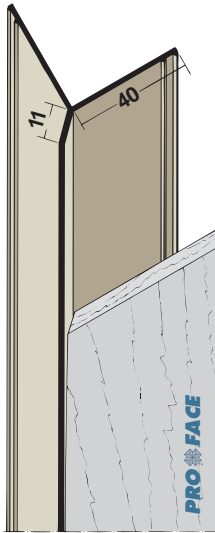
Plaatdikte in mm	max. 19
Materiaal	PVC
Lengte in cm	250, 300, 500*
Hoeveelheid per bundel	10
Leverbaar in:	
<input type="checkbox"/> wit	C200U-PW
<input checked="" type="checkbox"/> zwart	C200U-PBL *
<input checked="" type="checkbox"/> rood	C200U-PR
<input checked="" type="checkbox"/> bruin	C200U-PBR

Proface® CORNEX  
C270U-P

Plaatdikte in mm	max. 26
Materiaal	PVC
Lengte in cm	250, 300, 500*
Hoeveelheid per bundel	6
Leverbaar in:	
<input type="checkbox"/> wit	C270U-PW
<input checked="" type="checkbox"/> zwart	C270U-PBL *
<input checked="" type="checkbox"/> bruin	C270U-PBR

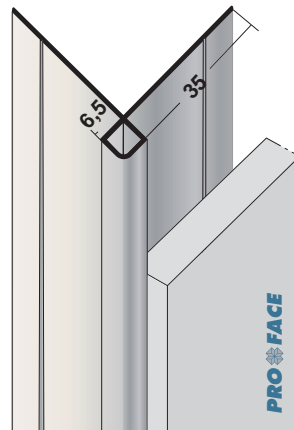
\* Lengte 500 cm op aanvraag • Toepasbaar verbinding- en/of hoekstuk zie pagina 39





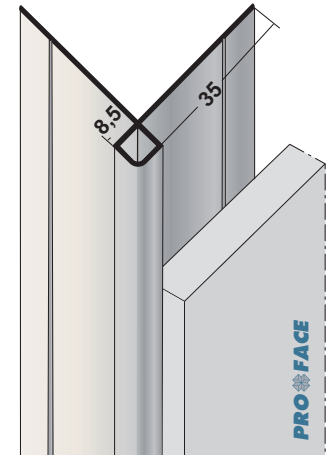
Proface®-CORNEX  
**C110S-P**

Plaatdikte in mm	max. 10
Materiaal	PVC
Lengte in cm	300
Hoeveelheid per bundel	10
Leverbaar in:	
■ zwart	C110S-PBL *



Proface®-CORNEX  
**C65-A**

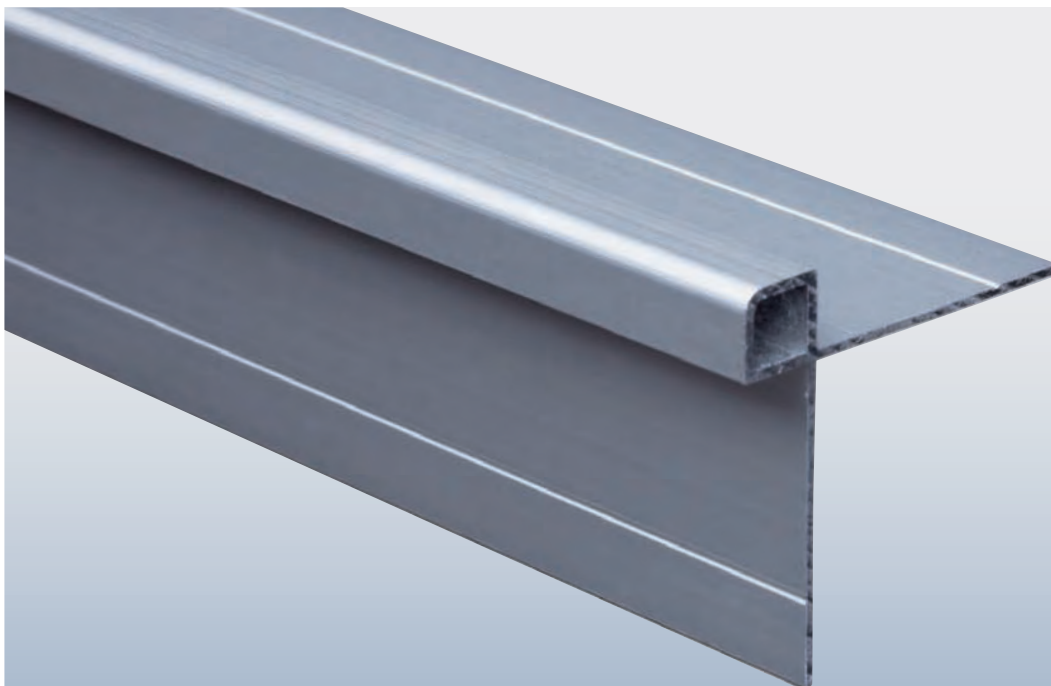
Plaatdikte in mm	max. 6
Materiaal	Aluminium
Lengte in cm	305,5
Hoeveelheid per bundel	10
Leverbaar in:	
□ wit	C65-AW
■ zwart	C65-ABL
■ geanodiseerd	C65-AA
■ RAL-kleur	C65-ARAL
■ NCS-kleur	C65-ANCS

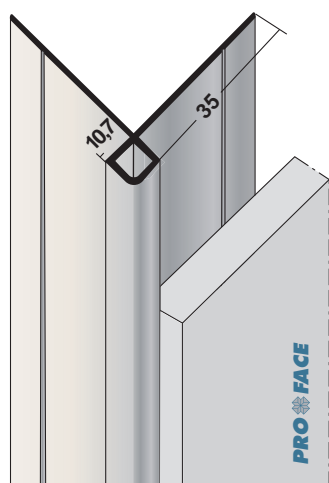


Proface®-CORNEX  
**C85-A**

Plaatdikte in mm	max. 8
Materiaal	Aluminium
Lengte in cm	305,5
Hoeveelheid per bundel	10
Leverbaar in:	
□ wit	C85-AW
■ zwart	C85-ABL
■ geanodiseerd	C85-AA
■ RAL-kleur	C85-ARAL
■ NCS-kleur	C85-ANCS

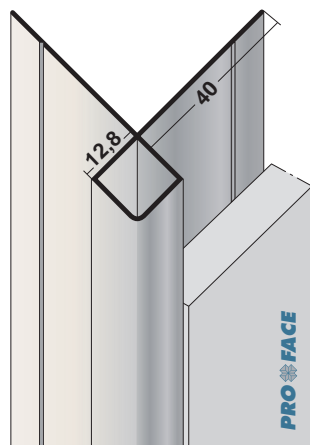
\* Toepasbaar verbindingstuk zie pagina 39





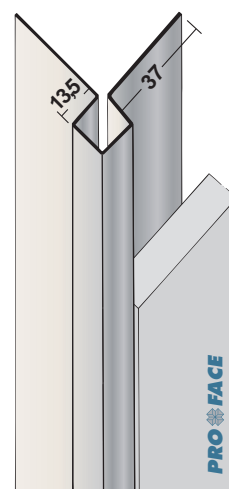
Proface® CORNEX  
C107-A

Plaatdikte in mm	max. 10
Materiaal	Aluminium
Lengte in cm	305,5
Hoeveelheid per bundel	10
Leverbaar in:	
<input type="checkbox"/> wit	C107-AW
<input type="checkbox"/> zwart	C107-ABL
<input type="checkbox"/> geanodiseerd	C107-AA
<input type="checkbox"/> RAL-kleur	C107-ARAL
<input type="checkbox"/> NCS-kleur	C107-ANCS



Proface® CORNEX  
C128-A

Plaatdikte in mm	max. 12
Materiaal	Aluminium
Lengte in cm	300
Hoeveelheid per bundel	10
Leverbaar in:	
<input type="checkbox"/> geanodiseerd	C128-AA
<input type="checkbox"/> RAL-kleur	C128-ARAL
<input type="checkbox"/> NCS-kleur	C128-ANCS

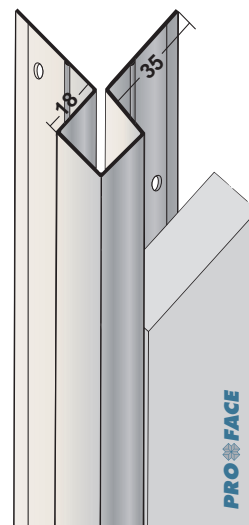
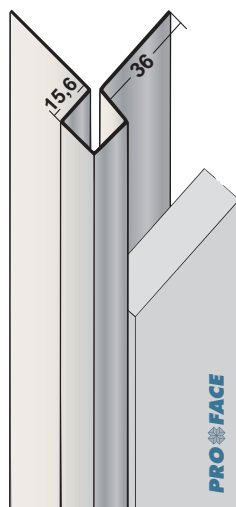
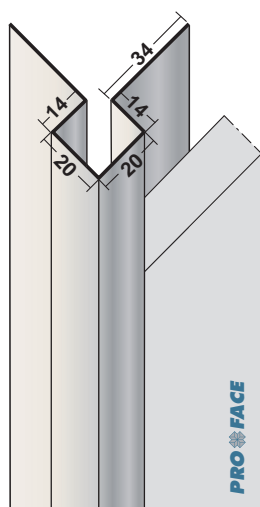


Proface® CORNEX  
C135-A



Plaatdikte in mm	max. 13
Materiaal	Aluminium
Lengte in cm	250
Hoeveelheid per bundel	10
Leverbaar in:	
<input type="checkbox"/> RAL-kleur	C135-ARAL
<input type="checkbox"/> NCS-kleur	C135-ANCS











Proface®-CORNEX  
**C140E-A**

Plaatdikte in mm	max. 14
Materiaal	Aluminium
Lengte in cm	300
Hoeveelheid per bundel	10
Leverbaar in:	
 RAL-kleur	C140E-ARAL *
 NCS-kleur	C140E-ANCS

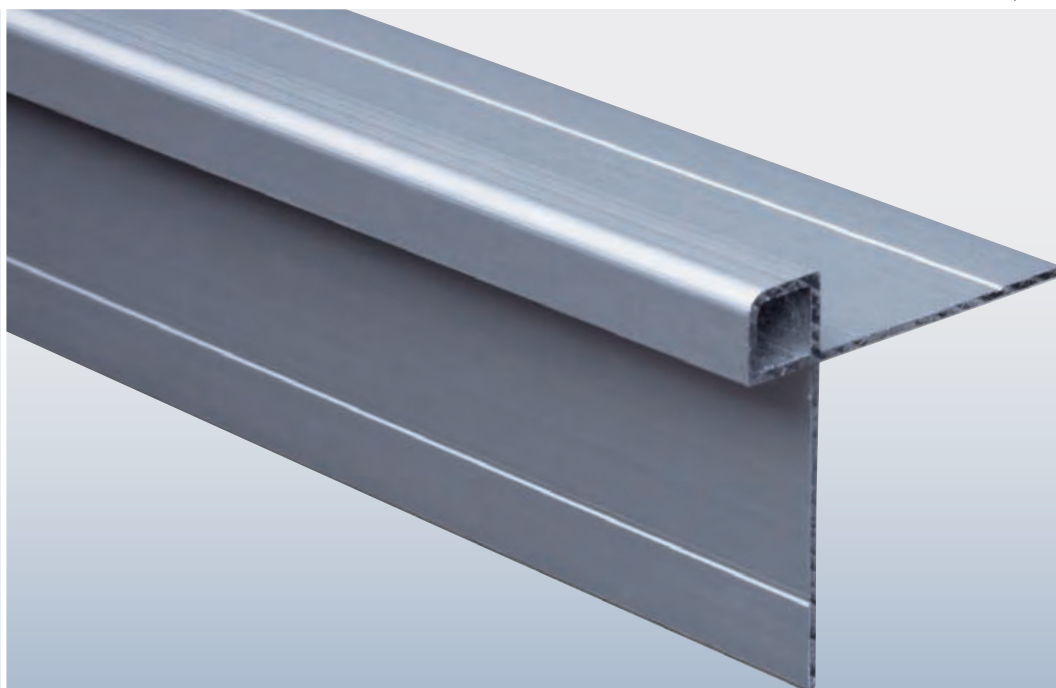
Proface®-CORNEX  
**C156-A**

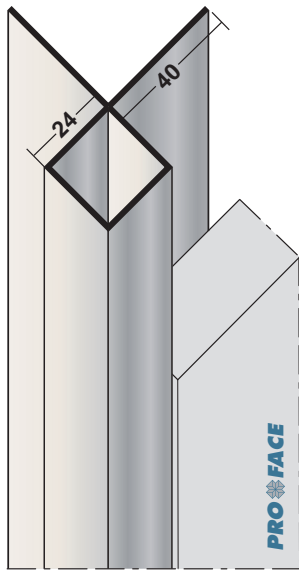
Plaatdikte in mm	max. 15
Materiaal	Aluminium
Lengte in cm	250
Hoeveelheid per bundel	10
Leverbaar in:	
 RAL-kleur	C156-ARAL
 NCS-kleur	C156-ANCS

Proface®-CORNEX  
**C180-A**

Plaatdikte in mm	max. 16
Materiaal	Aluminium
Lengte in cm	250
Hoeveelheid per bundel	10
Leverbaar in:	
 RAL-kleur	C180-ARAL
 NCS-kleur	C180-ANCS

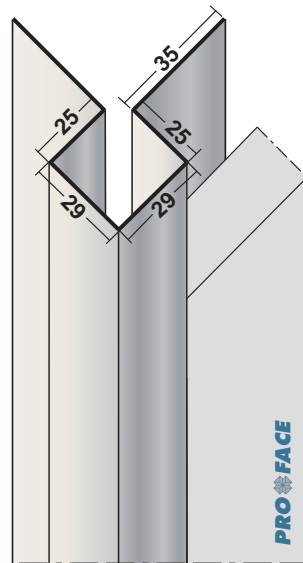
\* Toepasbaar verbindingstuk zie pagina 39





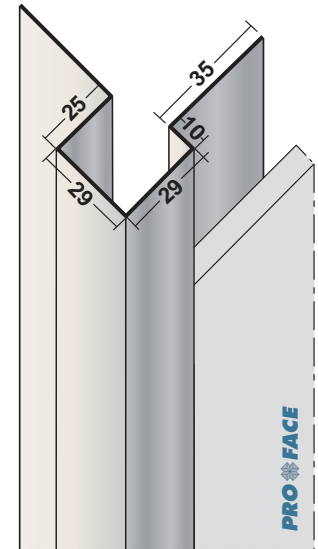
Proface®-CORNEX  
**C250M-A**

Plaatdikte in mm	max. 23
Materiaal	Aluminium
Lengte in cm	300
Hoeveelheid per bundel	5
Leverbaar in:	
■ geanodiseerd	C250M-AA
■ RAL-kleur	C250M-ARAL
■ NCS-kleur	C250M-ANCS



Proface®-CORNEX  
**C250E-A**

Plaatdikte in mm	max. 24
Materiaal	Aluminium
Lengte in cm	300
Hoeveelheid per bundel	10
Leverbaar in:	
■ RAL-kleur	C250E-ARAL *
■ NCS-kleur	C250E-ANCS

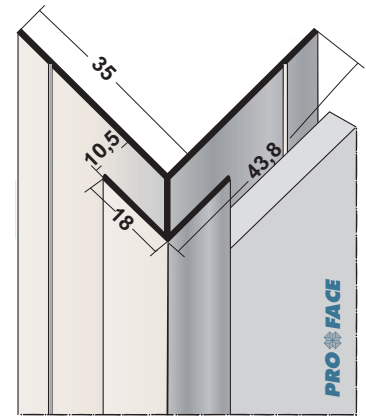
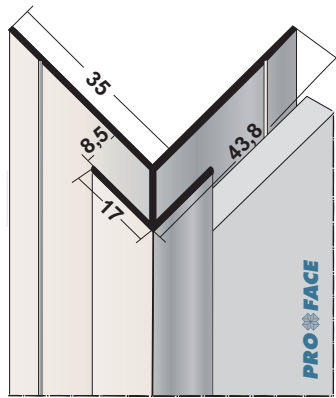
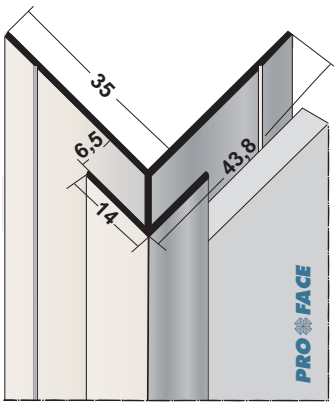


Proface®-CORNEX  
**C250S-A**

Plaatdikte in mm	max. 10 / 24
Materiaal	Aluminium
Lengte in cm	300
Hoeveelheid per bundel	10
Leverbaar in:	
■ RAL-kleur	C250S-ARAL
■ NCS-kleur	C250S-ANCS

\* Toepasbaar verbindingstuk zie pagina 39





Proface® CORNEX  
C65U-A

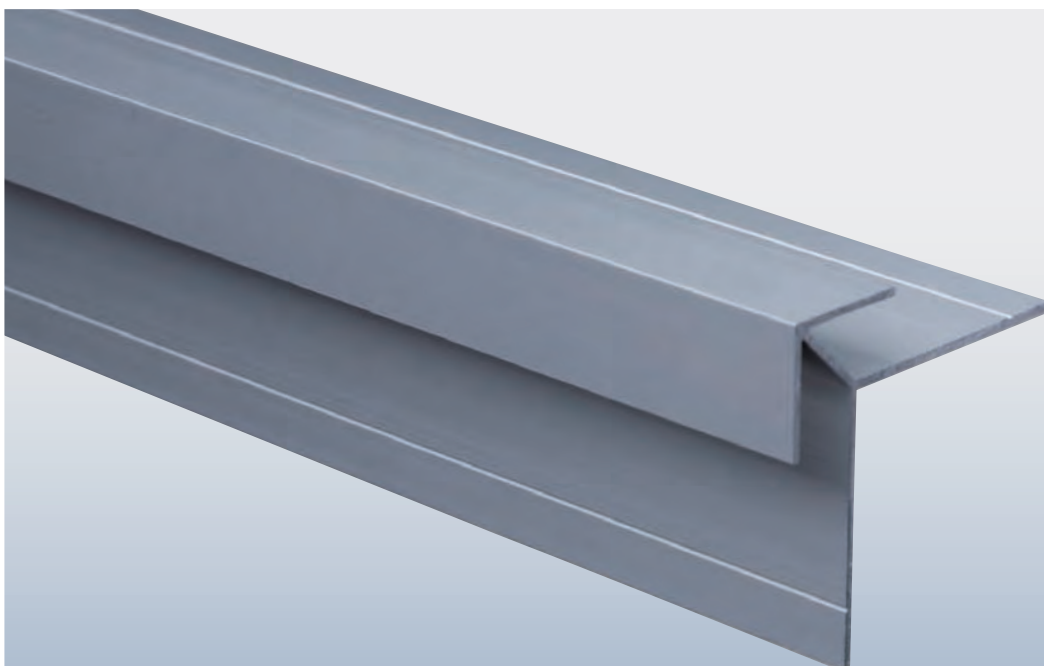
Plaatdikte in mm	max. 6
Materiaal	Aluminium
Lengte in cm	305,5
Hoeveelheid per bundel	10
Leverbaar in:	
<input type="checkbox"/> wit	C65U-AW
<input type="checkbox"/> zwart	C65U-ABL
<input type="checkbox"/> geanodiseerd	C65U-AA
<input type="checkbox"/> RAL-kleur	C65U-ARAL
<input type="checkbox"/> NCS-kleur	C65U-ANCS

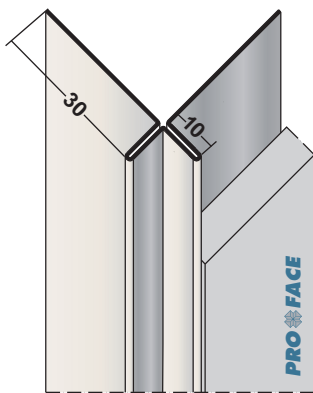
Proface® CORNEX  
C85U-A

Plaatdikte in mm	max. 8
Materiaal	Aluminium
Lengte in cm	305,5
Hoeveelheid per bundel	10
Leverbaar in:	
<input type="checkbox"/> wit	C85U-AW
<input type="checkbox"/> zwart	C85U-ABL
<input type="checkbox"/> geanodiseerd	C85U-AA
<input type="checkbox"/> RAL-kleur	C85U-ARAL
<input type="checkbox"/> NCS-kleur	C85U-ANCS



Proface® CORNEX  
C105U-A

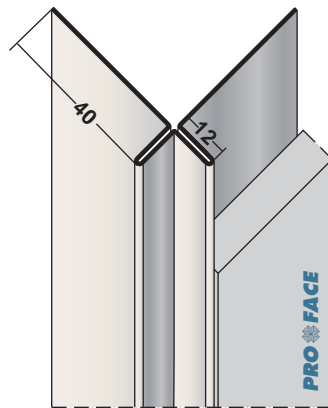
Plaatdikte in mm	max. 10
Materiaal	Aluminium
Lengte in cm	305,5
Hoeveelheid per bundel	10
Leverbaar in:	
<input type="checkbox"/> wit	C105U-AW
<input type="checkbox"/> zwart	C105U-ABL
<input type="checkbox"/> geanodiseerd	C105U-AA
<input type="checkbox"/> RAL-kleur	C105U-ARAL
<input type="checkbox"/> NCS-kleur	C105U-ANCS







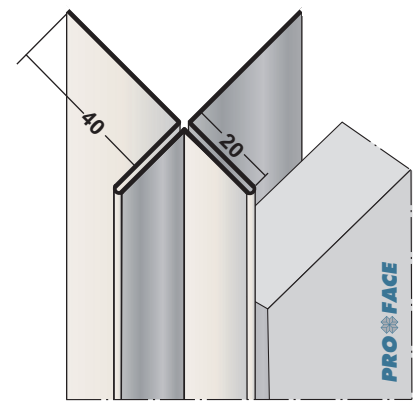
Proface®-CORNEX  
**C100S-A**

Plaatdikte in mm	max. 9
Materiaal	Aluminium
Lengte in cm	300
Hoeveelheid per bundel	10
Leverbaar in:	
 RAL-kleur	C100S-ARAL
 NCS-kleur	C100S-ANCS





Proface®-CORNEX  
**C120S-A**

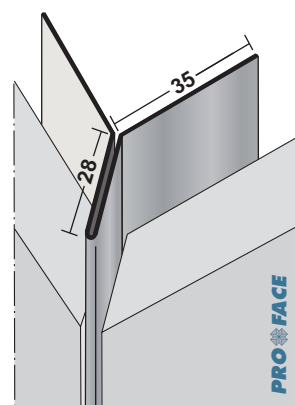
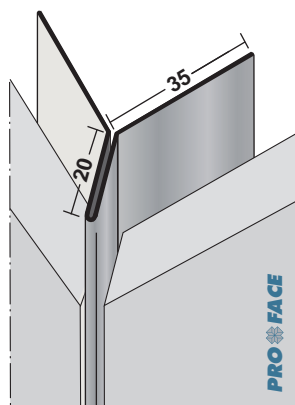
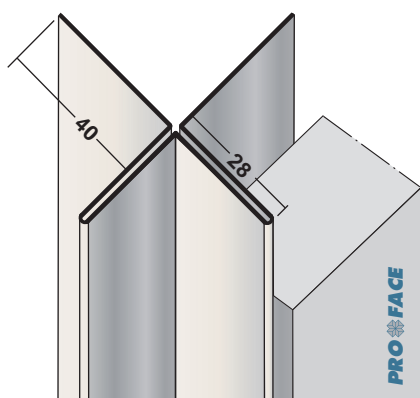
Plaatdikte in mm	max. 11
Materiaal	Aluminium
Lengte in cm	250
Hoeveelheid per bundel	10
Leverbaar in:	
 RAL-kleur	C120S-ARAL
 NCS-kleur	C120S-ANCS





Proface®-CORNEX  
**C200S-A**

Plaatdikte in mm	max. 19
Materiaal	Aluminium
Lengte in cm	250
Hoeveelheid per bundel	10
Leverbaar in:	
 RAL-kleur	C200S-ARAL
 NCS-kleur	C200S-ANCS









Proface®-CORNEX  
**C280S-A**

Plaatdikte in mm	max. 27
Materiaal	Aluminium
Lengte in cm	250
Hoeveelheid per bundel	10
Leverbaar in:	
 RAL-kleur	C280S-ARAL
 NCS-kleur	C280S-ANCS

Proface®-CORNEX  
**C200Y-A**

Plaatdikte in mm	max. 19
Materiaal	Aluminium
Lengte in cm	250
Hoeveelheid per bundel	10
Leverbaar in:	
 RAL-kleur	C200Y-ARAL
 NCS-kleur	C200Y-ANCS

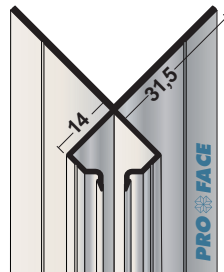
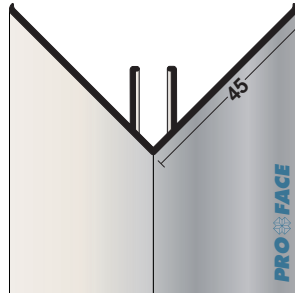
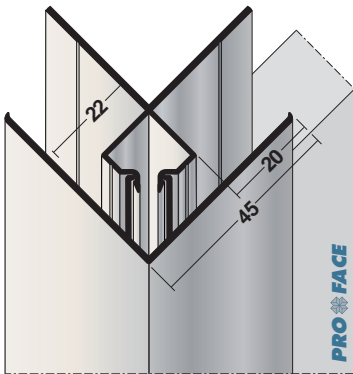
Proface®-CORNEX  
**C280Y-A**

Plaatdikte in mm	max. 27
Materiaal	Aluminium
Lengte in cm	250
Hoeveelheid per bundel	10
Leverbaar in:	
 RAL-kleur	C280Y-ARAL
 NCS-kleur	C280Y-ANCS



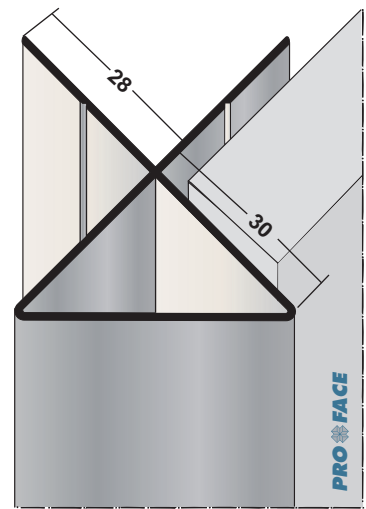


2-delig



Proface®-CORNEX  
C220-A

Plaatdikte in mm	max. 22
Materiaal	Aluminium
Lengte in cm	550
Hoeveelheid per bundel	5
Leverbaar in:	
■ geanodiseerd	C220-AA
■ RAL-kleur	C220-ARAL
■ NCS-kleur	C220-ANCS



Proface®-CORNEX  
C300-A

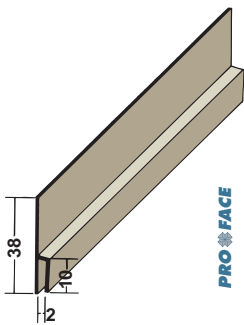
Plaatdikte in mm	max. 28
Materiaal	Aluminium
Lengte in cm	305,5
Hoeveelheid per bundel	5
Leverbaar in:	
□ wit	C300-AW
■ zwart	C300-ABL
■ geanodiseerd	C300-AA
■ RAL-kleur	C300-ARAL
■ NCS-kleur	C300-ANCS





## VERBINDINGSSTUKKEN EN HOEKSTUKKEN

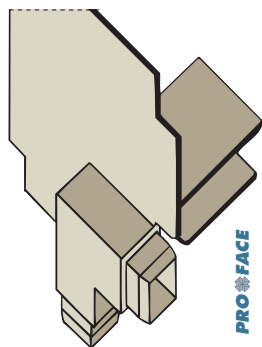
De verbinding- en hoekstukken van Proface® zorgen voor nette verbindingen tussen de profielen. Het verbinden van de profielen met de bijbehorende hoekstukken voorkomt dat de profielen in verstek gezaagd of geknipt moeten worden. De verbindingstukken dichten de profielnaad af en voorkomen indringend water. Na montage van de profielen kunnen de verbinding- en hoekstukken eenvoudig op de profieleinden worden gedrukt. In onderstaande tabellen vindt u welke verbindingstukken bij welke Proface®-CORNEX profielen toegepast kunnen worden.



### VERBINDINGSSTUK PVC

Toepasbaar bij Proface®-CORNEX:

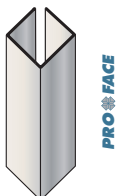
<b>AN_C1-PBL</b> <i>(alleen zwart)</i>	C65-P	C110-P
	C110S-P	C135U-P
	C142U-P	C160-P
	C200U-P	C270U-P
Lengte in cm		250
Hoeveelheid per bundel		20



### HOEKSTUK PVC

Toepasbaar bij Proface®-CORNEX:

<b>AR_C135U-P</b> <i>(zwart en wit)</i>	C135U-P	C142U-P
<b>AR_C170U-P</b> <i>(zwart en wit)</i>	C170U-P	



### VERBINDINGSSTUK ALUMINIUM

Toepasbaar bij Proface®-CORNEX:

<b>AN_C140E/S-A</b> <i>(brute en zwart [C50])</i>	C140E-A
Lengte in cm	30



Toepasbaar bij Proface®-CORNEX:

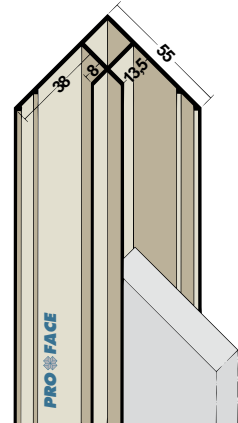
<b>AN_C250E/S-A</b> <i>(brute en zwart)</i>	C250E-A
Lengte in cm	30

## BINNENHOEKPROFIELEN

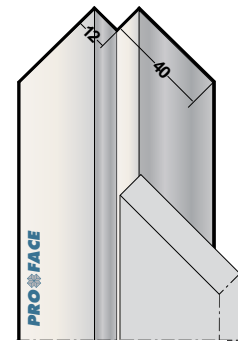
Proface®-CORNIN is speciaal ontwikkeld voor toepassing van gevelbekleding in binnenhoeken. Proface®-CORNIN wordt om esthetische redenen vaak in combinatie met buitenhoekprofielen gebruikt. Proface®-CORNIN schermt de zaagkant van de bekleding grotendeels af en vermindert regeninslag achter de gevelbekleding in binnenhoeken van de gevel.

Proface®-CORNIN is verkrijgbaar in de uitvoeringen:

- gepoedercoat aluminium
- gekleurd PVC



Proface®-CORNIN  
PVC binnenhoekprofiel CI135-P



Proface®-CORNIN  
aluminium binnenhoekprofiel CI120-A



## VERWERKING

### 1. Profielkeuze

Kies een Proface®-CORNIN op basis van de plaatdikte, toepassing en kleur.

### 2. Achterconstructie

Zorg dat de achterconstructie goed is uitgevoerd. De constructie moet voldoende stabiel en vlak zijn.

### 3. Profielen afkorten

Afkorten van aluminium moet met een speciale, voor aluminium geschikte zaag. PVC kan geknipt of gezaagd worden met een hiervoor geschikte handschaar of zaag.

### 4. Montage

Bij de montage van Proface®-CORNIN moet er altijd gelet worden op de verwerkingsvoorschriften van de gevelbekledingsleverancier.

Houd bij het plaatsen van de Proface®-CORNIN altijd rekening met de uitzettingscoëfficiënt:  $\alpha_{(pvc)} = 76 \times 10^{-6}/K$  en  $\alpha_{(aluminium)} = 24 \times 10^{-6}/K$ .

Bevestig Proface®-CORNIN op de achterconstructie met een zo min mogelijk aantal schroeven of spijkers met een vlakke kop. Bij voorkeur Proface®-CORNIN fixeren met schroeven en slobgaten aanbrengen in de flens. Dit is meestal mogelijk doordat Proface®-CORNIN wordt opgesloten door de gevelbekleding. Hierdoor krijgt het materiaal de ruimte om uit te zetten.

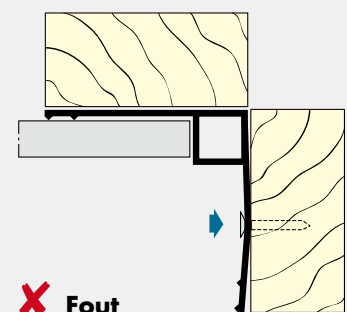
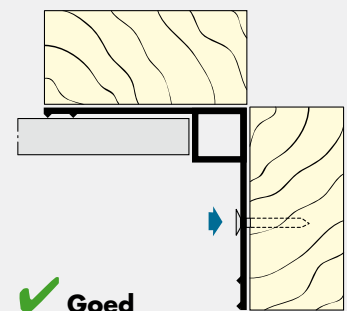
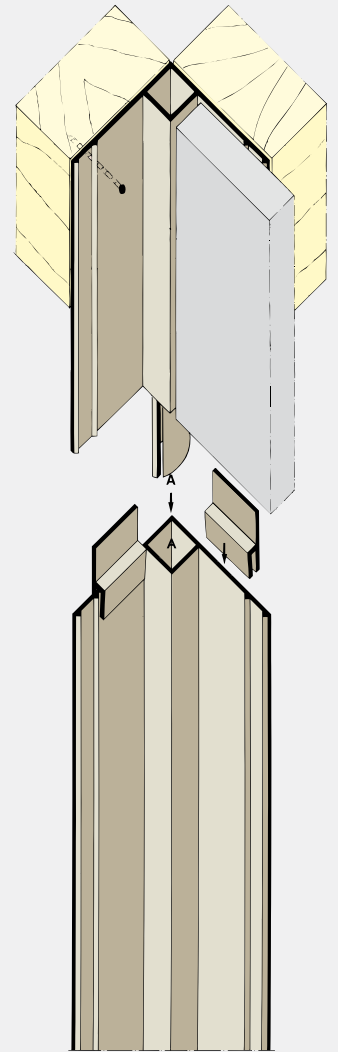
Gebruik altijd corrosiebestendige bevestigingsmiddelen en laat deze wegvallen in de flens. Schroeven verzonken aanbrengen en andere bevestigingsmiddelen vlak met de flens monteren. Bij het bevestigen moet Proface®-CORNIN niet te strak vastgezet worden, zodat het profiel niet vervormt.

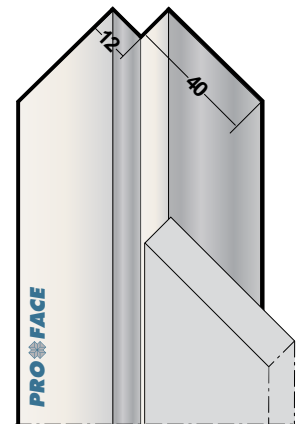
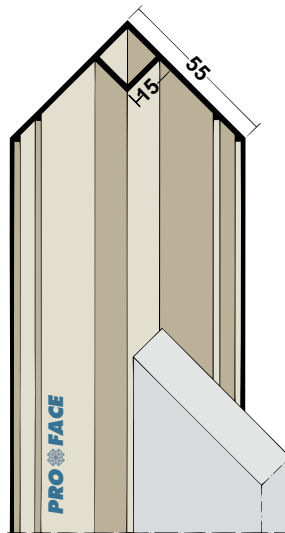
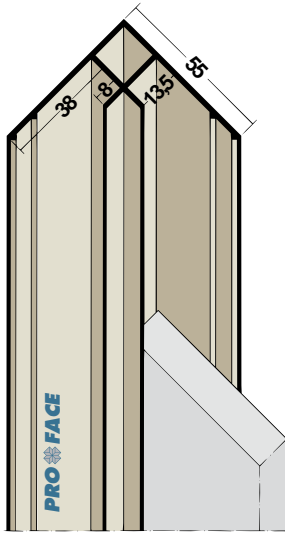
*Alle Proface®-CORNIN gevelprofielen dienen druk- en spanningsvrij te worden gemonteerd.*

### 5. Accessoires

Bij een aantal producten uit deze groep worden verbindingstukken Proface®-CORNIN-AN geadviseerd. Meer informatie over deze accessoires kunt u vinden op pagina 43.

Het verbinden van Proface®-CORNIN met de bijbehorende hoekstukken voorkomt dat Proface®-CORNIN bij de verticale en horizontale verbinding in verstek gezaagd of geknipt moeten worden. Na montage worden de hoekstukken eenvoudig op Proface®-CORNIN gedrukt. De verbindingstukken zorgen voor een nette verbinding tussen de einden. De verbindingstukken vervaardigd uit PVC dichten de naden tussen Proface®-CORNIN af en verminderen het indringen van water.





Proface®-CORNIN  
**CI135-P**

Plaatdikte in mm	max. 13
Materiaal	PVC
Lengte in cm	300
Hoeveelheid per bundel	10
Leverbaar in:	
<input type="checkbox"/> wit	CI135-PW
<input checked="" type="checkbox"/> zwart	CI135-PBL*
<input type="checkbox"/> rood	CI135-PR
<input type="checkbox"/> bruin	CI135-PBR

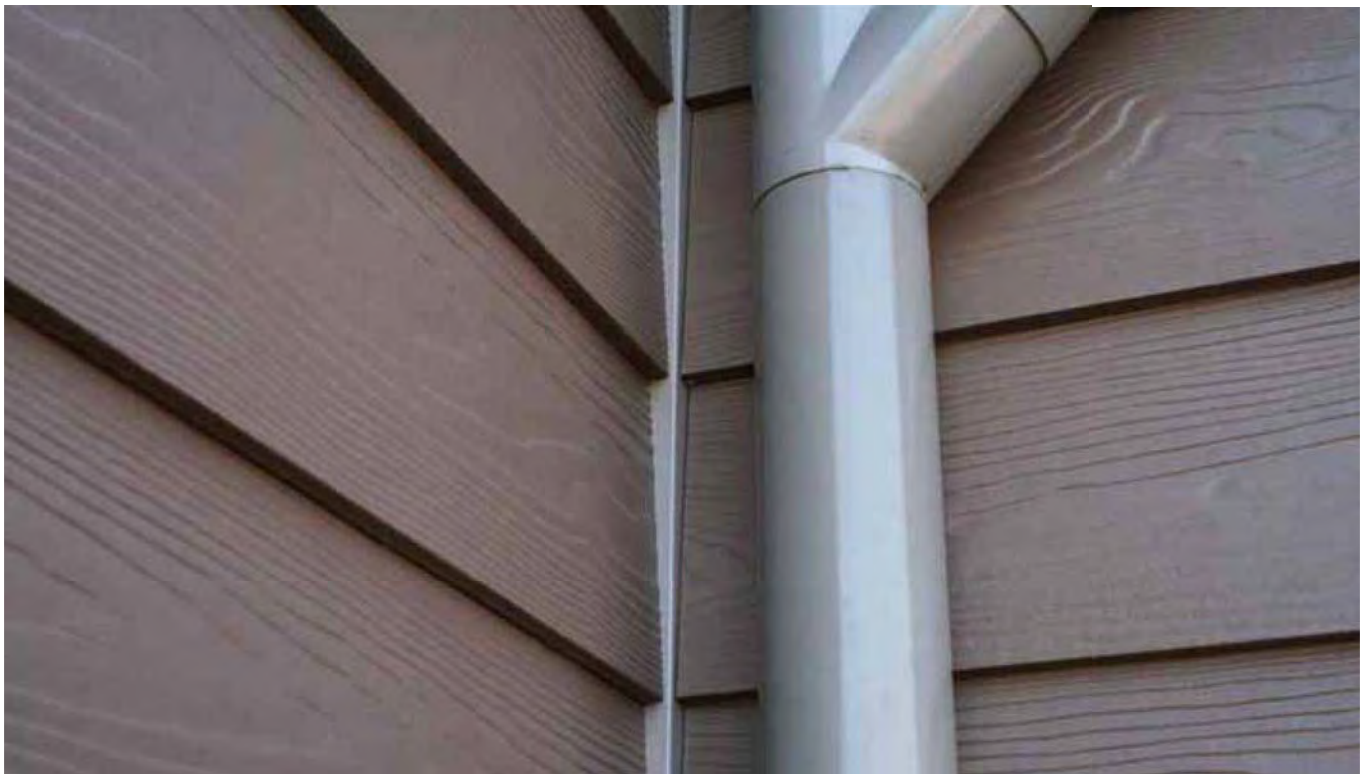
Proface®-CORNIN  
**CI150-P**

Plaatdikte in mm	max. 14
Materiaal	PVC
Lengte in cm	300
Hoeveelheid per bundel	10
Leverbaar in:	
<input type="checkbox"/> wit	CI150-PW
<input checked="" type="checkbox"/> zwart	CI150-PBL*
<input type="checkbox"/> rood	CI150-PR
<input type="checkbox"/> bruin	CI150-PBR

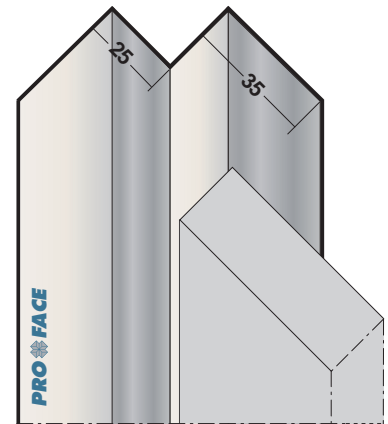
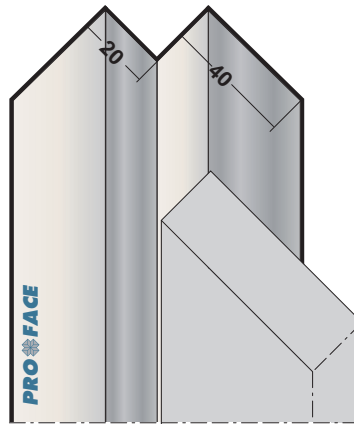
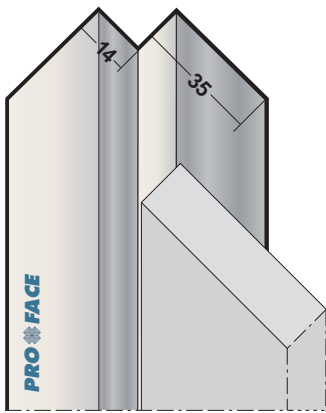
Proface®-CORNIN  
**CI120-A**

Plaatdikte in mm	max. 11
Materiaal	Aluminium
Lengte in cm	250
Hoeveelheid per bundel	10
Leverbaar in:	
<input checked="" type="checkbox"/> RAL-kleur	CI120-ARAL
<input checked="" type="checkbox"/> NCS-kleur	CI120-ANCS



\* Toepasbaar verbindingstuk zie pagina 43












Proface®-CORNIN  
**CI140E-A**

Plaatdikte in mm	max. 13
Materiaal	Aluminium
Lengte in cm	300
Hoeveelheid per bundel	10
Leverbaar in:	
 RAL-kleur	CI140E-ARAL
 NCS-kleur	CI140E-ANCS

Proface®-CORNIN  
**CI200-A**

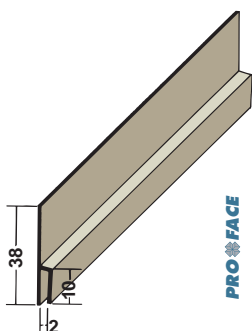
Plaatdikte in mm	max. 19
Materiaal	Aluminium
Lengte in cm	250
Hoeveelheid per bundel	10
Leverbaar in:	
 RAL-kleur	CI200-ARAL
 NCS-kleur	CI200-ANCS

Proface®-CORNIN  
**CI250-A**

Plaatdikte in mm	max. 24
Materiaal	Aluminium
Lengte in cm	300
Hoeveelheid per bundel	10
Leverbaar in:	
 geanodiseerd	CI250-AA
 RAL-kleur	CI250-ARAL
 NCS-kleur	CI250-ANCS

## VERBINDINGSSTUKKEN

De verbindingstukken van Proface® zorgen voor nette verbindingen tussen de profielen. De verbindingstukken dichten de profielnaad af en voorkomen indringend water. Na montage van de profielen kunnen de verbindingstukken eenvoudig op de profieleinden worden gedrukt. In onderstaande tabellen vindt u welke verbindingstukken bij welke Proface®-CORNIN profiel toegepast kunnen worden.



### VERBINDINGSSTUK PVC

Toepasbaar bij Proface®-CORNIN:

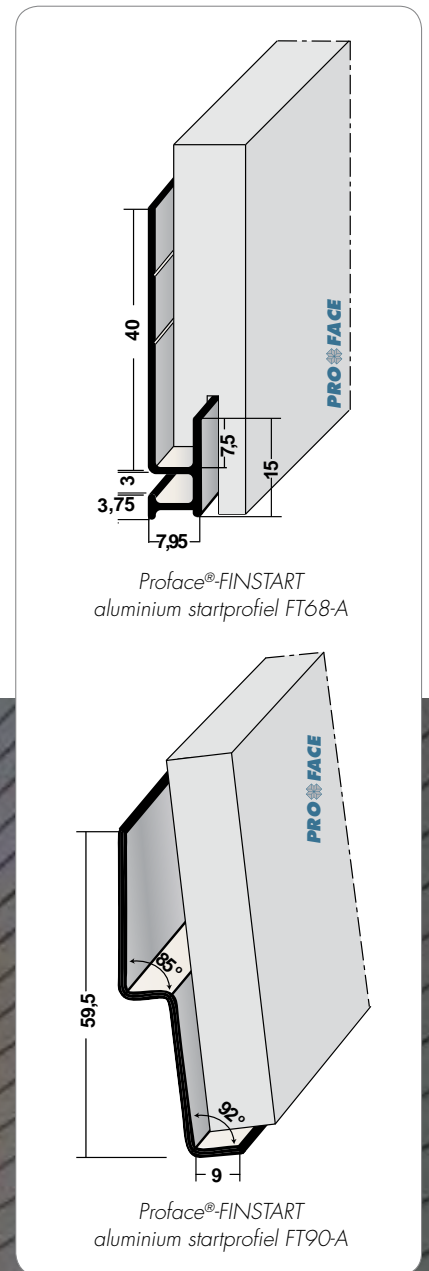
<b>AN_C1-PBL</b>	CI135-P
(alleen zwart)	CI150-P
Lengte in cm	250
Hoeveelheid per bundel	20

## STARTPROFIELEN

Proface®-FINSTART is speciaal ontwikkeld voor de eerste rij gevelbekledingsplaten en potdekselwerksystemen. De montage van de gevelbekleding start met het plaatsen van Proface®-FINSTART gevolgd door de eerste laag gevelplaten/-stroken.

Proface®-FINSTART is verkrijgbaar in de uitvoeringen:

- brute aluminium
- gepoedercoat aluminium
- geanodiseerd aluminium



## VERWERKING

### 1. Profielkeuze

Kies een Proface®-FINSTART op basis van toepassing.

### 2. Achterconstructie

Zorg dat de achterconstructie goed is uitgevoerd. De constructie moet voldoende stabiel en vlak zijn.

### 3. Profielen afkorten

Afkorten van aluminium moet met een speciale, voor aluminium geschikte zaag.

### 4. Montage

Bij de montage van Proface®-FINSTART moet er altijd gelet worden op de verwerkingsvoorschriften van de gevelbekledingsleverancier.

Houd bij het plaatsen van de Proface®-FINSTART altijd rekening met de uitzettingscoëfficiënt:  $\alpha_{(\text{aluminium})} = 24 \times 10^{-6}/\text{K}$ .

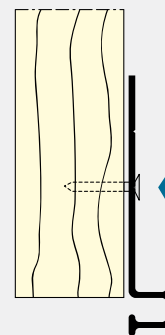
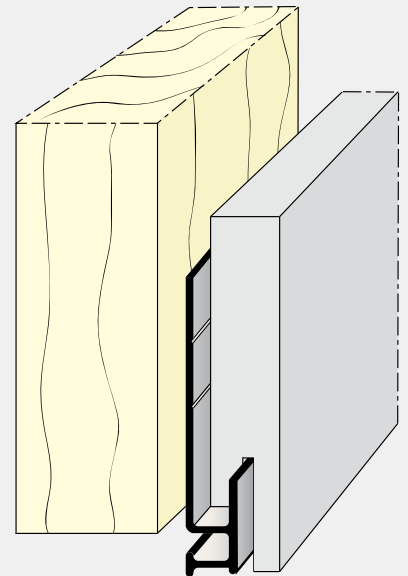
Bevestig Proface®-FINSTART op de achterconstructie met een zo min mogelijk aantal schroeven of spijkers met een vlakke kop. Bij voorkeur Proface®-FINSTART fixeren met schroeven en slobgaten aanbrengen in de flens. Dit is meestal mogelijk doordat Proface®-FINSTART wordt opgesloten door de gevelbekleding. Hierdoor krijgt het materiaal de ruimte om uit te zetten.

Gebruik altijd corrosiebestendige bevestigingsmiddelen en laat deze wegvallen in de flens. Schroeven verzonken aanbrengen en andere bevestigingsmiddelen vlak met de flens monteren.

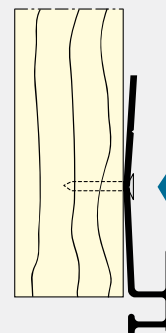
Bij het bevestigen moet Proface®-FINSTART niet te strak vastgezet worden, zodat het profiel niet vervormt.

**Alle Proface®-FINSTART gevelprofielen dienen druk- en spanningsvrij te worden gemonteerd.**

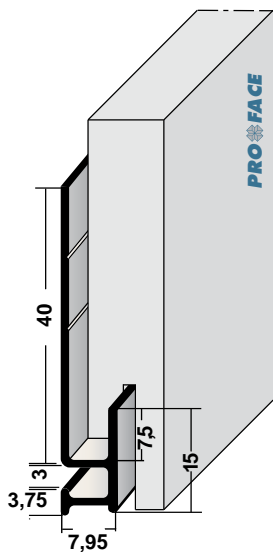
Proface®-FINSTART gevelprofielen worden vaak toegepast als startprofiel die uit het zicht worden gemonteerd en slechts beperkt blootstaan aan weersinvloeden. In dat geval kunnen de aluminium Proface®-FINSTART gevelprofielen worden toegepast in onbehandelde uitvoering (brute) zoals sommige varianten standaard worden uitgeleverd. Indien deze profielen echter in het zicht worden geplaatst en aan normale weersinvloeden worden blootgesteld, adviseren wij een variant te kiezen die standaard al is voorzien van een corrosiewerende laklaag (aluminium profielen in uitvoering zwart [ABL] of RAL-kleur [ARAL]). Eventueel is het mogelijk in een speciale kleur te poedercoaten of te anodiseren. Neem voor informatie, advies of prijsopgave contact op met één van onze adviseurs: +31 (0)570 50 38 30 of per mail via [info@cevesvergeer.nl](mailto:info@cevesvergeer.nl).



✓ Goed



✗ Fout

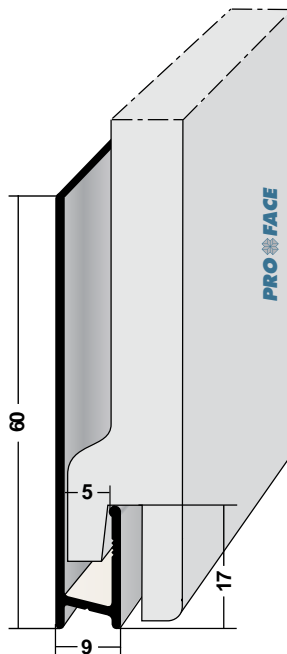


Proface®-FINSTART  
**FT68-A**

Plaatdikte in mm	-
Materiaal	Aluminium
Lengte in cm	305,5
Hoeveelheid per bundel	10

Leverbaar in:

■ brute	FT68-A
□ wit	FT68-AW
■ zwart	FT68-ABL
■ geanodiseerd	FT68-AA
■ RAL-kleur	FT68-ARAL
■ NCS-kleur	FT68-ANCS

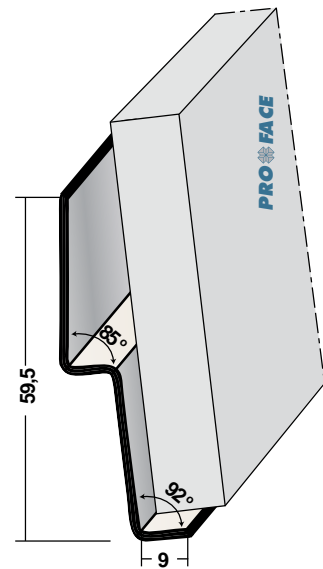


Proface®-FINSTART  
**FT77-A**

Plaatdikte in mm	-
Materiaal	Aluminium
Lengte in cm	550
Hoeveelheid per bundel	10

Leverbaar in:

■ geanodiseerd	FT77-AA
----------------	---------



Proface®-FINSTART  
**FT90-A**

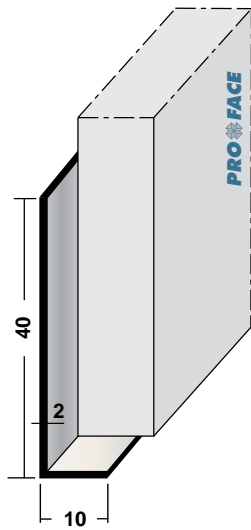
Plaatdikte in mm	-
Materiaal	Aluminium
Lengte in cm	300
Hoeveelheid per bundel	10

Leverbaar in:

■ brute	FT90-A
■ geanodiseerd	FT90-AA
■ RAL-kleur	FT90-ARAL
■ NCS-kleur	FT90-ANCS

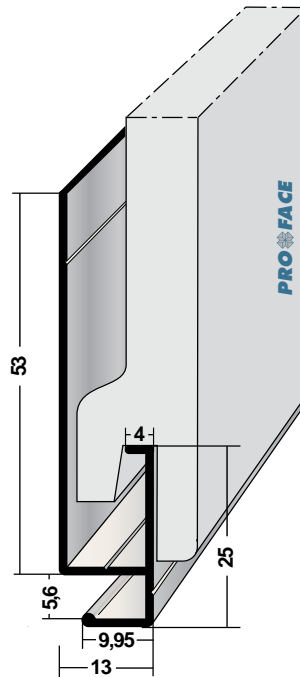






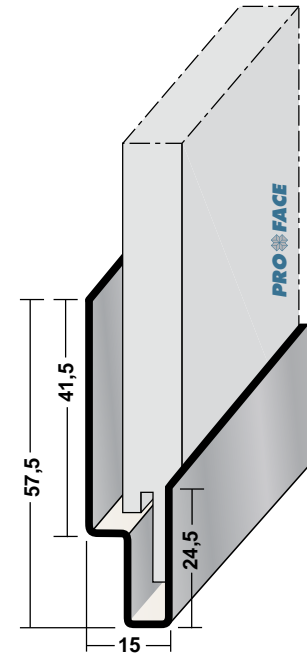
Proface®-FINSTART  
**FT100-A**

Plaatdikte in mm	-
Materiaal	Aluminium
Lengte in cm	300
Hoeveelheid per bundel	10
Leverbaar in:	
<input type="checkbox"/> brute	FT100-A
<input type="checkbox"/> geanodiseerd	FT100-AA
<input type="checkbox"/> RAL-kleur	FT100-ARAL
<input type="checkbox"/> NCS-kleur	FT100-ANCS



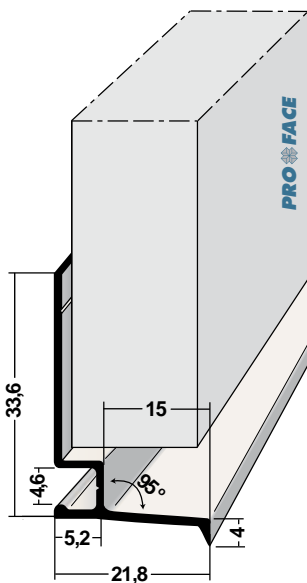
Proface®-FINSTART  
**FT116-A**

Plaatdikte in mm	-
Materiaal	Aluminium
Lengte in cm	550
Hoeveelheid per bundel	10
Leverbaar in:	
<input type="checkbox"/> brute	FT116-A
<input type="checkbox"/> geanodiseerd	FT116-AA
<input type="checkbox"/> RAL-kleur	FT116-ARAL
<input type="checkbox"/> NCS-kleur	FT116-ANCS



Proface®-FINSTART  
**FT139-A**

Plaatdikte in mm	-
Materiaal	Aluminium
Lengte in cm	300
Hoeveelheid per bundel	10
Leverbaar in:	
<input type="checkbox"/> geanodiseerd	FT139-AA
<input type="checkbox"/> RAL-kleur	FT139-ARAL
<input type="checkbox"/> NCS-kleur	FT139-ANCS



Proface®-FINSTART  
**FT200-A**

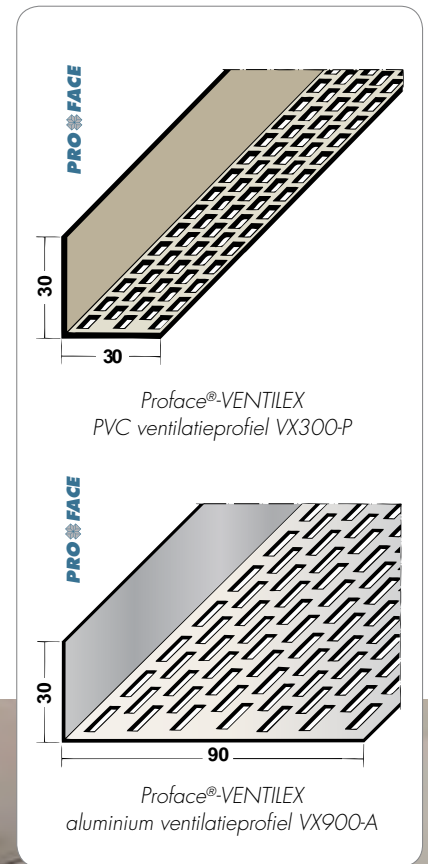
Plaatdikte in mm	-
Materiaal	Aluminium
Lengte in cm	300, 550
Hoeveelheid per bundel	10
Leverbaar in:	
<input type="checkbox"/> brute	FT200-A
<input type="checkbox"/> geanodiseerd	FT200-AA
<input type="checkbox"/> RAL-kleur	FT200-ARAL
<input type="checkbox"/> NCS-kleur	FT200-ANCS

## VENTILATIEPROFIELEN

Proface®-VENTILEX is een geperforeerd profiel om geventileerde gevels te ventileren en tevens af te sluiten van dieren zoals vogels, knaagdieren en grote insecten om schade te voorkomen.

Proface®-VENTILEX is verkrijgbaar in de uitvoeringen:

- brute aluminium
- geanodiseerd aluminium
- gepoedercoat aluminium
- gekleurd PVC



## VERWERKING

### 1. Profielkeuze

Kies een Proface®-VENTILEX op basis van toepassing en kleur.

### 2. Achterconstructie

Zorg dat de achterconstructie goed is uitgevoerd. De constructie moet voldoende stabiel en vlak zijn.

### 3. Profielen afkorten

Afkorten van aluminium moet met een speciale, voor aluminium geschikte zaag. PVC kan geknipt of gezaagd worden met een hiervoor geschikte handschaar of zaag.

### 4. Montage

Bij de montage van Proface®-VENTILEX moet er altijd gelet worden op de verwerkingsvoorschriften van de gevelbekledingsleverancier.

Houd bij het plaatsen van Proface®-VENTILEX altijd rekening met de uitzettingscoëfficiënt:  $\alpha_{(pvc)} = 76 \times 10^{-6}/K$  en  $\alpha_{(aluminium)} = 24 \times 10^{-6}/K$ .

Bevestig Proface®-VENTILEX op de achterconstructie met een zo min mogelijk aantal schroeven, spijkers met een vlakke kop of nieten. Bij voorkeur Proface®-VENTILEX fixeren met schroeven en slobgaten aanbrengen. Dit is meestal mogelijk doordat Proface®-VENTILEX wordt opgesloten door de gevelbekleding. Hierdoor krijgt het materiaal de ruimte om uit te zetten.

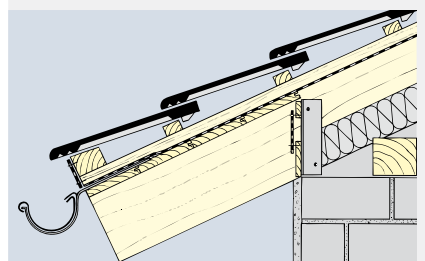
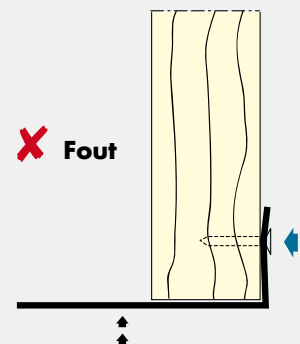
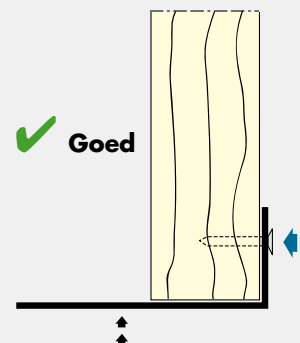
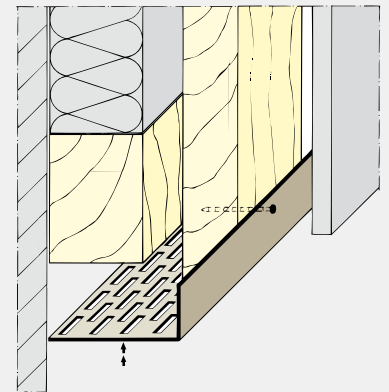
Gebruik altijd corrosiebestendige bevestigingsmiddelen en laat deze wegvallen in de flens. Schroeven verzonken aanbrengen en andere bevestigingsmiddelen vlak met de flens monteren.

Bij het bevestigen moet Proface®-VENTILEX niet te strak vastgezet worden, zodat het profiel niet vervormt door uitzetting of krimp.

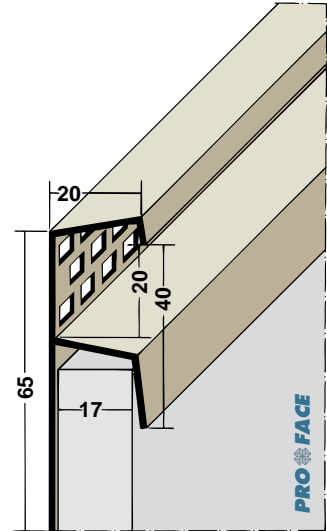
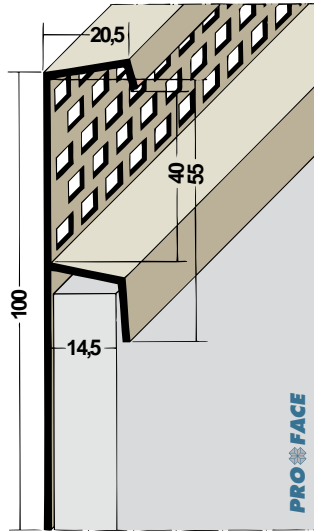
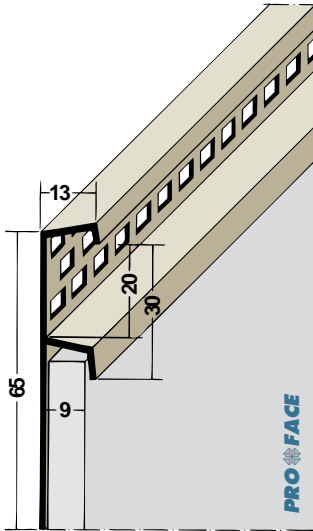
**Alle Proface®-VENTILEX gevelprofielen dienen druk- en spanningsvrij te worden gemonteerd.**

Ventilatie is belangrijk om vochtschade bij gevelconstructies te voorkomen. Voor dak-, gevel- en onderaansluitingen gelden minimale luchtdoorlaten volgens verschillende DIN-normen. De luchtdoorlaatwaarde wordt in deze catalogus per ventilatieprofiel vermeld.

*Proface®-VENTILEX gevelprofielen worden vaak uit het zicht gemonteerd, waardoor deze profielen slechts beperkt blootstaan aan weersinvloeden. In dat geval kunnen de aluminium Proface®-VENTILEX gevelprofielen worden toegepast in onbehandelde uitvoering (brute) zoals sommige varianten standaard worden uitgeleverd. Indien deze profielen echter in het zicht worden geplaatst en aan normale weersinvloeden worden blootgesteld, adviseren wij een variant te kiezen die standaard al is voorzien van een corrosiewerende laklaag (aluminium profielen in uitvoering zwart [ABL] of RAL-kleur [ARAL]). Eventueel is het mogelijk in een speciale kleur te poedercoaten of te anodiseren. Neem voor informatie, advies of prijsopgave contact op met één van onze adviseurs: +31 (0)570 50 38 30 of per mail via [info@cevesvergeer.nl](mailto:info@cevesvergeer.nl).*



Proface®-VENTILEX VX90-P, VX145-P, VX170-P, VX60-A, VX150-A zijn ontwikkeld om in een geventileerde gevel boven de bekleding te plaatsen onder de vensterbank of het dak.



Proface®-VENTILEX  
**VX90-P**

Plaatdikte in mm	9
Materiaal	PVC
Vrije luchtdoorlaat in cm <sup>2</sup> per m <sup>1</sup>	100
Lengte in cm	250
Hoeveelheid per bundel	20
Leverbaar in:	
<input type="checkbox"/> wit	VX90-PW
<input checked="" type="checkbox"/> zwart	VX90-PBL
<input checked="" type="checkbox"/> bruin	VX90-PBR

Proface®-VENTILEX  
**VX145-P**

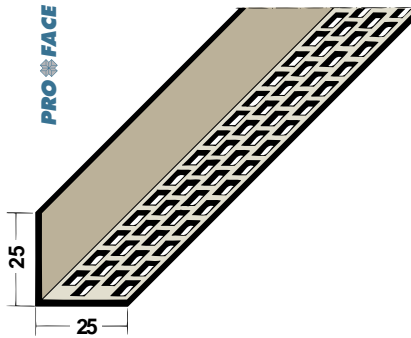
Plaatdikte in mm	14,5
Materiaal	PVC
Vrije luchtdoorlaat in cm <sup>2</sup> per m <sup>1</sup>	166
Lengte in cm	250
Hoeveelheid per bundel	10
Leverbaar in:	
<input type="checkbox"/> wit	VX145-PW
<input checked="" type="checkbox"/> zwart	VX145-PBL
<input checked="" type="checkbox"/> bruin	VX145-PBR

Proface®-VENTILEX  
**VX170-P**

Plaatdikte in mm	17
Materiaal	PVC
Vrije luchtdoorlaat in cm <sup>2</sup> per m <sup>1</sup>	100
Lengte in cm	250
Hoeveelheid per bundel	20
Leverbaar in:	
<input type="checkbox"/> wit	VX170-PW
<input checked="" type="checkbox"/> zwart	VX170-PBL
<input checked="" type="checkbox"/> rood	VX170-PR
<input checked="" type="checkbox"/> bruin	VX170-PBR

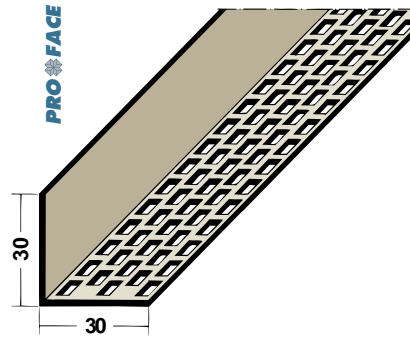






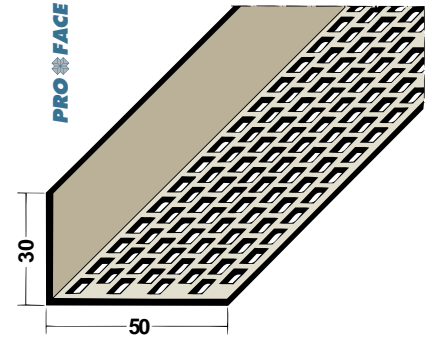
Proface®-VENTILEX  
**VX250-P**

Plaatdikte in mm	-
Materiaal	PVC
Vrije luchtdoorlaat in cm <sup>2</sup> per m <sup>1</sup>	112
Lengte in cm	250
Hoeveelheid per bundel	20
Leverbaar in:	
<input type="checkbox"/> wit	VX250-PW
<input checked="" type="checkbox"/> zwart	VX250-PBL
<input type="checkbox"/> rood	VX250-PR
<input type="checkbox"/> bruin	VX250-PBR



Proface®-VENTILEX  
**VX300-P**

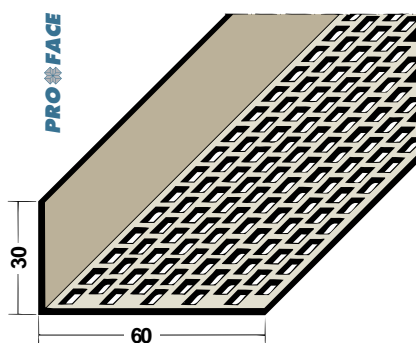
Plaatdikte in mm	-
Materiaal	PVC
Vrije luchtdoorlaat in cm <sup>2</sup> per m <sup>1</sup>	134
Lengte in cm	250
Hoeveelheid per bundel	20
Leverbaar in:	
<input type="checkbox"/> wit	VX300-PW
<input checked="" type="checkbox"/> zwart	VX300-PBL
<input type="checkbox"/> rood	VX300-PR
<input type="checkbox"/> bruin	VX300-PBR



Proface®-VENTILEX  
**VX500-P**

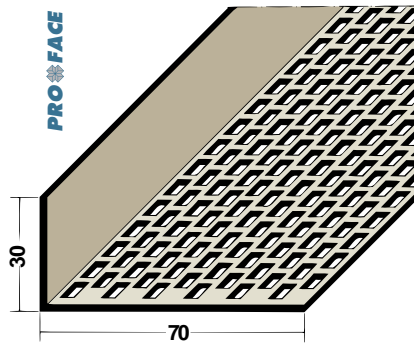
Plaatdikte in mm	-
Materiaal	PVC
Vrije luchtdoorlaat in cm <sup>2</sup> per m <sup>1</sup>	246
Lengte in cm	250
Hoeveelheid per bundel	20
Leverbaar in:	
<input type="checkbox"/> wit	VX500-PW
<input checked="" type="checkbox"/> zwart	VX500-PBL
<input type="checkbox"/> rood	VX500-PR
<input type="checkbox"/> bruin	VX500-PBR





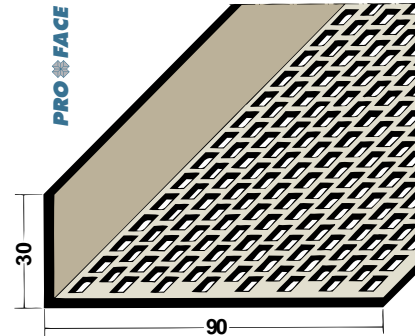
Proface®-VENTILEX  
VX600-P

Plaatdikte in mm	-
Materiaal	PVC
Vrije luchtdoorlaat in cm <sup>2</sup> per m <sup>1</sup>	291
Lengte in cm	250
Hoeveelheid per bundel	10
Leverbaar in:	
<input type="checkbox"/> wit	VX600-PW
<input checked="" type="checkbox"/> zwart	VX600-PBL
<input type="checkbox"/> rood	VX600-PR
<input type="checkbox"/> bruin	VX600-PBR



Proface®-VENTILEX  
VX700-P

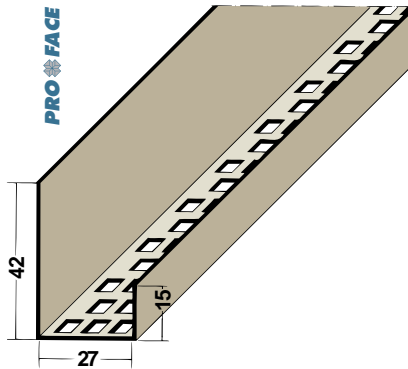
Plaatdikte in mm	-
Materiaal	PVC
Vrije luchtdoorlaat in cm <sup>2</sup> per m <sup>1</sup>	358
Lengte in cm	250
Hoeveelheid per bundel	10
Leverbaar in:	
<input type="checkbox"/> wit	VX700-PW
<input checked="" type="checkbox"/> zwart	VX700-PBL
<input type="checkbox"/> rood	VX700-PR
<input type="checkbox"/> bruin	VX700-PBR



Proface®-VENTILEX  
VX900-P

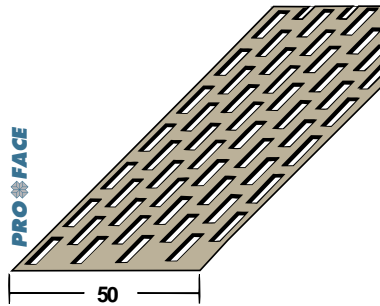
Plaatdikte in mm	-
Materiaal	PVC
Vrije luchtdoorlaat in cm <sup>2</sup> per m <sup>1</sup>	470
Lengte in cm	250
Hoeveelheid per bundel	10
Leverbaar in:	
<input type="checkbox"/> wit	VX900-PW
<input checked="" type="checkbox"/> zwart	VX900-PBL
<input type="checkbox"/> rood	VX900-PR
<input type="checkbox"/> bruin	VX900-PBR





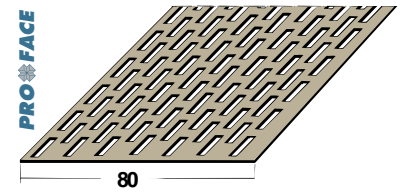
Proface®-VENTILEX  
**VX270-P**

Plaatdikte in mm	-
Materiaal	PVC
Vrije luchtdoorlaat in cm <sup>2</sup> per m <sup>1</sup>	104
Lengte in cm	250
Hoeveelheid per bundel	10
Leverbaar in:	
<input type="checkbox"/> wit	VX270-PW
<input checked="" type="checkbox"/> zwart	VX270-PBL
<input checked="" type="checkbox"/> bruin	VX270-PBR



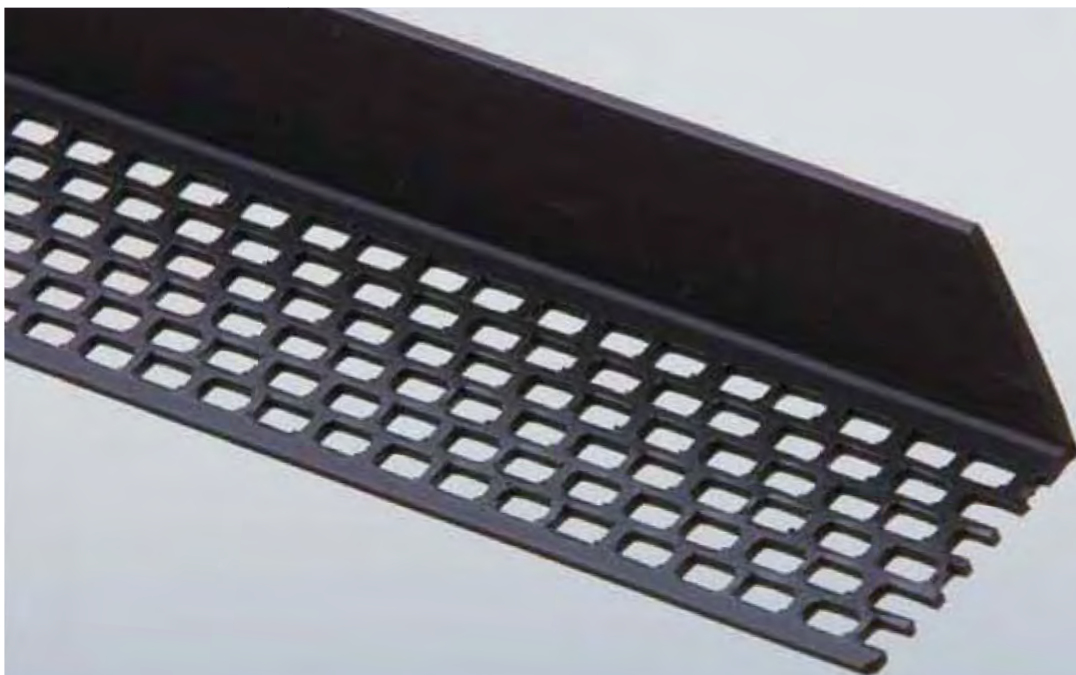
Proface®-VENTILEX  
**VX500S-P**

Plaatdikte in mm	-
Materiaal	PVC
Vrije luchtdoorlaat in cm <sup>2</sup> per m <sup>1</sup>	269
Lengte in m/rol	5, 60
Hoeveelheid per doos	24x5m, 2x60m
Leverbaar in:	
<input type="checkbox"/> wit	VX500S-PW
<input checked="" type="checkbox"/> zwart	VX500S-PBL
<input checked="" type="checkbox"/> rood	VX500S-PR
<input checked="" type="checkbox"/> bruin	VX500S-PBR

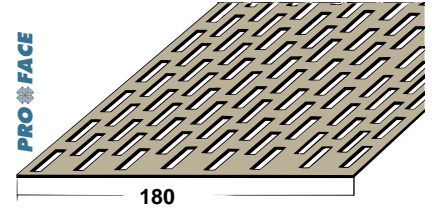
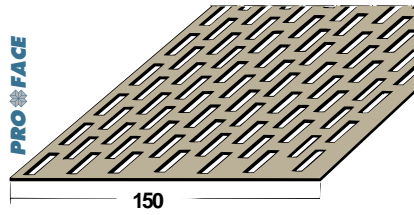
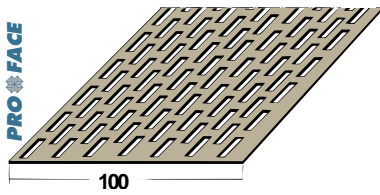


Proface®-VENTILEX  
**VX800S-P**

Plaatdikte in mm	-
Materiaal	PVC
Vrije luchtdoorlaat in cm <sup>2</sup> per m <sup>1</sup>	426
Lengte in m/rol	5, 60
Hoeveelheid per doos	12x5m, 1x60m
Leverbaar in:	
<input type="checkbox"/> wit	VX800S-PW
<input checked="" type="checkbox"/> zwart	VX800S-PBL
<input checked="" type="checkbox"/> rood	VX800S-PR
<input checked="" type="checkbox"/> bruin	VX800S-PBR







Proface®-VENTILEX  
VX1000S-P

Plaatdikte in mm	-
Materiaal	PVC
Vrije luchtdoorlaat in cm <sup>2</sup> per m <sup>1</sup>	538
Lengte in m/rol	5, 60
Hoeveelheid per doos	12x5m, 1x60m
Leverbaar in:	
<input type="checkbox"/> wit	VX1000S-PW
<input checked="" type="checkbox"/> zwart	VX1000S-PBL
<input checked="" type="checkbox"/> rood	VX1000S-PR
<input checked="" type="checkbox"/> bruin	VX1000S-PBR

Proface®-VENTILEX  
VX1500S-P

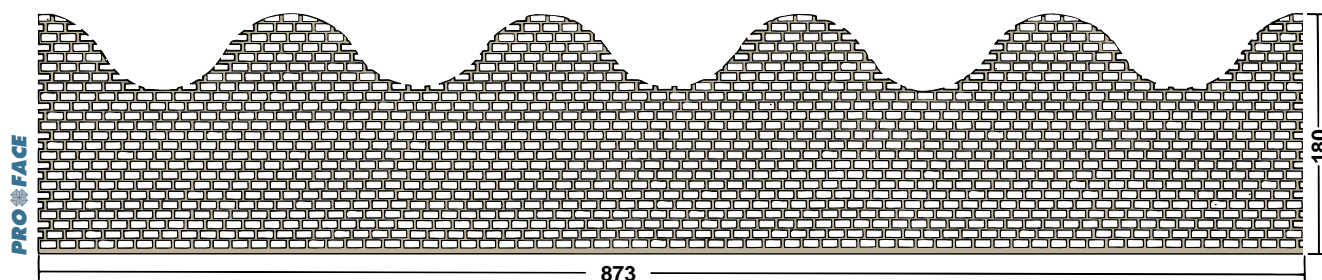
Plaatdikte in mm	-
Materiaal	PVC
Vrije luchtdoorlaat in cm <sup>2</sup> per m <sup>1</sup>	648
Lengte in m/rol	5
Hoeveelheid per doos	12x5m
Leverbaar in:	
<input type="checkbox"/> wit	VX1500S-PW
<input checked="" type="checkbox"/> zwart	VX1500S-PBL
<input checked="" type="checkbox"/> rood	VX1500S-PR
<input checked="" type="checkbox"/> bruin	VX1500S-PBR

Proface®-VENTILEX  
VX1800S-P

Plaatdikte in mm	-
Materiaal	PVC
Vrije luchtdoorlaat in cm <sup>2</sup> per m <sup>1</sup>	792
Lengte in m/rol	5
Hoeveelheid per doos	6x5m
Leverbaar in:	
<input type="checkbox"/> wit	VX1800S-PW
<input checked="" type="checkbox"/> zwart	VX1800S-PBL
<input checked="" type="checkbox"/> rood	VX1800S-PR
<input checked="" type="checkbox"/> bruin	VX1800S-PBR





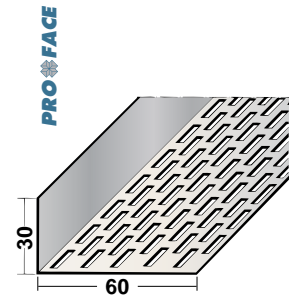
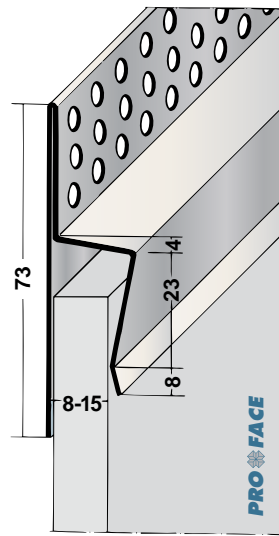
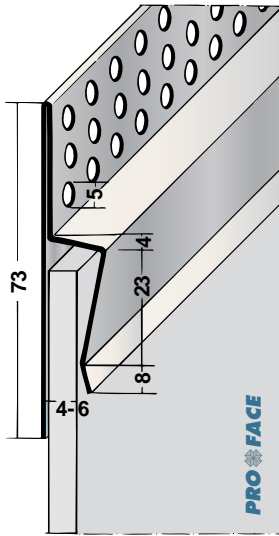


Ventilatieprofiel voor golfplaten.

Proface®-VENTILEX  
**VX1800D-P**

Plaatdikte in mm	-
Materiaal	PVC
Vrije luchtdoorlaat in cm <sup>2</sup> per m <sup>1</sup>	695
Lengte in cm	87,3
Hoeveelheid per doos	50
Leverbaar in:	
■ zwart	VX1800D-PBL
■ bruin	VX1800D-PBR





Proface®-VENTILEX  
**VX60-A**

Plaatdikte in mm	4 tot 6
Materiaal	Aluminium
Vrije luchtdoorlaat in cm <sup>2</sup> per m <sup>1</sup>	75
Lengte in cm	250
Hoeveelheid per bundel	10
Leverbaar in:	
■ brute	VX60-A

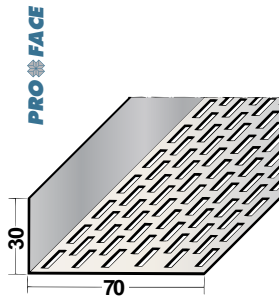
Proface®-VENTILEX  
**VX150-A**

Plaatdikte in mm	8 tot 15
Materiaal	Aluminium
Vrije luchtdoorlaat in cm <sup>2</sup> per m <sup>1</sup>	75
Lengte in cm	250
Hoeveelheid per bundel	10
Leverbaar in:	
■ brute	VX150-A

Proface®-VENTILEX  
**VX600-A**

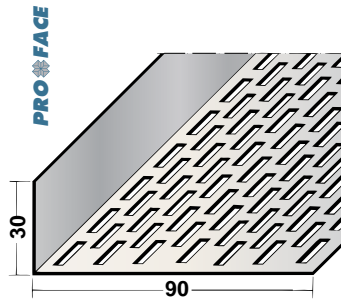
Plaatdikte in mm	-
Materiaal	Aluminium
Vrije luchtdoorlaat in cm <sup>2</sup> per m <sup>1</sup>	208
Lengte in cm	250
Hoeveelheid per bundel	10
Leverbaar in:	
■ brute	VX600-A
■ zwart	VX600-ABL





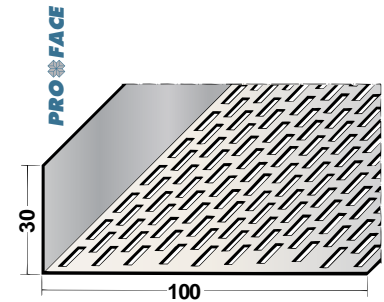
Proface®-VENTILEX  
**VX700-A**

Plaatdikte in mm	-
Materiaal	Aluminium
Vrije luchtdoorlaat in cm <sup>2</sup> per m <sup>1</sup>	254
Lengte in cm	250
Hoeveelheid per bundel	20
Leverbaar in:	
■ brute	VX700-A
■ zwart	VX700-ABL



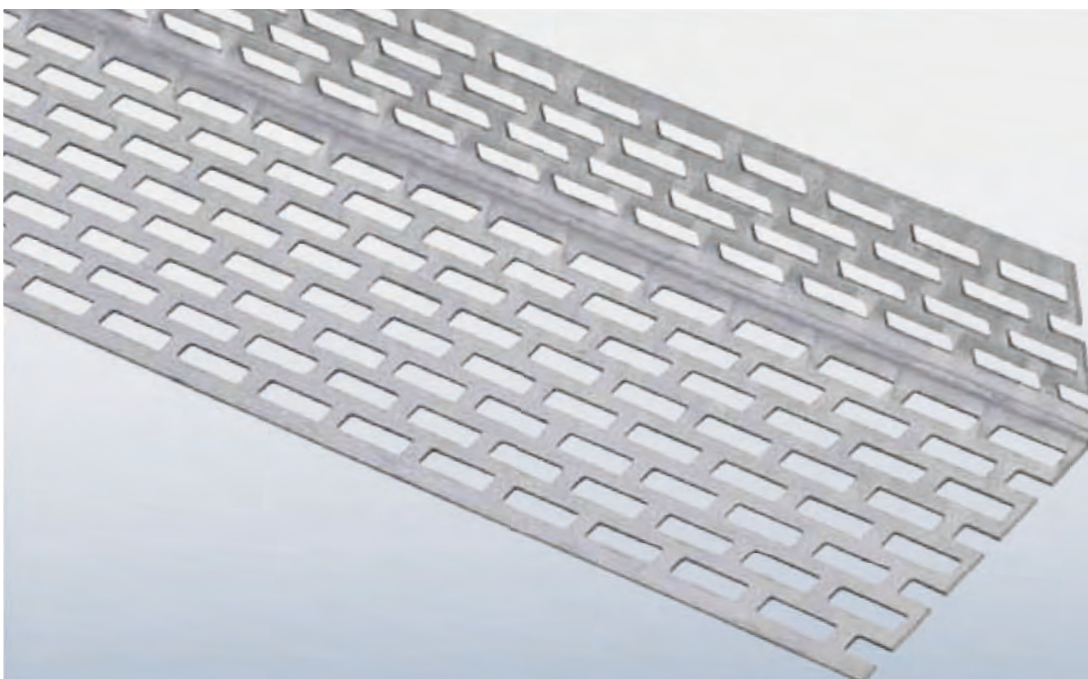
Proface®-VENTILEX  
**VX900-A**

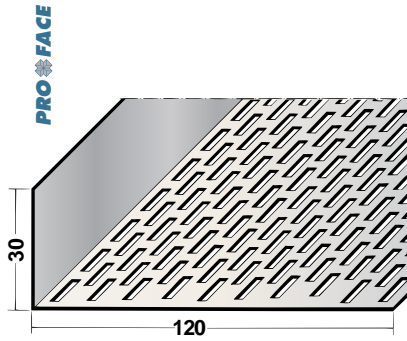
Plaatdikte in mm	-
Materiaal	Aluminium
Vrije luchtdoorlaat in cm <sup>2</sup> per m <sup>1</sup>	346
Lengte in cm	250
Hoeveelheid per bundel	20
Leverbaar in:	
■ brute	VX900-A



Proface®-VENTILEX  
**VX1000-A**

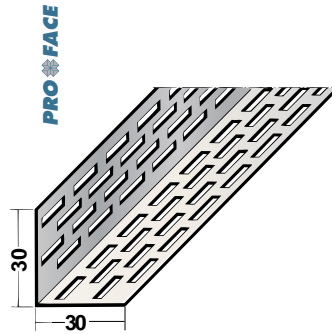
Plaatdikte in mm	-
Materiaal	Aluminium
Vrije luchtdoorlaat in cm <sup>2</sup> per m <sup>1</sup>	393
Lengte in cm	250
Hoeveelheid per bundel	10
Leverbaar in:	
■ brute	VX1000-A
■ zwart	VX1000-ABL





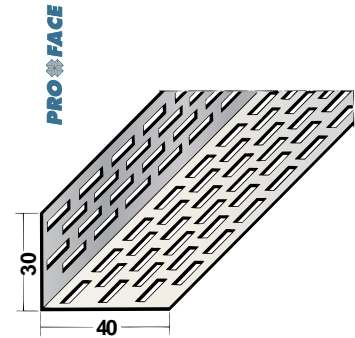
Proface®-VENTILEX  
**VX1200-A**

Plaatdikte in mm	-
Materiaal	Aluminium
Vrije luchtdoorlaat in cm <sup>2</sup> per m <sup>1</sup>	462
Lengte in cm	250
Hoeveelheid per bundel	10
Leverbaar in:	
■ brute	VX1200-A
■ zwart	VX1200-ABL



Proface®-VENTILEX  
**VX300D-A**

Plaatdikte in mm	-
Materiaal	Aluminium
Vrije luchtdoorlaat in cm <sup>2</sup> per m <sup>1</sup>	92/92
Lengte in cm	250
Hoeveelheid per bundel	20
Leverbaar in:	
■ brute	VX300D-A

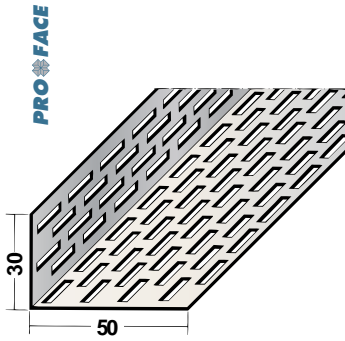


Proface®-VENTILEX  
**VX400D-A**

Plaatdikte in mm	-
Materiaal	Aluminium
Vrije luchtdoorlaat in cm <sup>2</sup> per m <sup>1</sup>	92/139
Lengte in cm	250
Hoeveelheid per bundel	20
Leverbaar in:	
■ brute	VX400D-A
■ zwart	VX400D-ABL

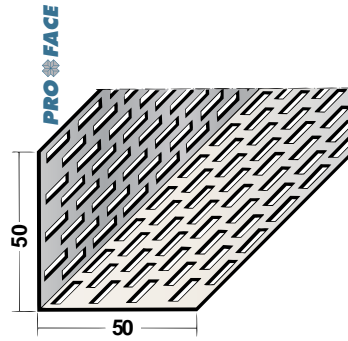






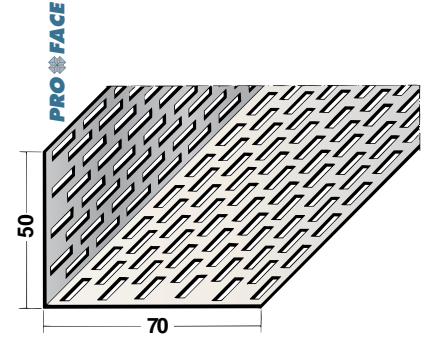
Proface®-VENTILEX  
**VX500D-A**

Plaatdikte in mm	-
Materiaal	Aluminium
Vrije luchtdoorlaat in cm <sup>2</sup> per m <sup>1</sup>	92/185
Lengte in cm	250
Hoeveelheid per bundel	20
Leverbaar in:	
■ brute	VX500D-A
■ zwart	VX500D-ABL



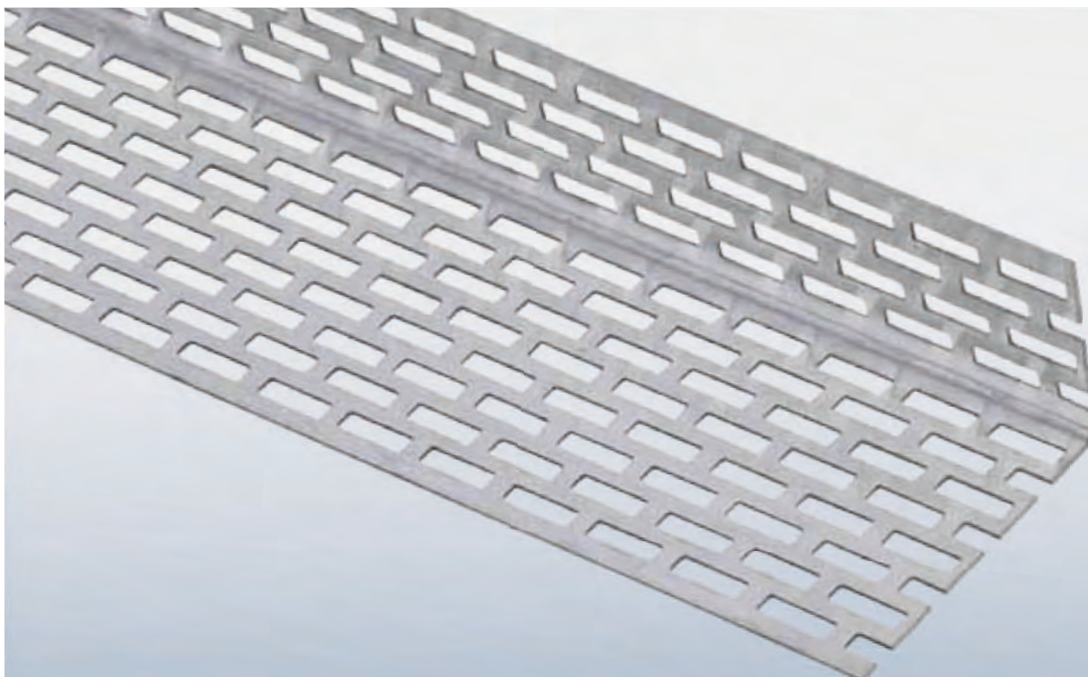
Proface®-VENTILEX  
**VX500DS-A**

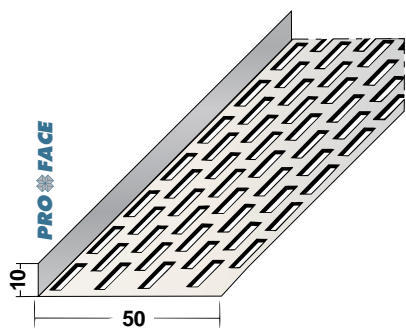
Plaatdikte in mm	-
Materiaal	Aluminium
Vrije luchtdoorlaat in cm <sup>2</sup> per m <sup>1</sup>	185/185
Lengte in cm	250
Hoeveelheid per bundel	20
Leverbaar in:	
■ brute	VX500DS-A
■ zwart	VX500DS-ABL



Proface®-VENTILEX  
**VX700D-A**

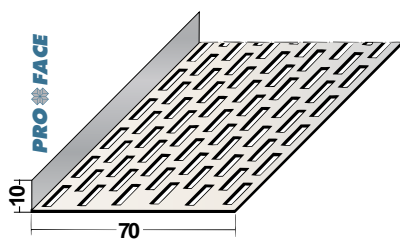
Plaatdikte in mm	-
Materiaal	Aluminium
Vrije luchtdoorlaat in cm <sup>2</sup> per m <sup>1</sup>	185/255
Lengte in cm	250
Hoeveelheid per bundel	20
Leverbaar in:	
■ brute	VX700D-A
■ zwart	VX700D-ABL





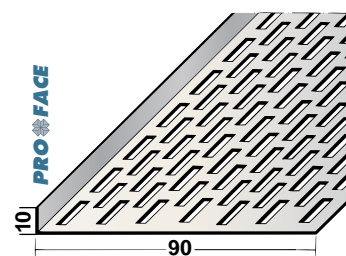
Proface®-VENTILEX  
VX500T-A

Plaatdikte in mm	-
Materiaal	Aluminium
Vrije luchtdoorlaat in cm <sup>2</sup> per m <sup>1</sup>	185
Lengte in cm	250
Hoeveelheid per bundel	20
Leverbaar in:	
<input type="checkbox"/> brute	VX500T-A



Proface®-VENTILEX  
VX700T-A

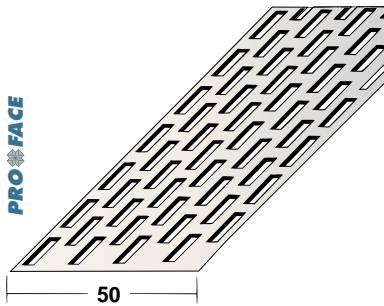
Plaatdikte in mm	-
Materiaal	Aluminium
Vrije luchtdoorlaat in cm <sup>2</sup> per m <sup>1</sup>	254
Lengte in cm	250
Hoeveelheid per bundel	20
Leverbaar in:	
<input type="checkbox"/> brute	VX700T-A



Proface®-VENTILEX  
VX900T-A

Plaatdikte in mm	-
Materiaal	Aluminium
Vrije luchtdoorlaat in cm <sup>2</sup> per m <sup>1</sup>	346
Lengte in cm	250
Hoeveelheid per bundel	20
Leverbaar in:	
<input type="checkbox"/> brute	VX900T-A

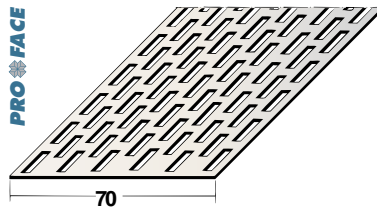




Proface®-VENTILEX  
**VX500F-A**

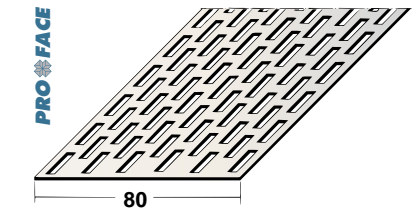
Plaatdikte in mm	-
Materiaal	Aluminium
Vrije luchtdoorlaat in cm <sup>2</sup> per m <sup>1</sup>	185
Lengte in cm	250
Hoeveelheid per bundel	20
Leverbaar in:	
■ brute	VX500F-A
■ zwart	VX500F-ABL

Zie aanvullende levermogelijkheden\*



Proface®-VENTILEX  
**VX700F-A**

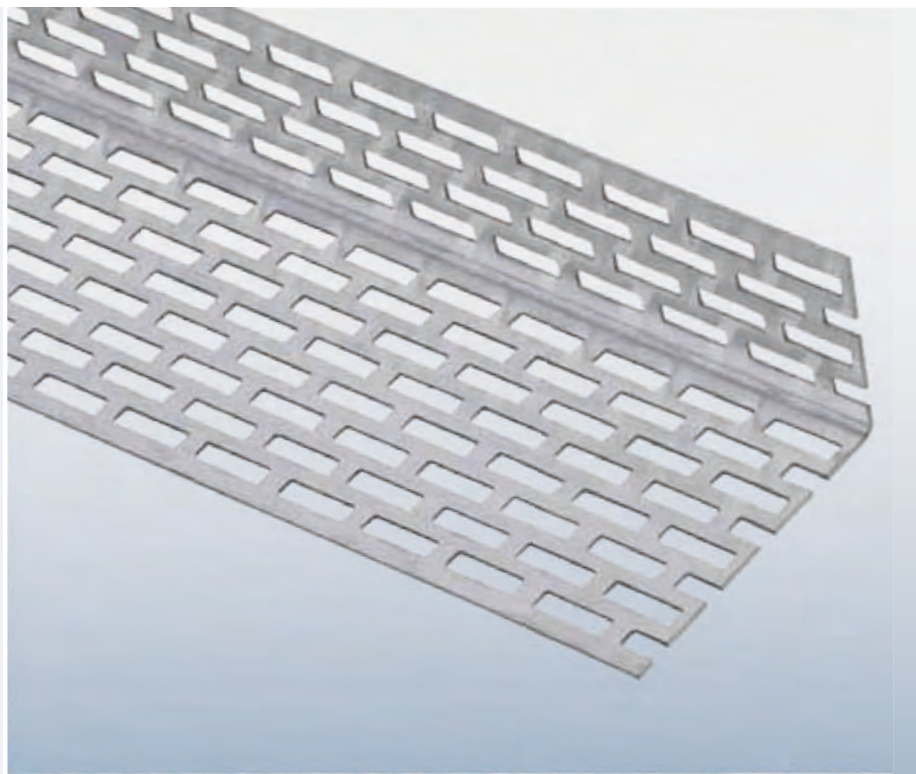
Plaatdikte in mm	-
Materiaal	Aluminium
Vrije luchtdoorlaat in cm <sup>2</sup> per m <sup>1</sup>	254
Lengte in cm	250
Hoeveelheid per bundel	20
Leverbaar in:	
■ brute	VX700F-A
■ zwart	VX700F-ABL



Proface®-VENTILEX  
**VX800F-A**

Plaatdikte in mm	-
Materiaal	Aluminium
Vrije luchtdoorlaat in cm <sup>2</sup> per m <sup>1</sup>	300
Lengte in cm	250
Hoeveelheid per bundel	20
Leverbaar in:	
■ brute	VX800F-A
■ zwart	VX800F-ABL

Zie aanvullende levermogelijkheden\*

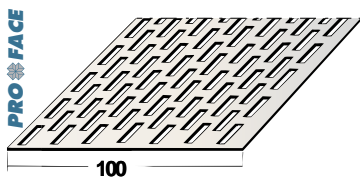


**\* AANVULLENDE  
LEVERMOGELIJKHEDEN**

Op aanvraag zijn Proface®-VENTILEX VX500F-A, VX800F-A en VX1000F-A tevens leverbaar op rollen van 60 meter in verschillende kleuren: brute, wit/bruin en zwart/rood.

Voor meer informatie neemt u contact op met onze verkoopbinnendienst:  
+31 (0)570 50 38 30

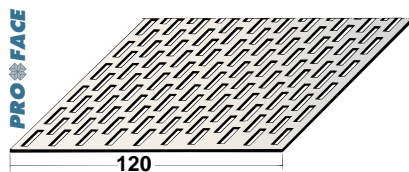




Proface®-VENTILEX  
**VX1000F-A**

Plaatdikte in mm	-
Materiaal	Aluminium
Vrije luchtdoorlaat in cm <sup>2</sup> per m <sup>1</sup>	393
Lengte in cm	250
Hoeveelheid per bundel	20
Leverbaar in:	
■ brute	VX1000F-A
■ zwart	VX1000F-ABL

Zie aanvullende levermogelijkheden \*



Proface®-VENTILEX  
**VX1200F-A**

Plaatdikte in mm	-
Materiaal	Aluminium
Vrije luchtdoorlaat in cm <sup>2</sup> per m <sup>1</sup>	462
Lengte in cm	250
Hoeveelheid per bundel	20
Leverbaar in:	
■ brute	VX1200F-A
■ zwart	VX1200F-ABL

**\* AANVULLENDE  
LEVERMOGELIJKHEDEN**

Op aanvraag zijn Proface®-VENTILEX VX500F-A, VX800F-A en VX1000F-A tevens leverbaar op rollen van 60 meter in verschillende kleuren: brute, wit/bruin en zwart/rood.

Voor meer informatie neemt u contact op met onze verkoopbinnendienst: +31 (0)570 50 38 30







## REFERENTIEPROJECT

### Wuustwezel, België

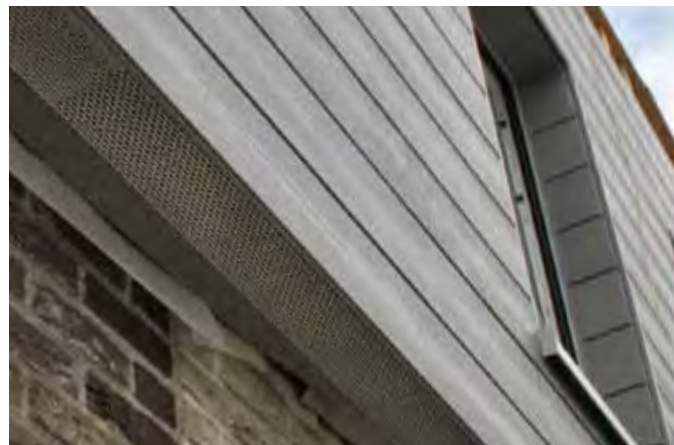
#### Renovatie woningen

Bij de renovatie van woningen in Wuustwezel werd gekozen voor een gevelbekleding met Eternit® Cedral Click in een Sikkens projectkleur. De gevels kregen met deze afwerking een eigentijds karakter. Veel aandacht werd besteed aan isolatie en ventilatie. Tijdens de renovatie werd ook de binneninrichting gemoderniseerd, zoals het vervangen van keuken en badkamer.

Voor dit project leverde Ceves Vergeer in totaal ongeveer 4700 meter profielen, gemoffeld in dezelfde Sikkens kleur.

#### VERWERKTE PROFACE® PROFIELEN:

- |                     |                 |                         |
|---------------------|-----------------|-------------------------|
| • Proface®-YOIN-U   | type U130-ARAL  | ca. 1700 m <sup>1</sup> |
| • Proface®-CORNEX   | type C135-ARAL  | ca. 1400 m <sup>1</sup> |
| • Proface®-FINSTART | type FT68-ARAL  | ca. 1200 m <sup>1</sup> |
| • Proface®-VENTILEX | type VX1000-A   | ca. 350 m <sup>1</sup>  |
| • Proface®-VENTILEX | type VX400D-ABL | ca. 40 m <sup>1</sup>   |



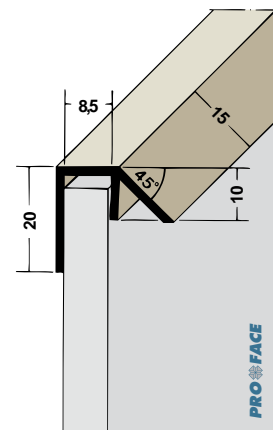
Vóór de renovatie

## WATERKERINGSPROFIELEN

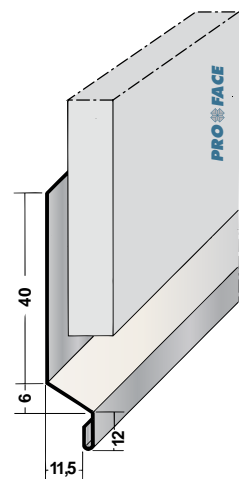
Proface®-WATEX zijn waterkeringsprofielen om regenwater op een goede manier af te voeren. Deze profielen houden het meeste regenwater tegen en/of voeren het af via speciale regenwater-afweerranden.

Proface®-WATEX is verkrijgbaar in de uitvoeringen:

- gepoedercoat aluminium
- geanodiseerd aluminium
- gekleurd PVC



Proface®-WATEX  
PVC waterkeringsprofiel WT85-P



Proface®-WATEX  
aluminium waterkeringsprofiel WT115-A





## VERWERKING

### 1. Profielkeuze

Kies een Proface®-WATEX op basis van plaatdikte, toepassing en kleur.

### 2. Achterconstructie

Zorg dat de achterconstructie goed is uitgevoerd. De constructie moet voldoende stabiel en vlak zijn.

### 3. Profielen afkorten

Afkorten van aluminium moet met een speciale, voor aluminium geschikte zaag. PVC kan geknipt of gezaagd worden met een hiervoor geschikte handschaar of zaag.

### 4. Montage

Bij de montage van Proface®-WATEX moet er altijd gelet worden op de verwerkingsvoorschriften van de gevelbekledingsleverancier.

Houd bij het plaatsen van Proface®-WATEX altijd rekening met de uitzettingscoëfficiënt:  $\alpha_{(pvc)} = 76 \times 10^{-6}/K$  en  $\alpha_{(aluminium)} = 24 \times 10^{-6}/K$ .

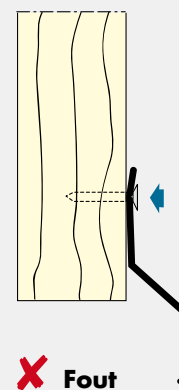
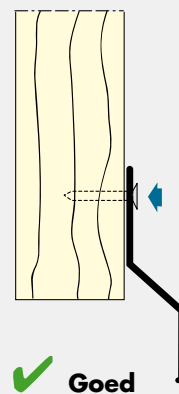
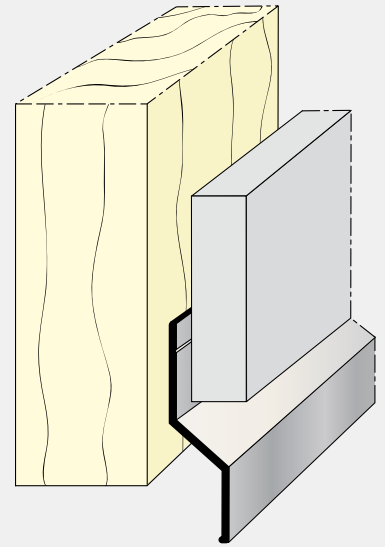
Bevestig Proface®-WATEX op de achterconstructie met een zo min mogelijk aantal schroeven of spijkers met een vlakke kop. Bij voorkeur Proface®-WATEX fixeren met schroeven en slobgaten aanbrengen in de flens. Dit is meestal mogelijk doordat Proface®-WATEX wordt opgesloten door de gevelbekleding. Hierdoor krijgt het materiaal de ruimte om uit te zetten.

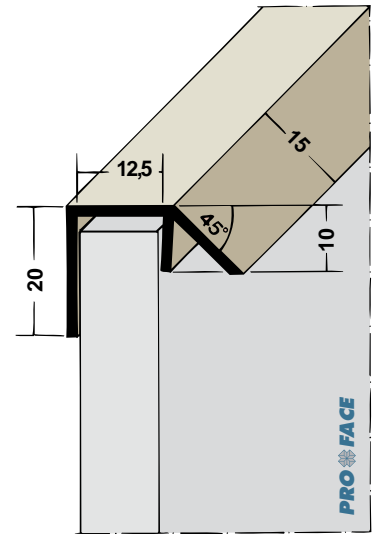
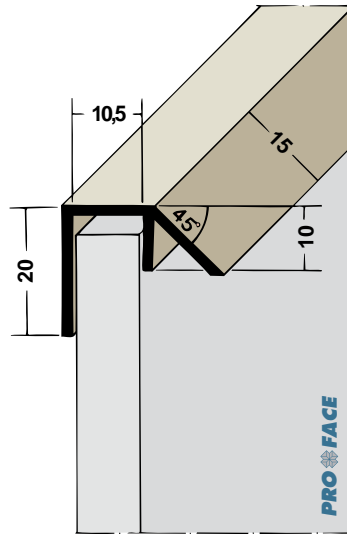
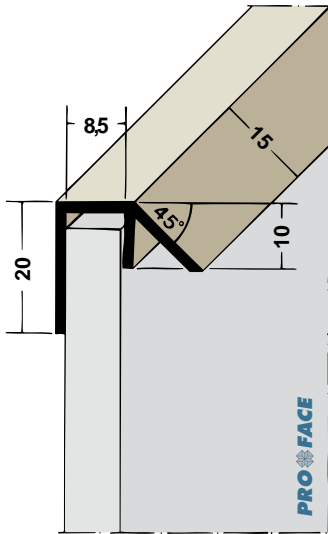
Gebruik altijd corrosiebestendige bevestigingsmiddelen en laat deze wegvallen in de flens. Schroeven verzonken aanbrengen en andere bevestigingsmiddelen vlak met de flens monteren.

Bij het bevestigen moet Proface®-WATEX niet te strak vastgezet worden, zodat het profiel niet vervormt.

*Alle Proface®-WATEX gevelprofielen dienen druk- en spanningsvrij te worden gemonteerd.*

Om de waterkeringsprofiel Proface®-WATEX **WT235-P** te verwerken dient een horizontale achterconstructie achter het gehele profiel aanwezig te zijn.





Proface®-WATEX  
**WT85-P**

Plaatdikte in mm	8
Materiaal	PVC
Lengte in cm	250
Hoeveelheid per bundel	20
Leverbaar in:	
<input type="checkbox"/> wit	WT85-PW
<input checked="" type="checkbox"/> zwart	WT85-PBL

Proface®-WATEX  
**WT105-P**

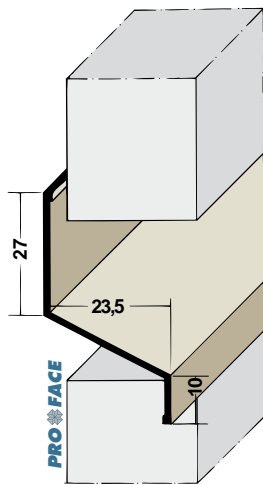
Plaatdikte in mm	10
Materiaal	PVC
Lengte in cm	250
Hoeveelheid per bundel	20
Leverbaar in:	
<input type="checkbox"/> wit	WT105-PW
<input checked="" type="checkbox"/> zwart	WT105-PBL

Proface®-WATEX  
**WT125-P**

Plaatdikte in mm	12
Materiaal	PVC
Lengte in cm	250
Hoeveelheid per bundel	20
Leverbaar in:	
<input type="checkbox"/> wit	WT125-PW
<input checked="" type="checkbox"/> zwart	WT125-PBL

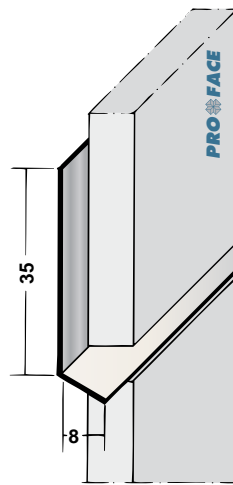






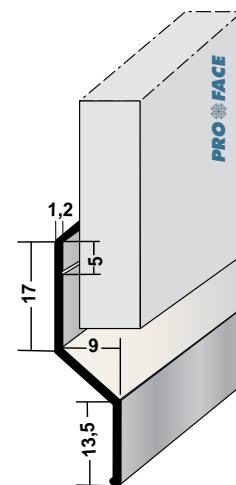
Proface®-WATEX  
**WT235-P**

Plaatdikte in mm	max. 23
Materiaal	PVC
Lengte in cm	250
Hoeveelheid per bundel	20
Leverbaar in:	
■ zwart	WT235-PBL



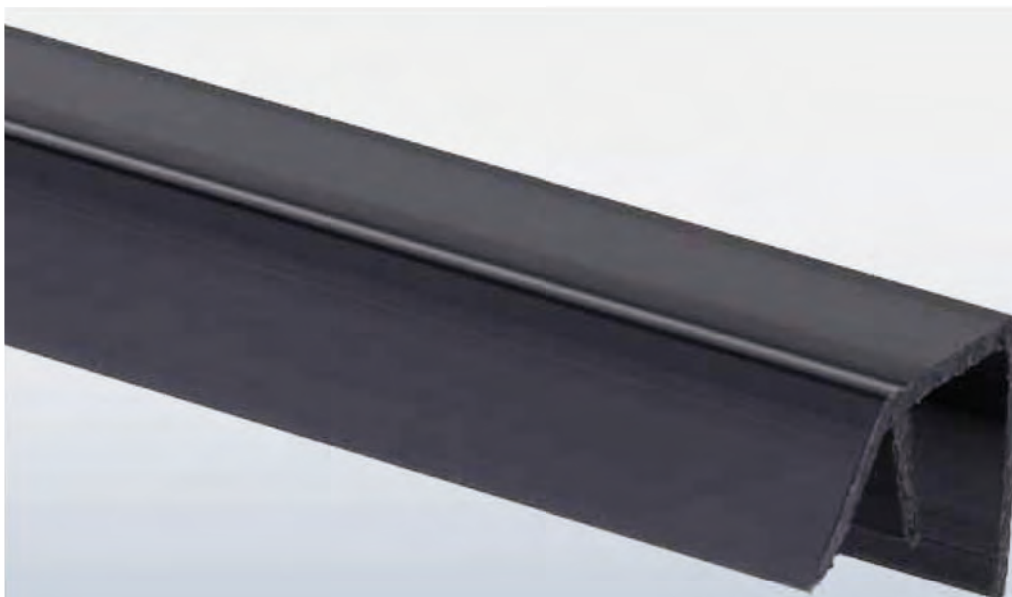
Proface®-WATEX  
**WT80-A**

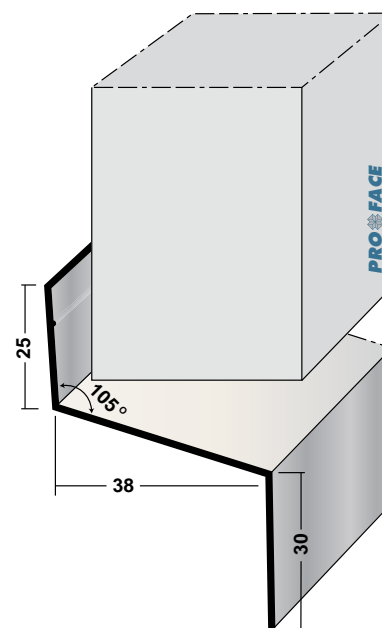
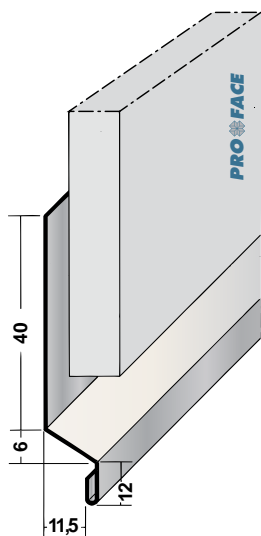
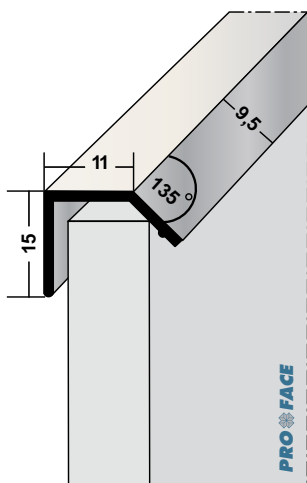
Plaatdikte in mm	max. 7
Materiaal	Aluminium
Lengte in cm	250
Hoeveelheid per bundel	20
Leverbaar in:	
■ RAL-kleur	WT80-ARAL
■ NCS-kleur	WT80-ANCS



Proface®-WATEX  
**WT90-A**

Plaatdikte in mm	max. 8
Materiaal	Aluminium
Lengte in cm	305,5
Hoeveelheid per bundel	20
Leverbaar in:	
□ wit	WT90-AW
■ zwart	WT90-ABL
■ geanodiseerd	WT90-AA
■ RAL-kleur	WT90-ARAL
■ NCS-kleur	WT90-ANCS





Proface®-WATEX  
**WT110-A**

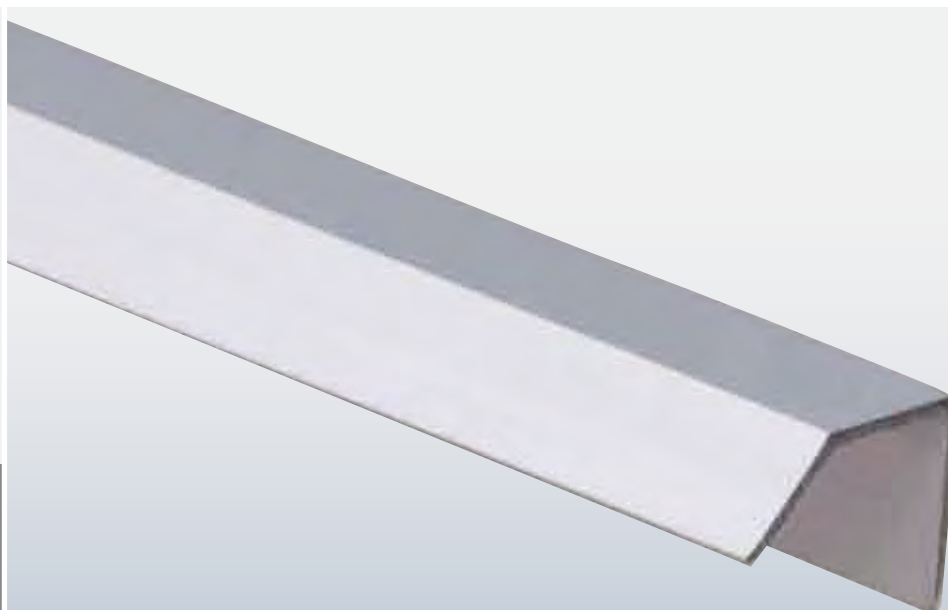
Plaatdikte in mm	max. 10
Materiaal	Aluminium
Lengte in cm	305,5
Hoeveelheid per bundel	20
Leverbaar in:	
□ wit	WT110-AW
■ zwart	WT110-ABL
■ geanodiseerd	WT110-AA
■ RAL-kleur	WT110-ARAL
■ NCS-kleur	WT110-ANCS

Proface®-WATEX  
**WT115-A**

Plaatdikte in mm	max. 11
Materiaal	Aluminium
Lengte in cm	250
Hoeveelheid per bundel	10
Leverbaar in:	
■ RAL-kleur	WT115-ARAL
■ NCS-kleur	WT115-ANCS

Proface®-WATEX  
**WT380-A**

Plaatdikte in mm	max. 37
Materiaal	Aluminium
Lengte in cm	300, 600
Hoeveelheid per bundel	10
Leverbaar in:	
■ geanodiseerd	WT380-AA
■ RAL-kleur	WT380-ARAL
■ NCS-kleur	WT380-ANCS





## REFERENTIEPROJECT

### De Griend Volendam

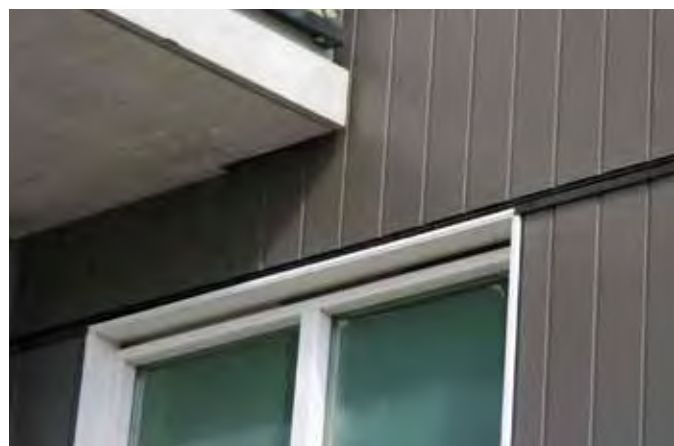
50 appartementen en winkelcentrum

Bij de eigentijdse architectuur van het appartementencomplex De Griend is veel aandacht besteed aan ruimte, transparantie, materiaalgebruik en detail. De onderlinge oriëntatie en positionering van de appartementen zijn weldoordacht. Het opvallende ontwerp combineert eigenzinnigheid met grote functionaliteit. Voor dit project leverde Ceves Vergeer diverse profielen ter afwerking van Werzalit® Colorpan gevelbekleding.

In overleg met de aannemer werden alle profielen vooraf voorzien van sleufgaten, voor het behalen van tijdswinst tijdens de montage.

#### VERWERKTE PROFACE® PROFIELEN:

- Proface®-FINSTART type FT200-ARAL ca. 400 m<sup>1</sup>
- Proface®-YOIN-U type U108S-ARAL ca. 850 m<sup>1</sup>
- Proface®-WATEX type WT380-ARAL ca. 130 m<sup>1</sup>
- Proface®-VENTILEX type VX170-PBR ca. 270 m<sup>1</sup>

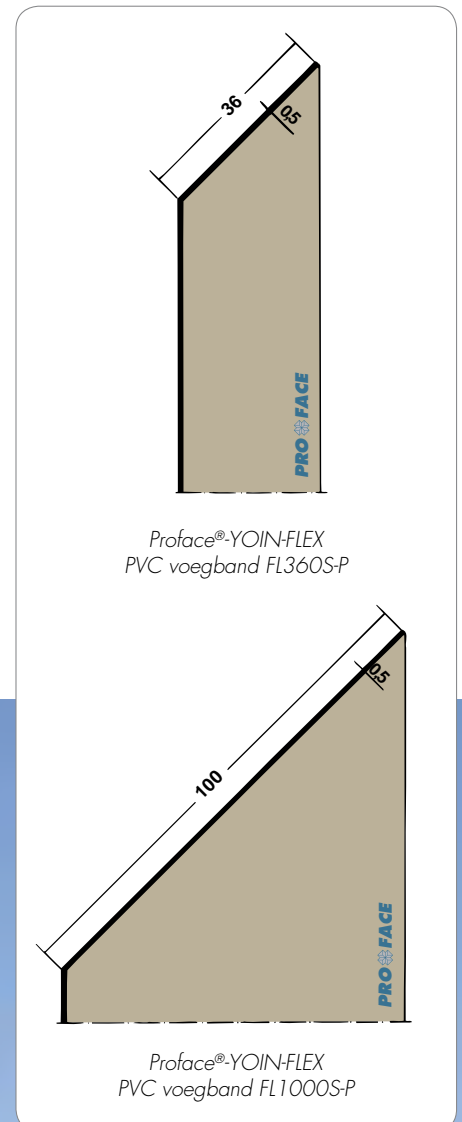


## VOEGBANDEN

Proface®-YOIN-FLEX wordt achter de gevelbekleding verticaal toegepast op het regelwerk om zicht op de onderconstructie te voorkomen. Hierdoor ontstaat tevens een afdichting tegen de eerste weersinvloeden. Proface®-YOIN-FLEX is geproduceerd uit EPDM of zacht PVC en voldoet aan hoge weer- en verouderingsbestendigheidseisen.

Proface®-YOIN-FLEX is verkrijgbaar in de uitvoeringen:

- EPDM
- EPDM zelfklevend
- zacht PVC





## VERWERKING

### 1. Profielkeuze

Kies een Proface®-YOIN-FLEX op basis van toepassing en kleur.

### 2. Achterconstructie

Zorg dat de achterconstructie goed is uitgevoerd. De constructie moet voldoende breed, stabiel en vlak zijn.

### 3. Voegbanden afkorten

Proface®-YOIN-FLEX kan afgekort worden met een hiervoor geschikte handschaar.

### 4. Montage

Bij de montage van Proface®-YOIN-FLEX moet er altijd gelet worden op de verwerkingsvoorschriften van de gevelbekledingsleverancier.

Houd bij het plaatsen van Proface®-YOIN-FLEX altijd rekening met de uitzettingscoëfficiënt:  $\alpha_{(pvc)} = 76 \times 10^{-6}/K$ .

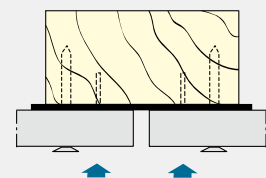
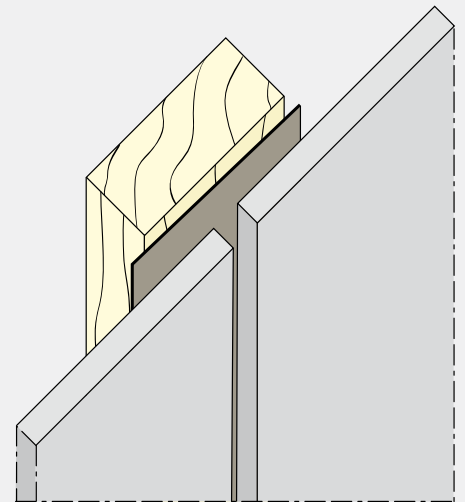
Bevestig Proface®-YOIN-FLEX op de achterconstructie met nieten of spijkers met een vlakke kop. Bij voorkeur fixeren met een zo min mogelijk aantal nieten. Dit is meestal mogelijk doordat Proface®-YOIN-FLEX wordt opgesloten door de gevelbekleding. Hierdoor krijgt het materiaal de ruimte om uit te zetten.

Gebruik altijd corrosiebestendige bevestigingsmiddelen en zorg er voor dat deze wegvallen in Proface®-YOIN-FLEX.

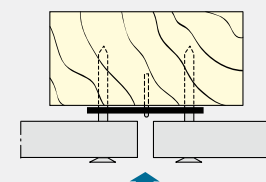
Bij het bevestigen van de plaat moet de schroef niet door Proface®-YOIN-FLEX geschroefd worden.

*Alle Proface®-YOIN-FLEX voegbanden dienen druk- en spanningsvrij te worden gemonteerd en mogen niet overschilderd worden.*

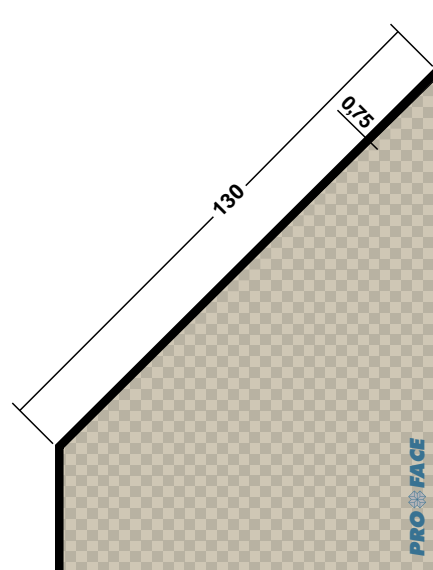
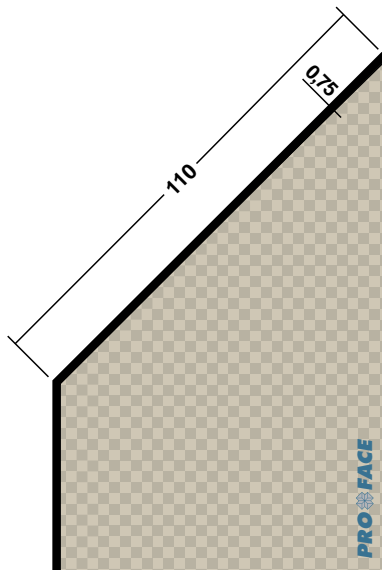
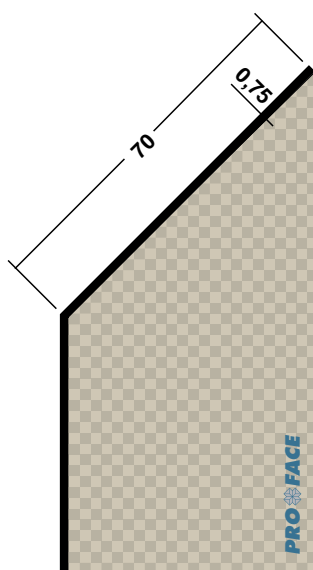
Met uitzondering van de **FL450-P** is Proface®-YOIN-FLEX voor verticale toepassingen en alleen toe te passen bij aanwezigheid van een verticale achterconstructie. De **FL450-P** is bestemd voor horizontale toepassing en mag alleen gebruikt worden, als er een horizontale achterconstructie aanwezig is.



✓ **Goed**



✗ **Fout**



Proface®-YOIN-FLEX  
**FL700-E**

Plaatdikte in mm	-
Materiaal	EPDM
Lengte m/rol	25
Hoeveelheid per doos	3x25 m
Leverbaar in:	
■ zwart	FL700-EBL

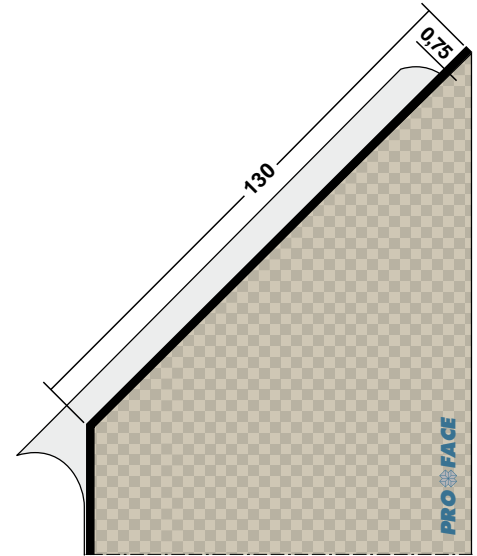
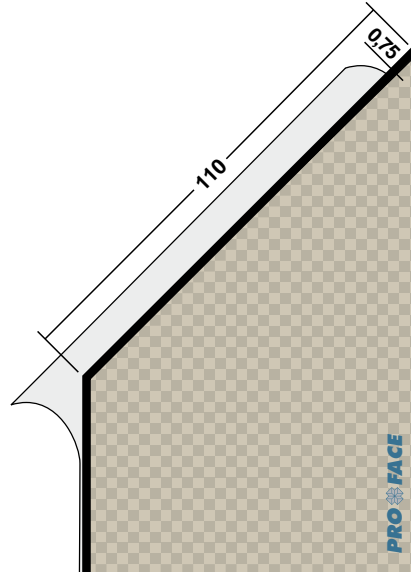
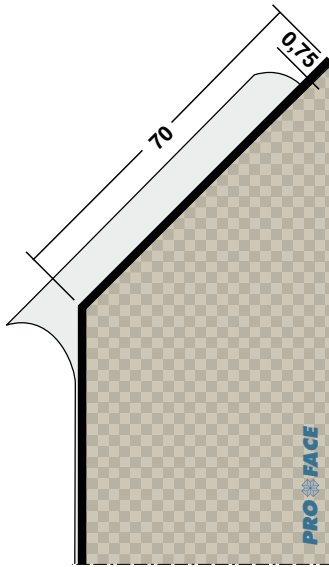
Proface®-YOIN-FLEX  
**FL1100-E**

Plaatdikte in mm	-
Materiaal	EPDM
Lengte m/rol	25
Hoeveelheid per doos	2x25 m
Leverbaar in:	
■ zwart	FL1100-EBL

Proface®-YOIN-FLEX  
**FL1300-E**

Plaatdikte in mm	-
Materiaal	EPDM
Lengte m/rol	25
Hoeveelheid per doos	2x25 m
Leverbaar in:	
■ zwart	FL1300-EBL





Proface®-YOIN-FLEX  
**FL700ZK-E**

Plaatdikte in mm	-
Materiaal	EPDM, zelfklevend*
Lengte m/rol	25
Hoeveelheid per doos	3x25 m
Leverbaar in:	
■ zwart	FL700ZK-EBL

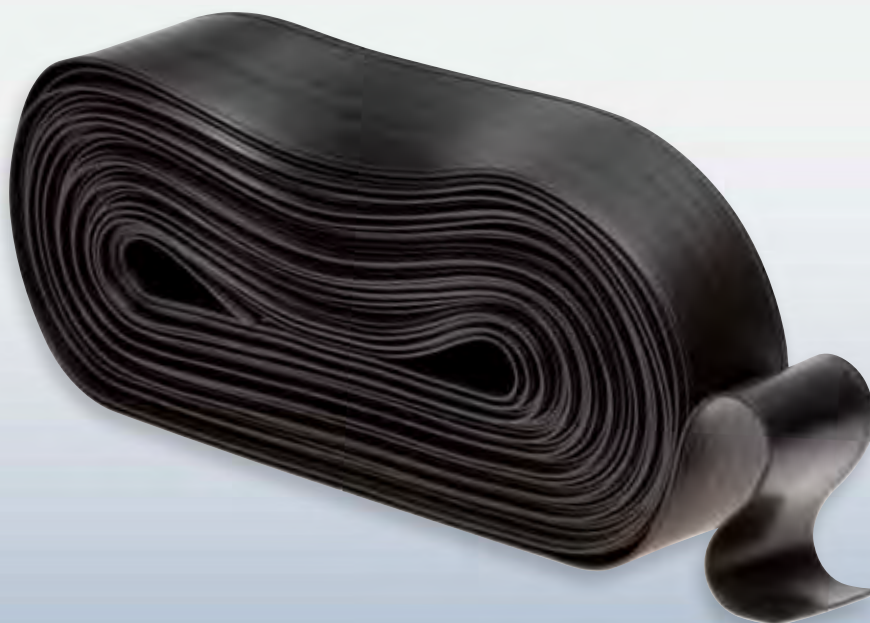
Proface®-YOIN-FLEX  
**FL1100ZK-E**

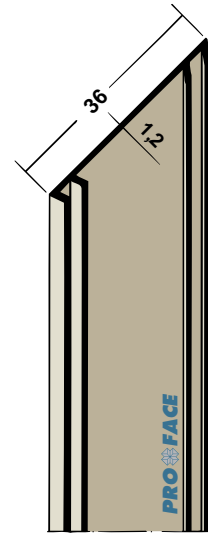
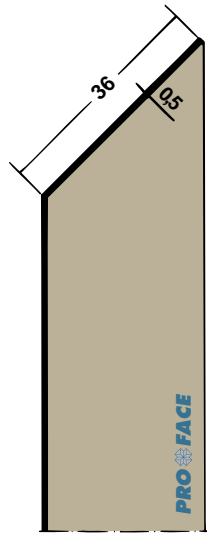
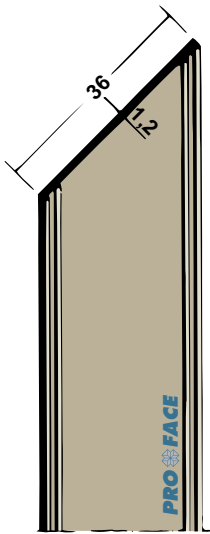
Plaatdikte in mm	-
Materiaal	EPDM, zelfklevend*
Lengte m/rol	25
Hoeveelheid per doos	2x25 m
Leverbaar in:	
■ zwart	FL1100ZK-EBL

Proface®-YOIN-FLEX  
**FL1300ZK-E**

Plaatdikte in mm	-
Materiaal	EPDM, zelfklevend*
Lengte m/rol	25
Hoeveelheid per doos	2x25 m
Leverbaar in:	
■ zwart	FL1300ZK-EBL

\* De kleefolie verhoogt de aangegeven materiaaldikte met ca. 0,2 mm.





Proface®-YOIN-FLEX  
**FL360-P**

Plaatdikte in mm	-
Materiaal	zacht PVC
Lengte m/rol	25
Hoeveelheid per doos	2x25 m
Leverbaar in:	
<input type="checkbox"/> wit	FL360-PW
<input type="checkbox"/> zwart	FL360-PBL

Proface®-YOIN-FLEX  
**FL360S-P**

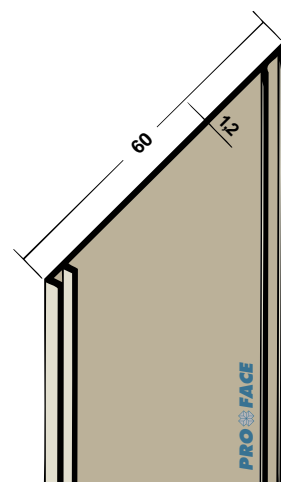
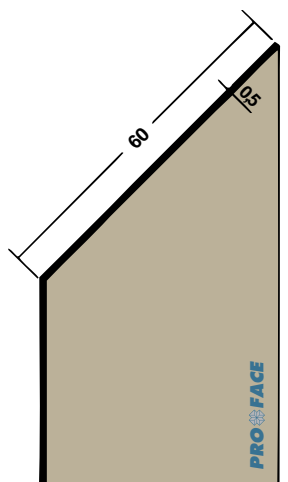
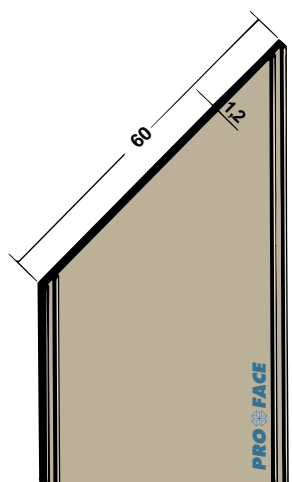
Plaatdikte in mm	-
Materiaal	zacht PVC
Lengte m/rol	50
Hoeveelheid per doos	2x50 m
Leverbaar in:	
<input type="checkbox"/> wit	FL360S-PW
<input type="checkbox"/> zwart	FL360S-PBL

Proface®-YOIN-FLEX  
**FL360M-P**

Plaatdikte in mm	-
Materiaal	zacht PVC
Lengte m/rol	25
Hoeveelheid per doos	2x25 m
Leverbaar in:	
<input type="checkbox"/> wit	FL360M-PW
<input type="checkbox"/> zwart	FL360M-PBL







Proface®-YOIN-FLEX  
**FL600-P**

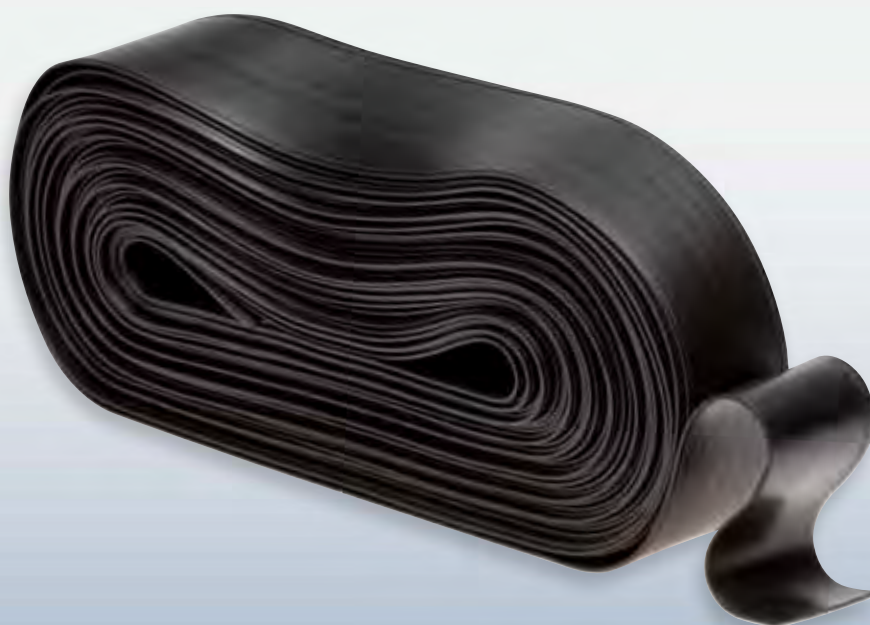
Plaatdikte in mm	-
Materiaal	zacht PVC
Lengte m/rol	25
Hoeveelheid per doos	2x25 m
Leverbaar in:	
<input type="checkbox"/> wit	FL600-PW
<input checked="" type="checkbox"/> zwart	FL600-PBL

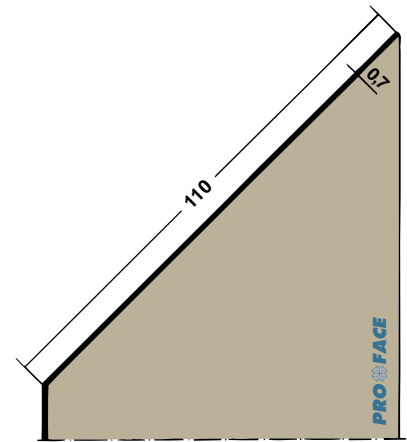
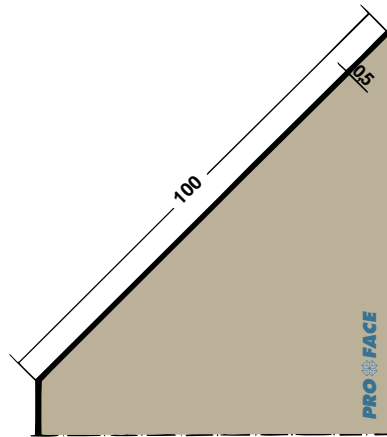
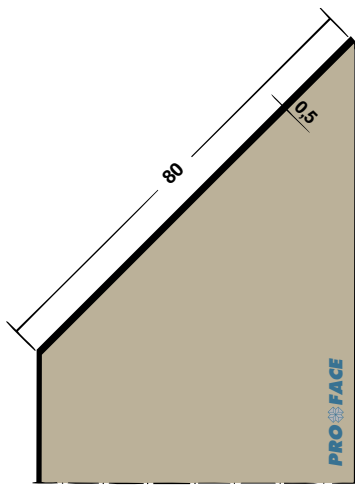
Proface®-YOIN-FLEX  
**FL600S-P**

Plaatdikte in mm	-
Materiaal	zacht PVC
Lengte m/rol	50
Hoeveelheid per doos	2x50 m
Leverbaar in:	
<input type="checkbox"/> wit	FL600S-PW
<input checked="" type="checkbox"/> zwart	FL600S-PBL

Proface®-YOIN-FLEX  
**FL600M-P**

Plaatdikte in mm	-
Materiaal	zacht PVC
Lengte m/rol	25
Hoeveelheid per doos	1x25 m
Leverbaar in:	
<input checked="" type="checkbox"/> zwart	FL600M-PBL





Proface®-YOIN-FLEX  
**FL800S-P**

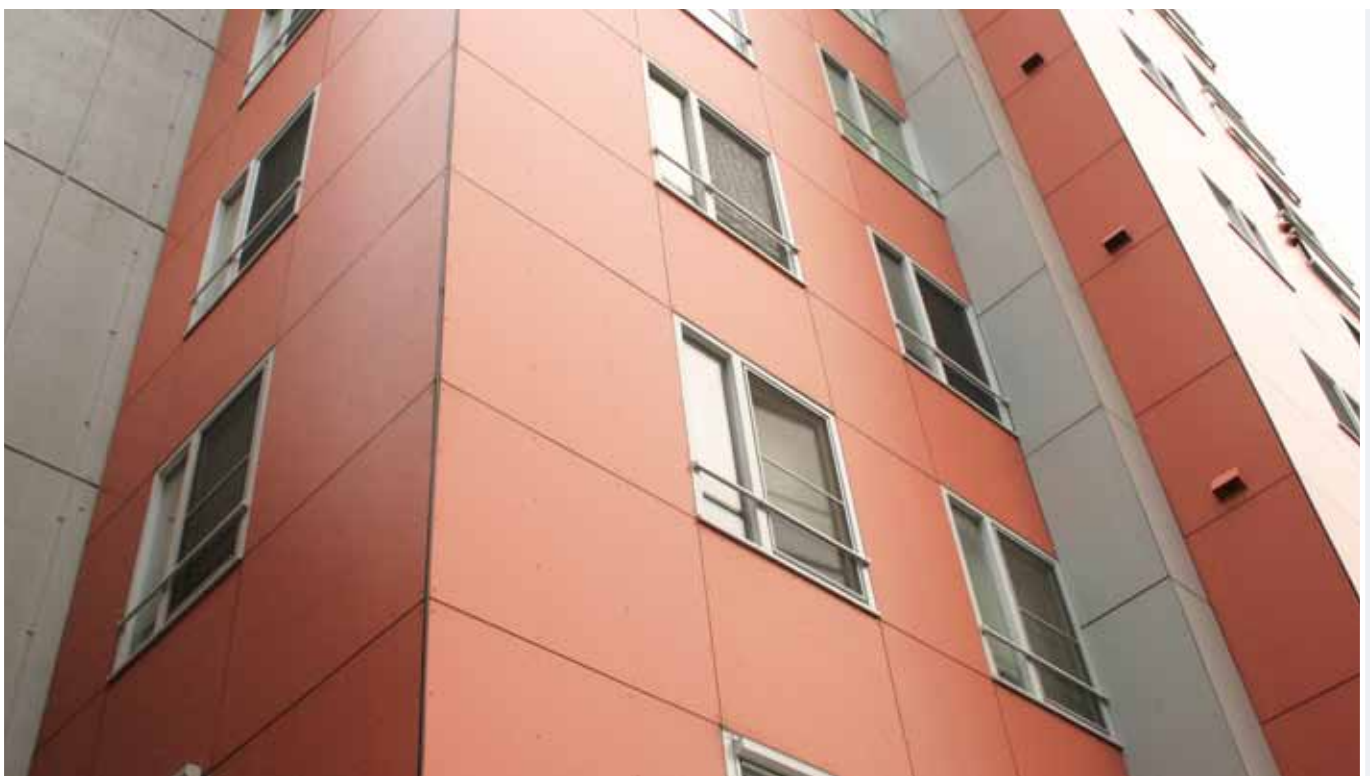
Plaatdikte in mm	-
Materiaal	zacht PVC
Lengte m/rol	50
Hoeveelheid per doos	1x50 m
Leverbaar in:	
■ zwart	FL800S-PBL

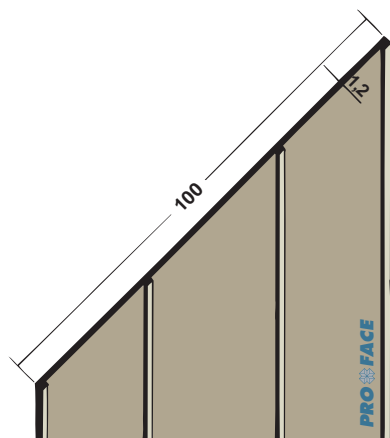
Proface®-YOIN-FLEX  
**FL1000S-P**

Plaatdikte in mm	-
Materiaal	zacht PVC
Lengte m/rol	50
Hoeveelheid per doos	1x50 m
Leverbaar in:	
■ zwart	FL1000S-PBL

Proface®-YOIN-FLEX  
**FL1100S-P**

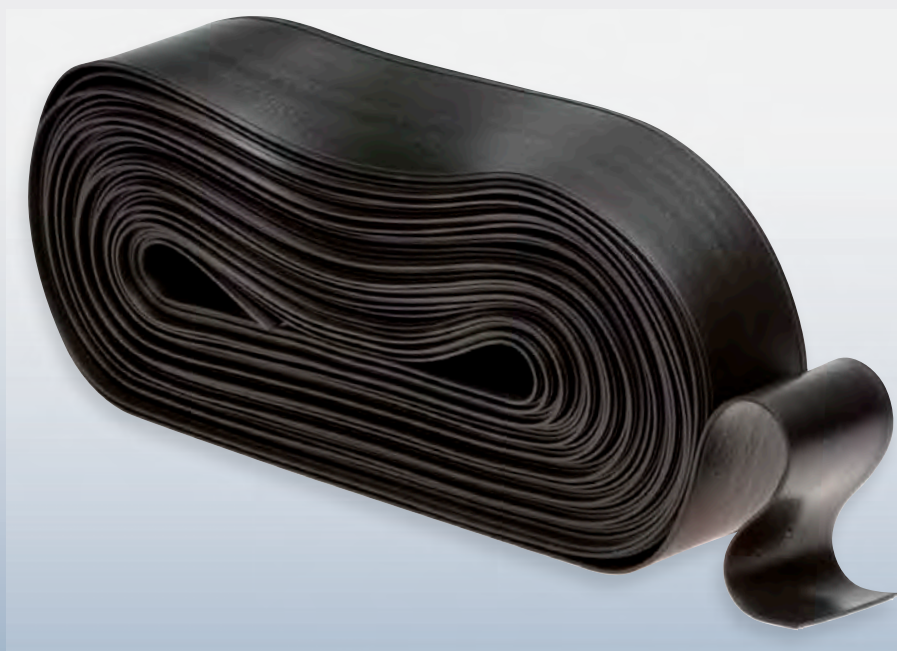
Plaatdikte in mm	-
Materiaal	zacht PVC
Lengte m/rol	50
Hoeveelheid per doos	1x50 m
Leverbaar in:	
□ wit	FL1100S-PW
■ zwart	FL1100S-PBL





Proface®-YOIN-FLEX  
**FL1000-P**

Plaatdikte in mm	-
Materiaal	zacht PVC
Lengte m/rol	25
Hoeveelheid per doos	1x25 m
Leverbaar in:	
<input type="checkbox"/> wit	FL1000-PW
<input type="checkbox"/> zwart	FL1000-PBL

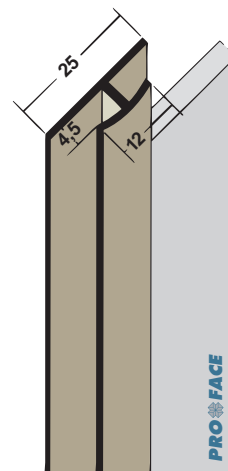


## H-PROFIELEN

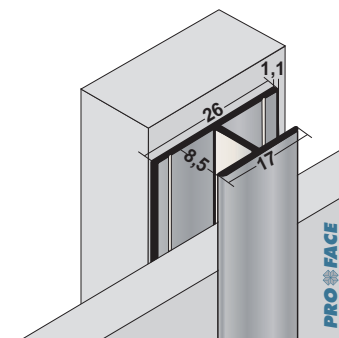
Proface®-YOIN-HC is ontwikkeld om verticale naden tussen de gevelplaten te verbinden. De zaagkanten van de plaat worden afgedekt en het beschermt de onderconstructie tegen de eerste weersinvloeden. Proface®-YOIN-HC wordt tevens gebruikt om de gevel te verfraaien, eventueel in combinatie met andere soorten zoals Proface®-CORNEX en Proface®-CORNIN.

Proface®-YOIN-HC is verkrijgbaar in de uitvoeringen:

- gepoedercoat aluminium
- geanodiseerd aluminium
- gekleurd PVC



Proface®-YOIN-HC  
PVC H-profiel HC45-P



Proface®-YOIN-HC  
aluminium H-profiel HC85-A





## VERWERKING

### 1. Profielkeuze

Kies een Proface®-YOIN-HC op basis van plaatdikte, toepassing en kleur.

### 2. Achterconstructie

Zorg dat de achterconstructie goed is uitgevoerd. De constructie moet voldoende stabiel en vlak zijn.

### 3. Profielen afkorten

Afkorten van aluminium moet met een speciale, voor aluminium geschikte zaag. PVC kan geknipt of gezaagd worden met een hiervoor geschikte handschaar of zaag.

### 4. Montage

Bij de montage van Proface®-YOIN-HC moet er altijd gelet worden op de verwerkingsvoorschriften van de gevelbekledingsleverancier.

Houd bij het plaatsen van Proface®-YOIN-HC altijd rekening met de uitzettingscoëfficiënt:  $\alpha_{(pvc)} = 76 \times 10^{-6}/K$  en  $\alpha_{(aluminium)} = 24 \times 10^{-6}/K$ .

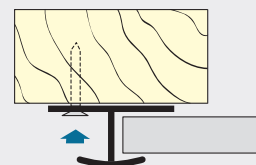
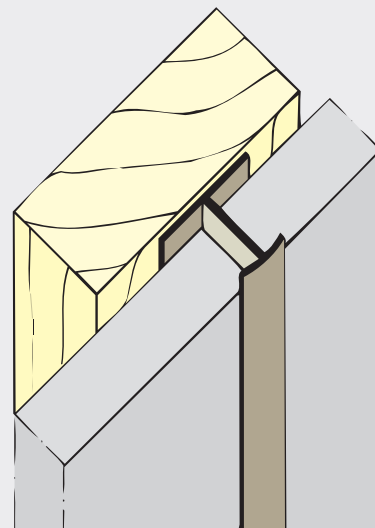
Bevestig Proface®-YOIN-HC op de achterconstructie met een zo min mogelijk aantal schroeven of spijkers met een vlakke kop. Bij voorkeur Proface®-YOIN-HC fixeren met schroeven en slobgaten aanbrengen in de flens. Dit is meestal mogelijk doordat Proface®-YOIN-HC wordt opgesloten door de gevelbekleding. Hierdoor krijgt het materiaal de ruimte om uit te zetten.

Gebruik altijd corrosiebestendige bevestigingsmiddelen en laat deze wegvallen in de flens. Schroeven verzonken aanbrengen en andere bevestigingsmiddelen vlak met de flens monteren.

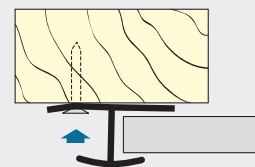
Bij het bevestigen moet Proface®-YOIN-HC niet te strak vastgezet worden, zodat het profiel niet vervormt.

*Alle Proface®-YOIN-HC gevelprofielen dienen druk- en spanningsvrij te worden gemonteerd.*

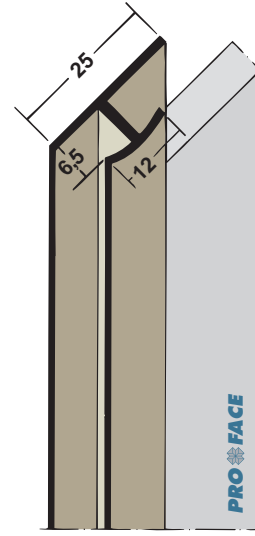
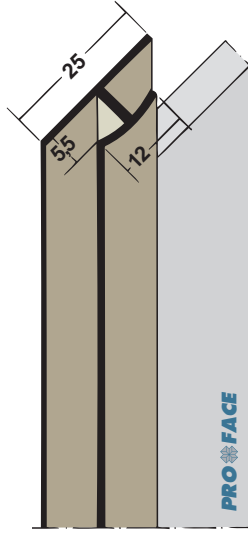
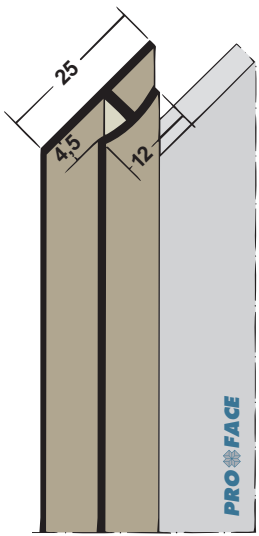
Proface® -YOIN - HC is gemaakt voor toepassing in verticale voegen.



✓ Goed



✗ Fout



Proface®-YOIN-HC  
**HC45-P**

Plaatdikte in mm	4
Materiaal	PVC
Lengte in cm	250
Hoeveelheid per bundel	20
Leverbaar in:	
<input type="checkbox"/> wit	HC45-PW
<input checked="" type="checkbox"/> zwart	HC45-PBL

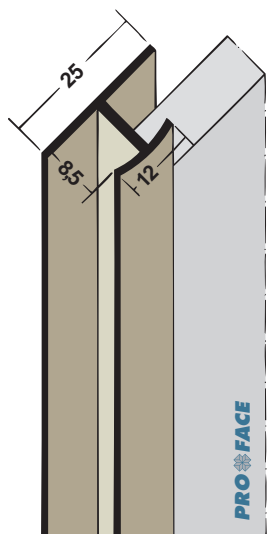
Proface®-YOIN-HC  
**HC55-P**

Plaatdikte in mm	5
Materiaal	PVC
Lengte in cm	250
Hoeveelheid per bundel	20
Leverbaar in:	
<input type="checkbox"/> wit	HC55-PW
<input checked="" type="checkbox"/> zwart	HC55-PBL

Proface®-YOIN-HC  
**HC65-P**

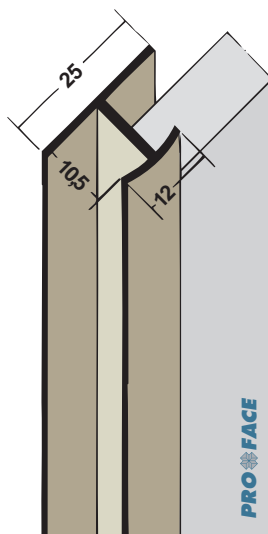
Plaatdikte in mm	6
Materiaal	PVC
Lengte in cm	250
Hoeveelheid per bundel	20
Leverbaar in:	
<input type="checkbox"/> wit	HC65-PW
<input checked="" type="checkbox"/> zwart	HC65-PBL
<input checked="" type="checkbox"/> bruin	HC65-PBR





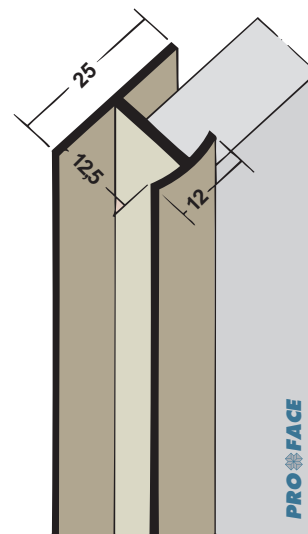
Proface®-YOIN-HC  
**HC85-P**

Plaatdikte in mm	8
Materiaal	PVC
Lengte in cm	250
Hoeveelheid per bundel	20
Leverbaar in:	
<input type="checkbox"/> wit	HC85-PW
<input type="checkbox"/> zwart	HC85-PBL
<input type="checkbox"/> bruin	HC85-PBR



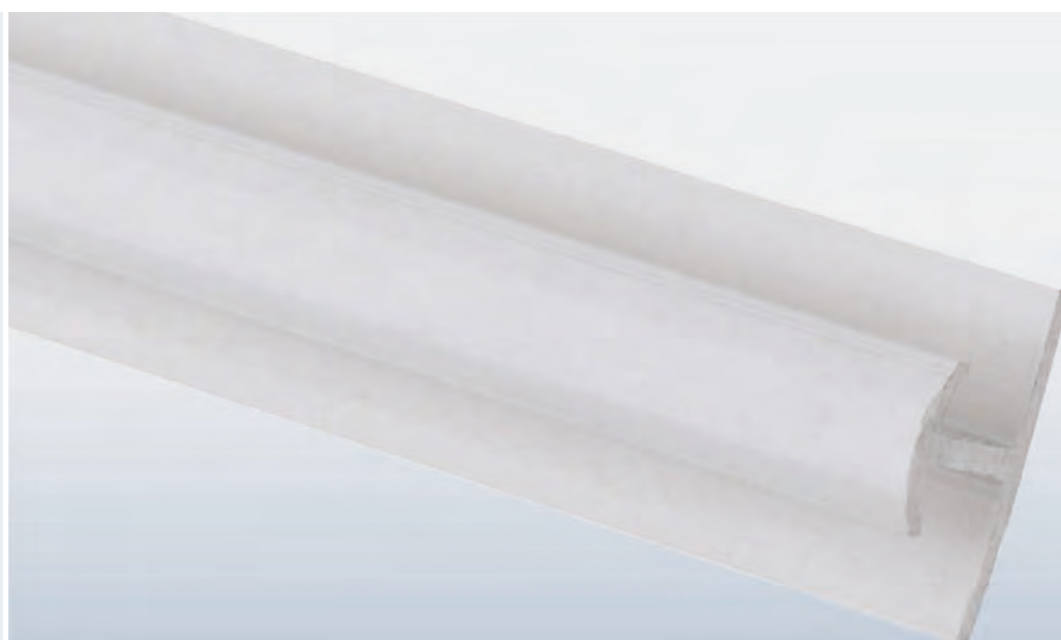
Proface®-YOIN-HC  
**HC105-P**

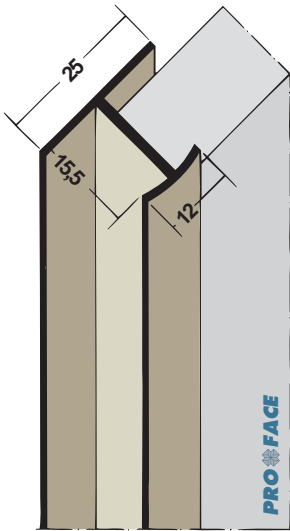
Plaatdikte in mm	10
Materiaal	PVC
Lengte in cm	250
Hoeveelheid per bundel	20
Leverbaar in:	
<input type="checkbox"/> wit	HC105-PW
<input type="checkbox"/> zwart	HC105-PBL



Proface®-YOIN-HC  
**HC125-P**

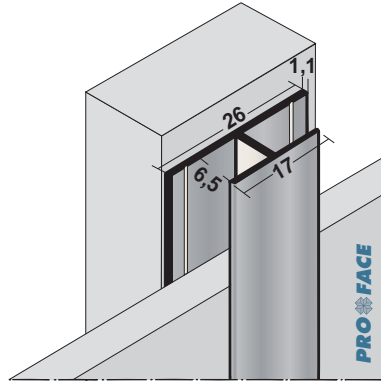
Plaatdikte in mm	12
Materiaal	PVC
Lengte in cm	250
Hoeveelheid per bundel	20
Leverbaar in:	
<input type="checkbox"/> wit	HC125-PW





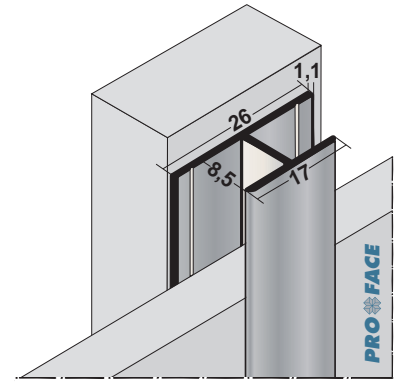
Proface®-YOIN-HC  
**HC155-P**

Plaatdikte in mm	15
Materiaal	PVC
Lengte in cm	250
Hoeveelheid per bundel	20
Leverbaar in:	
<input type="checkbox"/> wit	HC155-PW



Proface®-YOIN-HC  
**HC65-A**

Plaatdikte in mm	6
Materiaal	Aluminium
Lengte in cm	305,5
Hoeveelheid per bundel	10
Leverbaar in:	
<input type="checkbox"/> wit	HC65-AW
<input checked="" type="checkbox"/> zwart	HC65-ABL
<input checked="" type="checkbox"/> geanodiseerd	HC65-AA
<input checked="" type="checkbox"/> RAL-kleur	HC65-ARAL
<input checked="" type="checkbox"/> NCS-kleur	HC65-ANCS

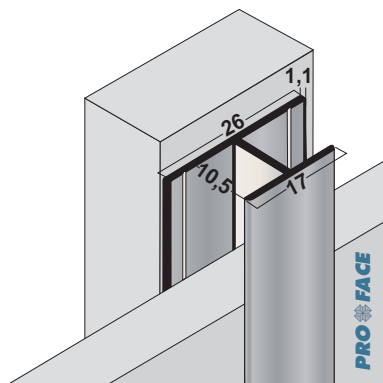


Proface®-YOIN-HC  
**HC85-A**

Plaatdikte in mm	8
Materiaal	Aluminium
Lengte in cm	305,5
Hoeveelheid per bundel	10
Leverbaar in:	
<input type="checkbox"/> wit	HC85-AW
<input checked="" type="checkbox"/> zwart	HC85-ABL
<input checked="" type="checkbox"/> geanodiseerd	HC85-AA
<input checked="" type="checkbox"/> RAL-kleur	HC85-ARAL
<input checked="" type="checkbox"/> NCS-kleur	HC85-ANCS

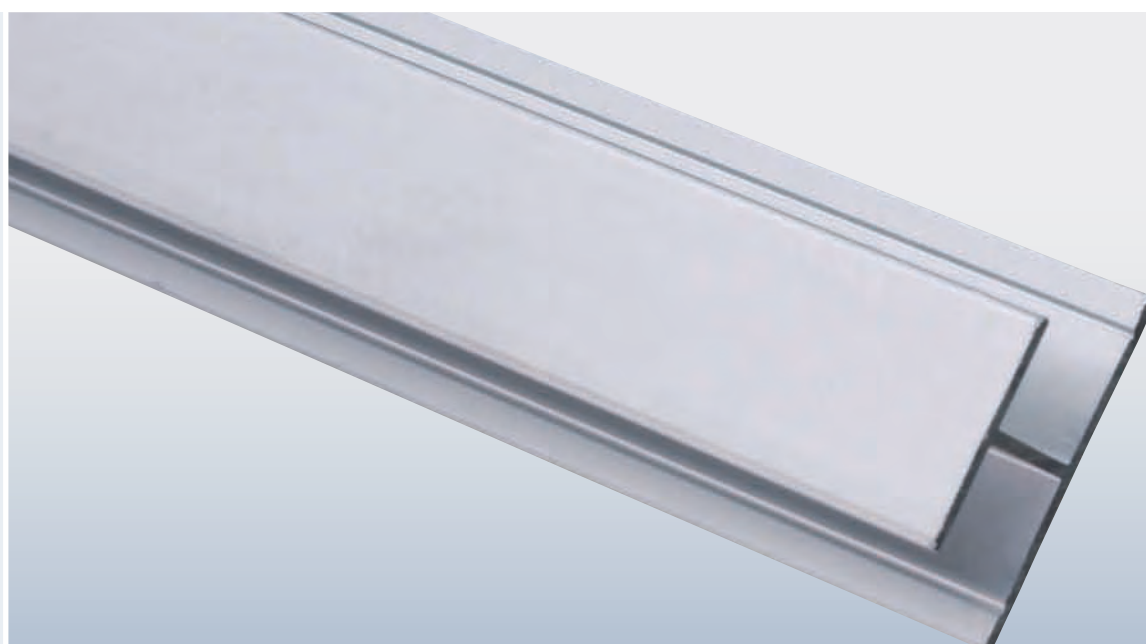






Proface®-YOIN-HC  
**HC105-A**

Plaatdikte in mm	10
Materiaal	Aluminium
Lengte in cm	305,5
Hoeveelheid per bundel	10
Leverbaar in:	
<input type="checkbox"/> wit	HC105-AW
<input type="checkbox"/> zwart	HC105-ABL
<input type="checkbox"/> geanodiseerd	HC105-AA
<input type="checkbox"/> RAL-kleur	HC105-ARAL
<input type="checkbox"/> NCS-kleur	HC105-ANCS

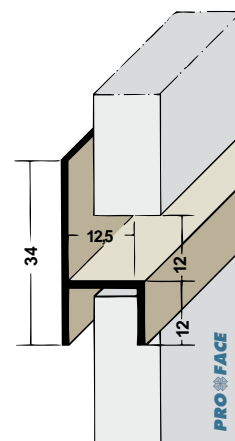


## STOELTJESPROFIELEN

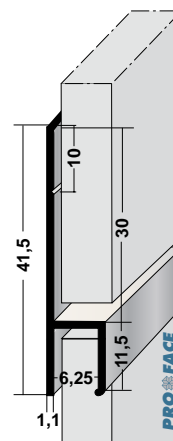
Proface®-YOIN-HS is ontwikkeld om de horizontale naden tussen de gevelplaten af te dekken. De zaagkanten van de plaat worden afgedekt en het beschermt de onderconstructie tegen de eerste weersinvloeden. Proface®-YOIN-HS wordt tevens gebruikt om de gevel te verfraaien, eventueel in combinatie met andere soorten zoals Proface®-CORNEX en Proface®-CORNIN.

Proface®-YOIN-HS is verkrijgbaar in de uitvoeringen:

- gepoedercoat aluminium
- geanodiseerd aluminium
- gekleurd PVC



Proface®-YOIN-HS  
PVC stoeltjesprofiel HS125-P



Proface®-YOIN-HS  
aluminium stoeltjesprofiel HS62-A



## VERWERKING

### 1. Profielkeuze

Kies een Proface®YOIN-HS op basis van plaatdikte, toepassing en kleur.

### 2. Achterconstructie

Zorg dat de achterconstructie goed is uitgevoerd. De constructie moet voldoende stabiel en vlak zijn.

### 3. Profielen afkorten

Afkorten van aluminium moet met een speciale, voor aluminium geschikte zaag. PVC kan geknipt of gezaagd worden met een hiervoor geschikte handschaar of zaag.

### 4. Montage

Bij de montage van Proface®YOIN-HS moet er altijd gelet worden op de verwerkingsvoorschriften van de gevelbekledingsleverancier.

Houd bij het plaatsen van Proface®YOIN-HS altijd rekening met de uitzettingscoëfficiënt:  $\alpha_{(pvc)} = 76 \times 10^{-6}/K$  en  $\alpha_{(aluminium)} = 24 \times 10^{-6}/K$ .

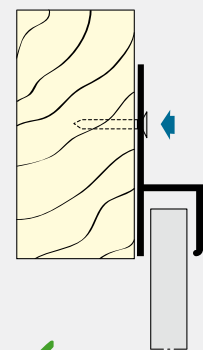
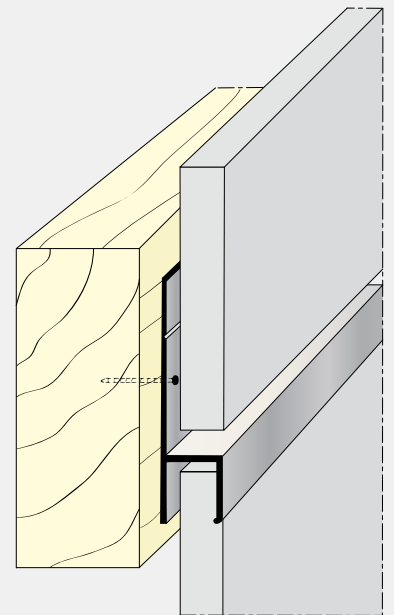
Bevestig Proface®YOIN-HS op de achterconstructie met een zo min mogelijk aantal schroeven of spijkers met een vlakke kop. Bij voorkeur Proface®YOIN-HS fixeren met schroeven en slobgaten aanbrengen in de flens. Dit is meestal mogelijk doordat Proface®YOIN-HS wordt opgesloten door de gevelbekleding. Hierdoor krijgt het materiaal de ruimte om uit te zetten.

Gebruik altijd corrosiebestendige bevestigingsmiddelen en laat deze wegvallen in de flens. Schroeven verzonken aanbrengen en andere bevestigingsmiddelen vlak met de flens monteren.

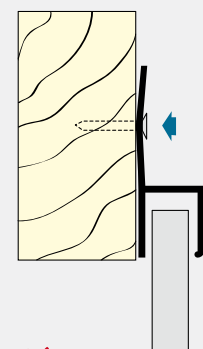
Bij het bevestigen moet Proface®YOIN-HS niet te strak vastgezet worden, zodat het profiel niet vervormt.

***Alle Proface®YOIN-HS gevelprofielen dienen druk- en spanningsvrij te worden gemonteerd.***

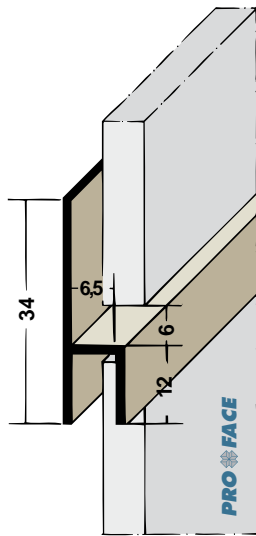
Proface®YOIN-HS in PVC en aluminium is bestemd voor horizontale verwerking. De bovenste plaat mag niet op het profiel gezet worden zonder een voeg van minimaal 5 tot 10 mm aan te houden tussen het profiel en de plaat. De afstand van de voeg is afhankelijk van de afmetingen van de plaat. Gebruik bij montage de verwerkingsvoorschriften van de gevelbekledingsleverancier om deze afstand te bepalen.



✓ Goed

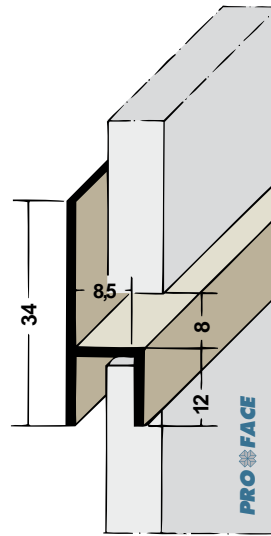


✗ Fout



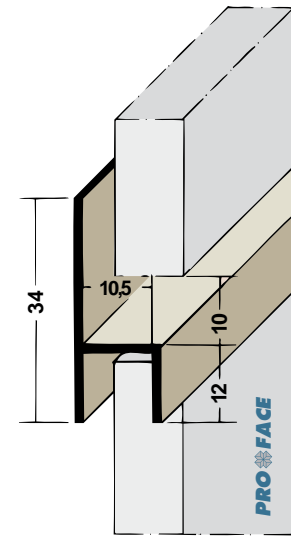
Proface®-YOIN-HS  
**HS65-P**

Plaatdikte in mm	max. 6,5
Materiaal	PVC
Lengte in cm	250
Hoeveelheid per bundel	20
Leverbaar in:	
<input type="checkbox"/> wit	HS65-PW



Proface®-YOIN-HS  
**HS85-P**

Plaatdikte in mm	max. 8,5
Materiaal	PVC
Lengte in cm	250
Hoeveelheid per bundel	20
Leverbaar in:	
<input type="checkbox"/> wit	HS85-PW

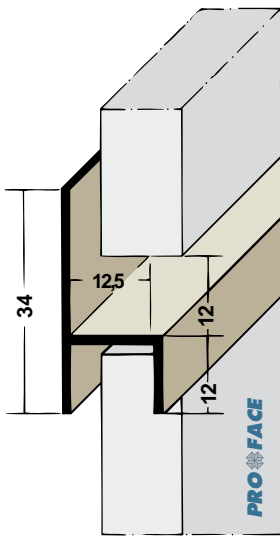


Proface®-YOIN-HS  
**HS105-P**

Plaatdikte in mm	max. 10,5
Materiaal	PVC
Lengte in cm	250
Hoeveelheid per bundel	20
Leverbaar in:	
<input type="checkbox"/> wit	HS105-PW

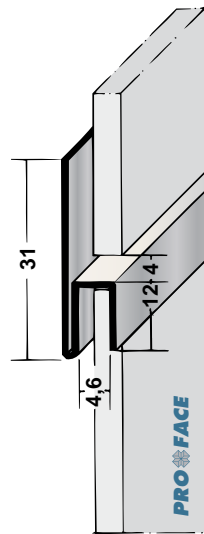






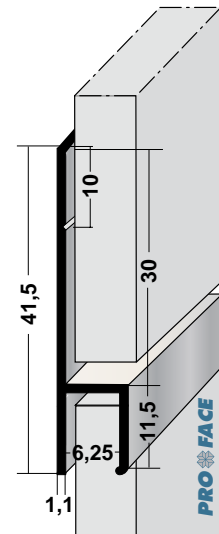
Proface®-YOIN-HS  
**HS125-P**

Plaatdikte in mm	max. 12,5
Materiaal	PVC
Lengte in cm	250
Hoeveelheid per bundel	20
Leverbaar in:	
<input type="checkbox"/> wit	HS125-PW



Proface®-YOIN-HS  
**HS46-A**

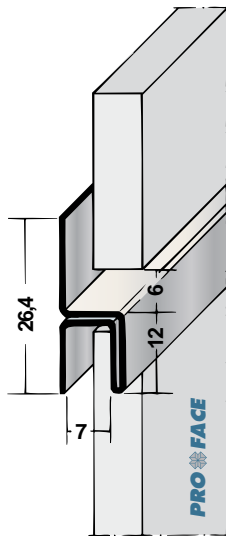
Plaatdikte in mm	max. 4,6
Materiaal	Aluminium
Lengte in cm	250
Hoeveelheid per bundel	20
Leverbaar in:	
<input checked="" type="checkbox"/> zwart	HS46-ABL



Proface®-YOIN-HS  
**HS62-A**

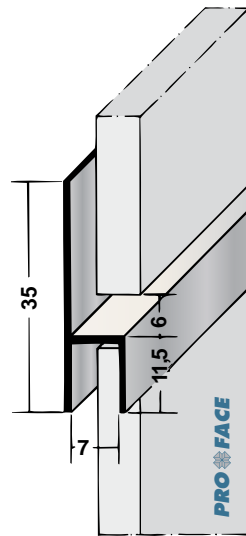
Plaatdikte in mm	max. 6,2
Materiaal	Aluminium
Lengte in cm	305,5
Hoeveelheid per bundel	10
Leverbaar in:	
<input type="checkbox"/> wit	HS62-AW
<input checked="" type="checkbox"/> zwart	HS62-ABL
<input type="checkbox"/> geanodiseerd	HS62-AA
<input type="checkbox"/> RAL-kleur	HS62-ARAL
<input type="checkbox"/> NCS-kleur	HS62-ANCS





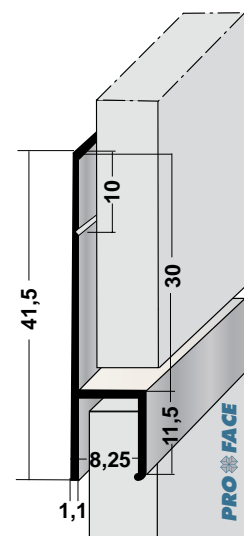
Proface®-YOIN-HS  
HS70-A

Plaatdikte in mm	max. 7
Materiaal	Aluminium
Lengte in cm	250
Hoeveelheid per bundel	20
Leverbaar in:	
■ zwart	HS70-ABL
■ RAL-kleur	HS70-ARAL
■ NCS-kleur	HS70-ANCS



Proface®-YOIN-HS  
HS70M-A

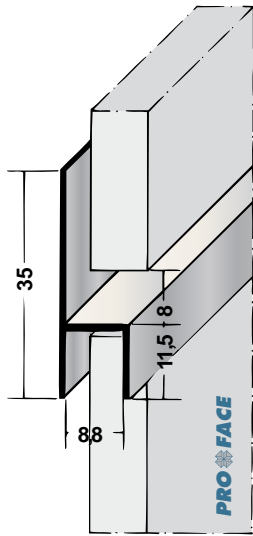
Plaatdikte in mm	max. 7
Materiaal	Aluminium
Lengte in cm	250
Hoeveelheid per bundel	10
Leverbaar in:	
■ geanodiseerd	HS70M-AA



Proface®-YOIN-HS  
HS82-A

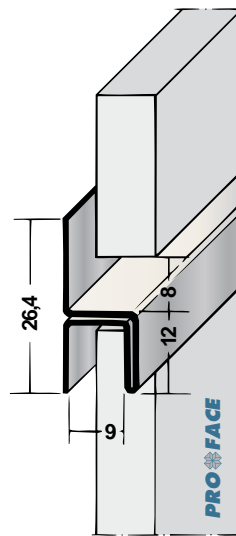
Plaatdikte in mm	max. 8
Materiaal	Aluminium
Lengte in cm	305,5
Hoeveelheid per bundel	10
Leverbaar in:	
□ wit	HS82-AW
■ zwart	HS82-ABL
■ geanodiseerd	HS82-AA
■ RAL-kleur	HS82-ARAL
■ NCS-kleur	HS82-ANCS





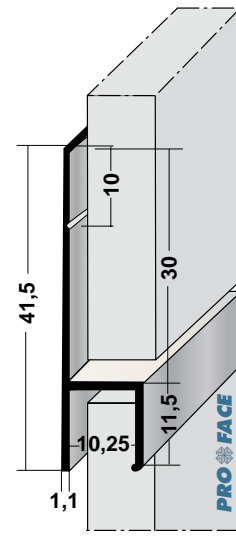
Proface®.YOIN-HS  
**HS88-A**

Plaatdikte in mm	max. 8
Materiaal	Aluminium
Lengte in cm	250
Hoeveelheid per bundel	10
Leverbaar in:	
■ geanodiseerd	HS88-AA



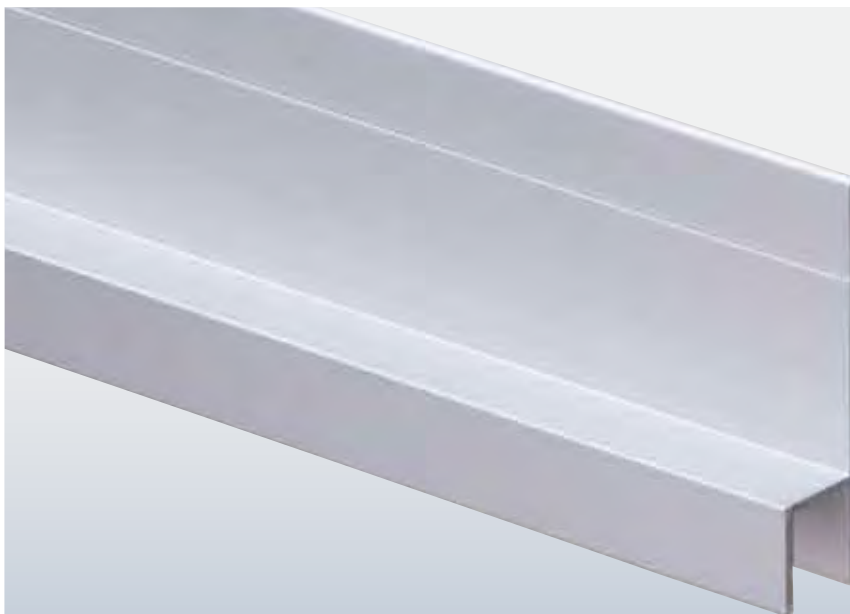
Proface®.YOIN-HS  
**HS90-A**

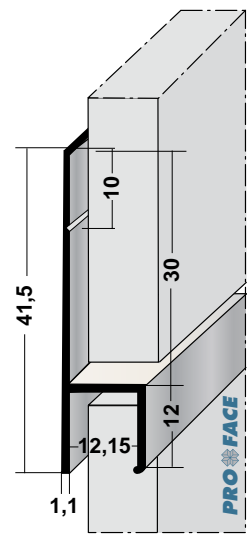
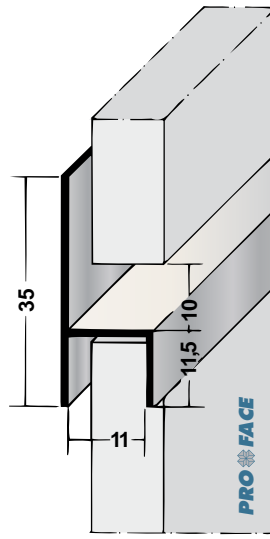
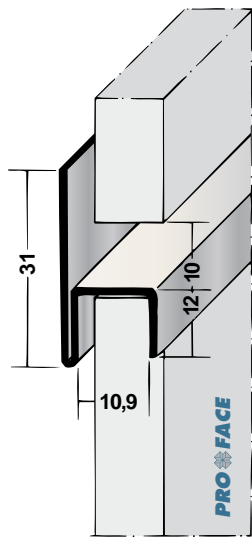
Plaatdikte in mm	max. 8
Materiaal	Aluminium
Lengte in cm	250
Hoeveelheid per bundel	20
Leverbaar in:	
■ zwart	HS90-ABL
■ RAL-kleur	HS90-ARAL
■ NCS-kleur	HS90-ANCS



Proface®.YOIN-HS  
**HS102-A**

Plaatdikte in mm	max. 10
Materiaal	Aluminium
Lengte in cm	305,5
Hoeveelheid per bundel	10
Leverbaar in:	
□ wit	HS102-AW
■ zwart	HS102-ABL
■ geanodiseerd	HS102-AA
■ RAL-kleur	HS102-ARAL
■ NCS-kleur	HS102-ANCS





Proface®.YOIN-HS  
**HS109-A**

Plaatdikte in mm	max. 10
Materiaal	Aluminium
Lengte in cm	250
Hoeveelheid per bundel	20
Leverbaar in:	
■ zwart	HS109-ABL

Proface®.YOIN-HS  
**HS110-A**

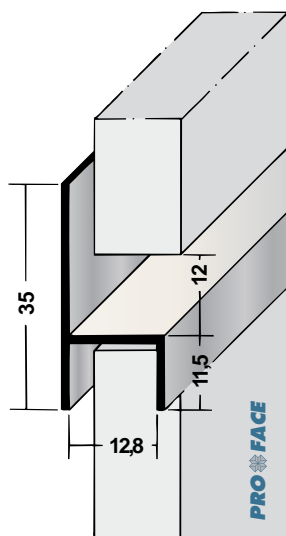
Plaatdikte in mm	max. 10
Materiaal	Aluminium
Lengte in cm	250
Hoeveelheid per bundel	10
Leverbaar in:	
■ geanodiseerd	HS110-AA

Proface®.YOIN-HS  
**HS125-A**

Plaatdikte in mm	max. 12
Materiaal	Aluminium
Lengte in cm	305,5
Hoeveelheid per bundel	10
Leverbaar in:	
■ geanodiseerd	HS125-AA
■ RAL-kleur	HS125-ARAL
■ NCS-kleur	HS125-ANCS

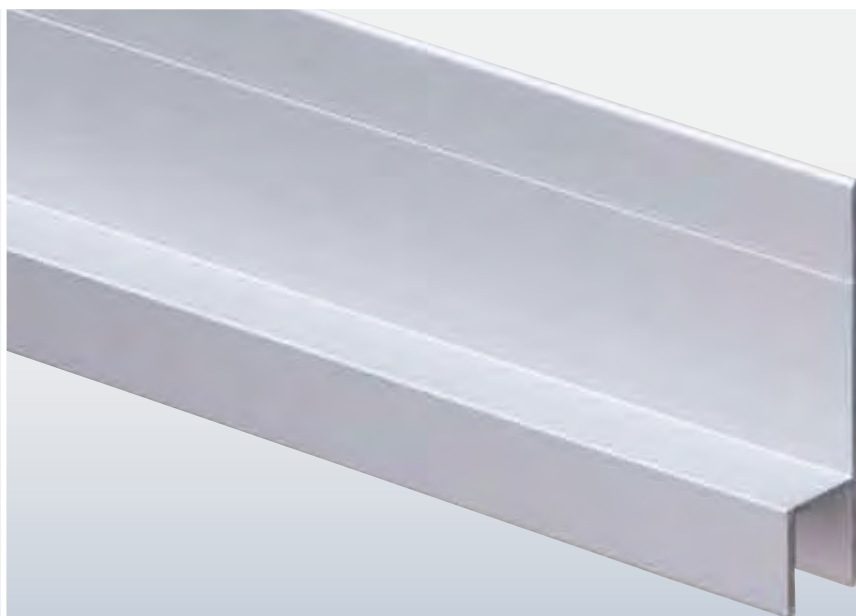






Proface®-YOIN-HS  
**HS128-A**

Plaatdikte in mm	max. 12
Materiaal	Aluminium
Lengte in cm	250
Hoeveelheid per bundel	10
Leverbaar in:	
■ geanodiseerd	HS128-AA



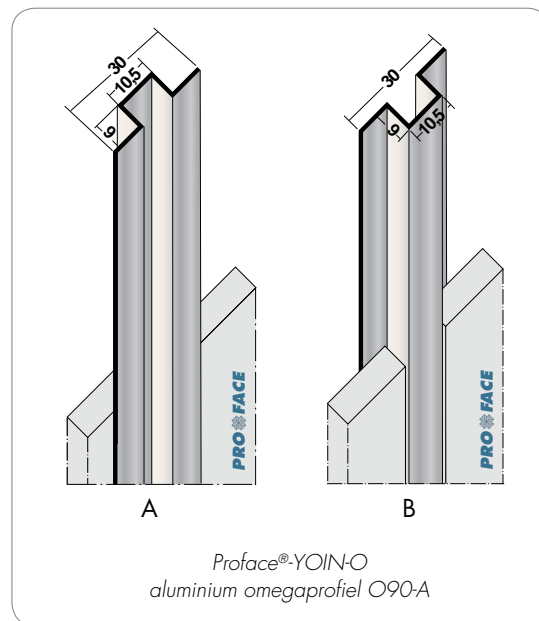
## OMEGAPROFIELEN

Proface®-YOIN-O is ontwikkeld voor toepassing in verticale naden tussen de gevelbekleding. Hierdoor wordt het onderliggende regelwerk en de zijanten van het plaatmateriaal netjes afgewerkt.

Proface®-YOIN-O is op twee manieren te monteren, (zie illustraties A en B) waardoor het afhankelijk van de toepassing de gevelbekleding tegen het regelwerk kan klemmen.

Proface®-YOIN-O is verkrijgbaar in de uitvoeringen:

- gepoedercoat aluminium
- geanodiseerd aluminium



## VERWERKING

### 1. Profielkeuze

Kies een Proface®YOIN-O op basis van plaatdikte en toepassing.

### 2. Achterconstructie

Zorg dat de achterconstructie goed is uitgevoerd. De constructie moet voldoende stabiel en vlak zijn.

### 3. Profielen afkorten

Afkorten van aluminium moet met een speciale, voor aluminium geschikte zaag.

### 4. Montage

Bij de montage van Proface®YOIN-O moet er altijd gelet worden op de verwerkingsvoorschriften van de gevelbekledingsleverancier.

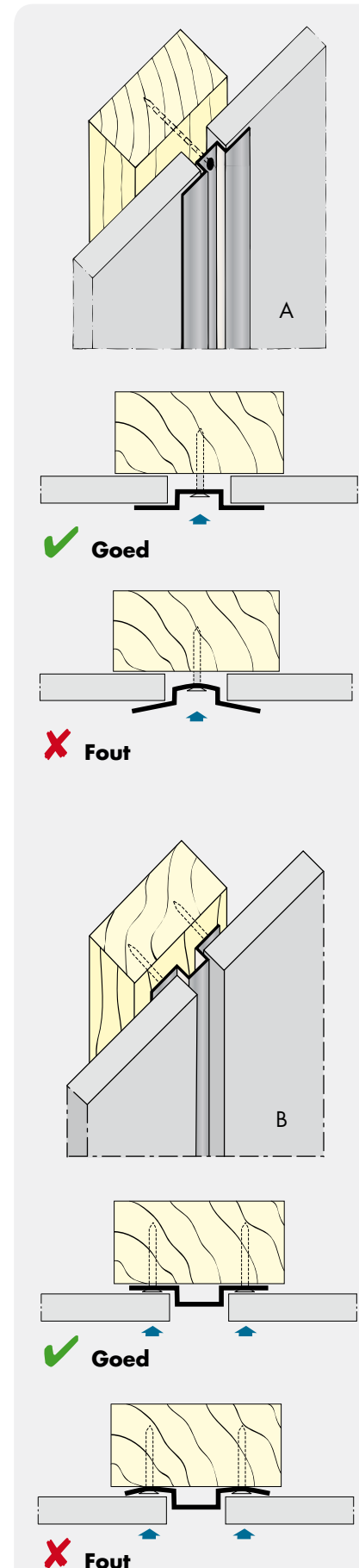
Houd bij het plaatsen van Proface®YOIN-O altijd rekening met de uitzettingscoëfficiënt:  $\alpha_{(\text{aluminium})} = 24 \times 10^{-6}/\text{K}$ .

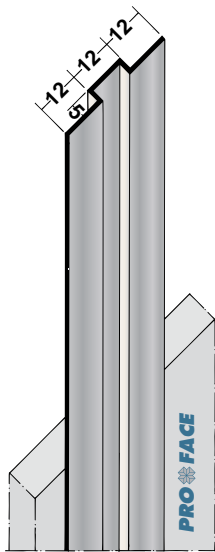
Bevestig Proface®YOIN-O op de achterconstructie met een zo min mogelijk aantal schroeven of spijkers met een vlakke kop. Bij voorkeur Proface®YOIN-O fixeren met schroeven en slobgaten aanbrengen in de flens. Dit is meestal mogelijk doordat Proface®YOIN-O wordt opgesloten door de gevelbekleding. Hierdoor krijgt het materiaal de ruimte om uit te zetten.

Gebruik altijd corrosiebestendige bevestigingsmiddelen en laat deze wegvallen in de flens. Schroeven verzonken aanbrengen en andere bevestigingsmiddelen vlak met de flens monteren.

Bij het bevestigen moet Proface®YOIN-O niet te strak vastgezet worden, zodat het profiel niet vervormt.

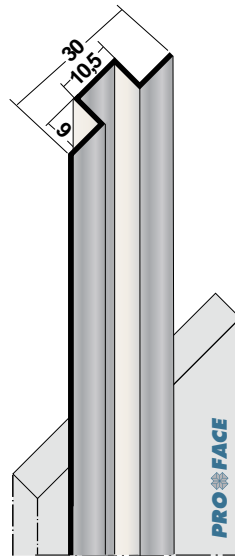
*Alle Proface®YOIN-O gevelprofielen dienen druk- en spanningsvrij te worden gemonteerd.*





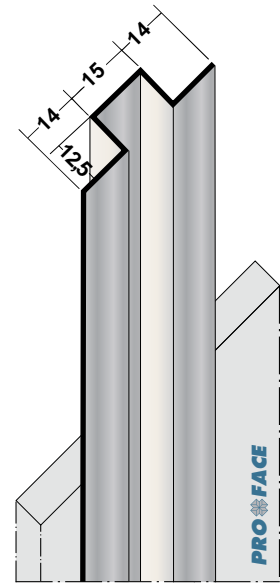
Proface®-YOIN-O  
**O50-A**

Plaatdikte in mm	-
Materiaal	Aluminium
Lengte in cm	250
Hoeveelheid per bundel	10
Leverbaar in:	
■ geanodiseerd	O50-AA



Proface®-YOIN-O  
**O90-A**

Plaatdikte in mm	-
Materiaal	Aluminium
Lengte in cm	300
Hoeveelheid per bundel	20
Leverbaar in:	
■ geanodiseerd	O90-AA
■ RAL-kleur	O90-ARAL
■ NCS-kleur	O90-ANCS

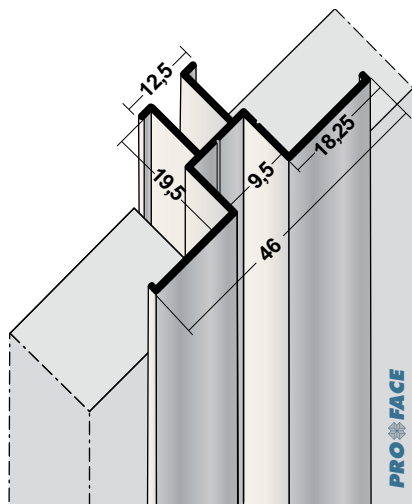


Proface®-YOIN-O  
**O125-A**

Plaatdikte in mm	-
Materiaal	Aluminium
Lengte in cm	250
Hoeveelheid per bundel	20
Leverbaar in:	
■ zwart	O125-ABL
■ RAL-kleur	O125-ARAL
■ NCS-kleur	O125-ANCS

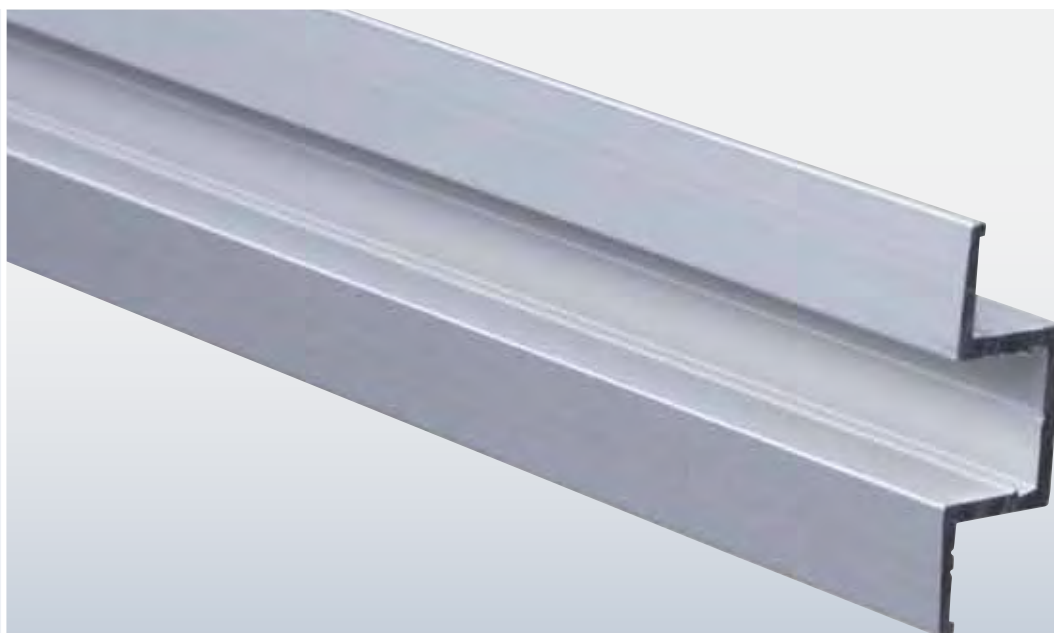






Proface®-YOIN-O  
O200-A

Plaatdikte in mm	max. 20
Materiaal	Aluminium
Lengte in cm	550
Hoeveelheid per bundel	10
Leverbaar in:	
■ geanodiseerd	O200-AA
■ RAL-kleur	O200-ARAL
■ NCS-kleur	O200-ANCS

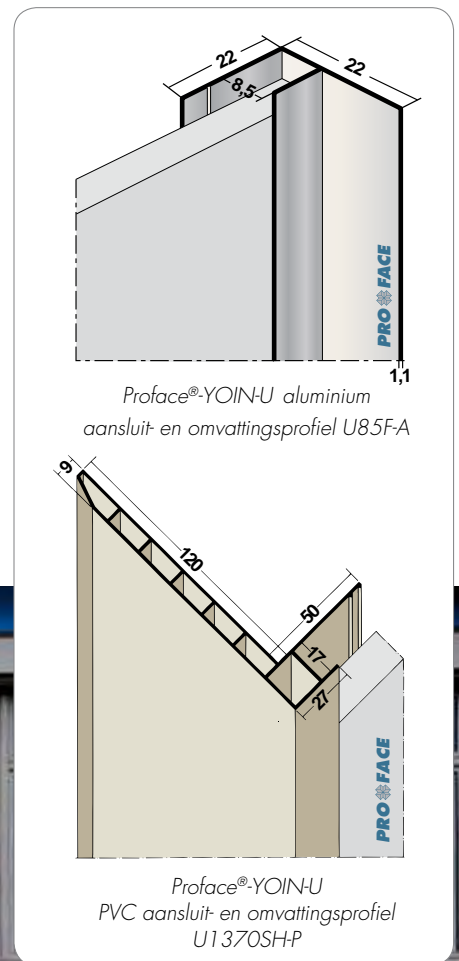


## AANSLUIT- EN OMVATTINGSPROFIELEN

Proface®-YOIN-U is ontwikkeld als eindafsluiting van gevelbekleding. Proface®-YOIN-U wordt toegepast als aansluiting tussen de gevelbekleding en onderbreking in de gevel zoals een kozijn, vensterbank of deur. Proface®-YOIN-U zorgt voor een strakke afwerking en afdekking van zaagkanten.

Proface®-YOIN-U is verkrijgbaar in de uitvoeringen:

- gepoedercoat aluminium
- geanodiseerd aluminium
- gekleurd PVC



## VERWERKING

### 1. Profielkeuze

Kies een Proface®YOIN-U op basis van plaatdikte, toepassing en kleur.

### 2. Achterconstructie

Zorg dat de achterconstructie goed is uitgevoerd. De constructie moet voldoende stabiel en vlak zijn.

### 3. Profielen afkorten

Afkorten van aluminium moet met een speciale, voor aluminium geschikte zaag. PVC kan geknipt of gezaagd worden met een hiervoor geschikte handschaar of zaag.

### 4. Montage

Bij de montage van Proface®YOIN-U moet er altijd gelet worden op de verwerkingsvoorschriften van de gevelbekledingsleverancier.

Houd bij het plaatsen van Proface®YOIN-U altijd rekening met de uitzettingscoëfficiënt:  $\alpha_{(PVC)} = 76 \times 10^{-6}/K$  en  $\alpha_{(aluminium)} = 24 \times 10^{-6}/K$ . Proface®YOIN-U mag niet horizontaal toegepast worden ter omvatting van de onderkant van gevelbekleding.

Bevestig Proface®YOIN-U op de achterconstructie met een zo min mogelijk aantal schroeven of spijkers met een vlakke kop. Bij voorkeur Proface®YOIN-U fixeren met schroeven en slobgaten aanbrengen in de flens. Dit is meestal mogelijk doordat Proface®YOIN-U wordt opgesloten door de gevelbekleding. Hierdoor krijgt het materiaal de ruimte om uit te zetten.

Gebruik altijd corrosiebestendige bevestigingsmiddelen en laat deze wegvallen in de flens. Schroeven verzonken aanbrengen en andere bevestigingsmiddelen vlak met de flens monteren. Bij het bevestigen moet Proface®YOIN-U niet te strak vastgezet worden, zodat het profiel niet vervormt.

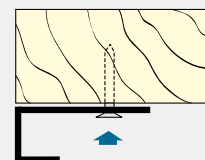
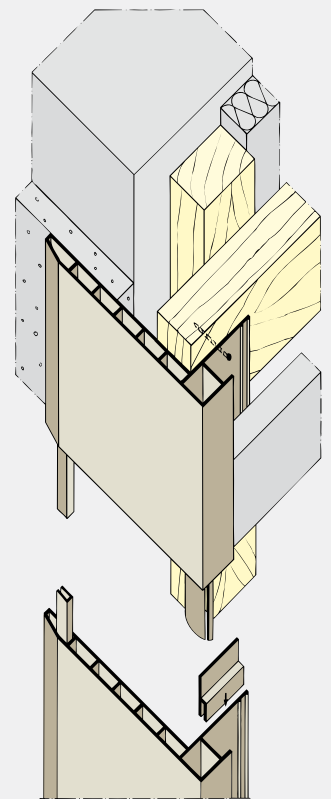
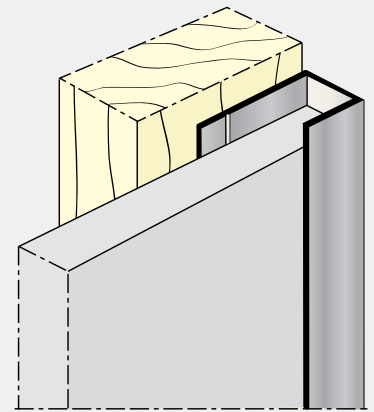
*Alle Proface®YOIN-U gevelprofielen dienen druk- en spanningsvrij te worden gemonteerd.*

### 5. Accessoires

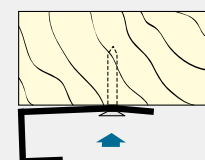
Bij veel producten uit deze groep worden verlengstukken Proface®YOIN-U-AN geadviseerd. Meer informatie over deze accessoires kunt u vinden op pagina 108.

De verbindingstukken zorgen voor een nette verbinding tussen de einden. De verbindingstukken vervaardigd uit PVC dicht de naden tussen Proface®YOIN-U af en verminderen het indringen van water.

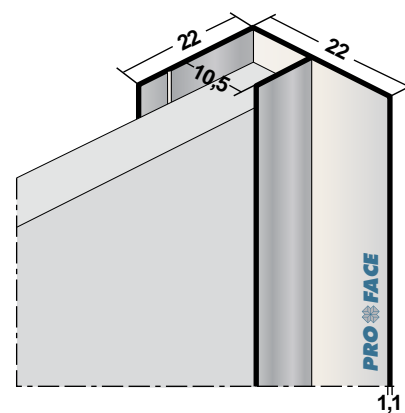
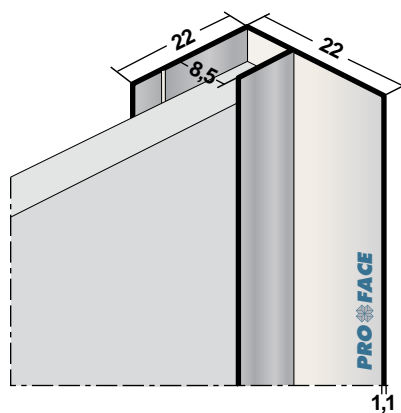
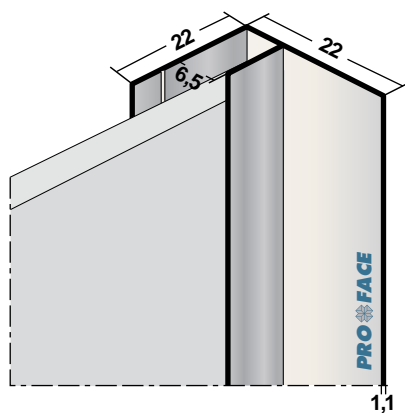
- Met de F-variant van Proface®YOIN-U is gevelbekleding onder andere handig te plaatsen op plekken, waar geen ruimte is voor een achterconstructie zoals in neggekanten bij het kozijn.
- De S-variant van de Proface®YOIN-U is ontworpen voor de hoekaansluiting van gevelbekleding op stuc- of metselwerk. Proface®YOIN-U dekt de gevelbekleding af tot een breedte van 130 mm. Bij de montage van Proface®YOIN-U vervaardigd uit PVC dient extra rekening gehouden te worden met de uitzettingscoëfficiënt.
- Als er op het plaatmateriaal stucwerk wordt aangebracht, mag er geen stucwerk op Proface®YOIN-U aangebracht worden.



✓ Goed



✗ Fout



Proface®-YOIN-U  
**U65F-A**

Plaatdikte in mm	max. 6
Materiaal	Aluminium
Lengte in cm	305,5
Hoeveelheid per bundel	10
Leverbaar in:	
<input type="checkbox"/> wit	U65F-AW
<input checked="" type="checkbox"/> zwart	U65F-ABL
<input checked="" type="checkbox"/> geanodiseerd	U65F-AA
<input checked="" type="checkbox"/> RAL-kleur	U65F-ARAL
<input checked="" type="checkbox"/> NCS-kleur	U65F-ANCS

Proface®-YOIN-U  
**U85F-A**

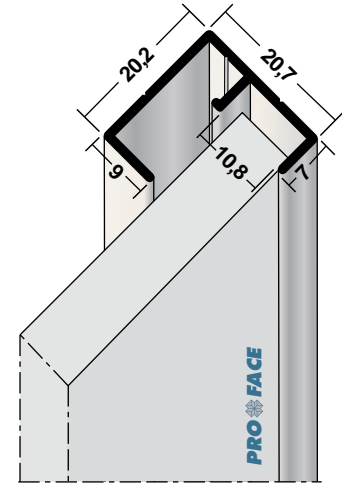
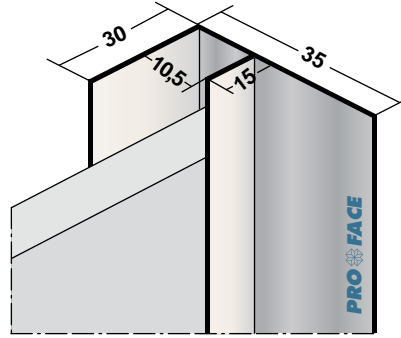
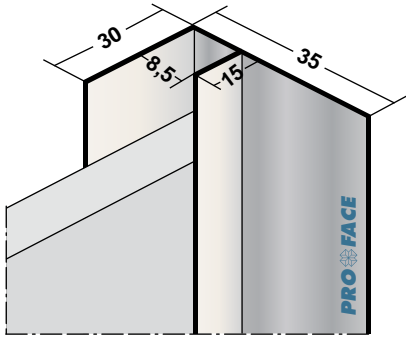
Plaatdikte in mm	max. 8
Materiaal	Aluminium
Lengte in cm	305,5
Hoeveelheid per bundel	10
Leverbaar in:	
<input type="checkbox"/> wit	U85F-AW
<input checked="" type="checkbox"/> zwart	U85F-ABL
<input checked="" type="checkbox"/> geanodiseerd	U85F-AA
<input checked="" type="checkbox"/> RAL-kleur	U85F-ARAL
<input checked="" type="checkbox"/> NCS-kleur	U85F-ANCS

Proface®-YOIN-U  
**U105F-A**

Plaatdikte in mm	max. 10
Materiaal	Aluminium
Lengte in cm	305,5
Hoeveelheid per bundel	10
Leverbaar in:	
<input type="checkbox"/> wit	U105F-AW
<input checked="" type="checkbox"/> zwart	U105F-ABL
<input checked="" type="checkbox"/> geanodiseerd	U105F-AA
<input checked="" type="checkbox"/> RAL-kleur	U105F-ARAL
<input checked="" type="checkbox"/> NCS-kleur	U105F-ANCS







Proface®-YOIN-U  
**U85FM-A**

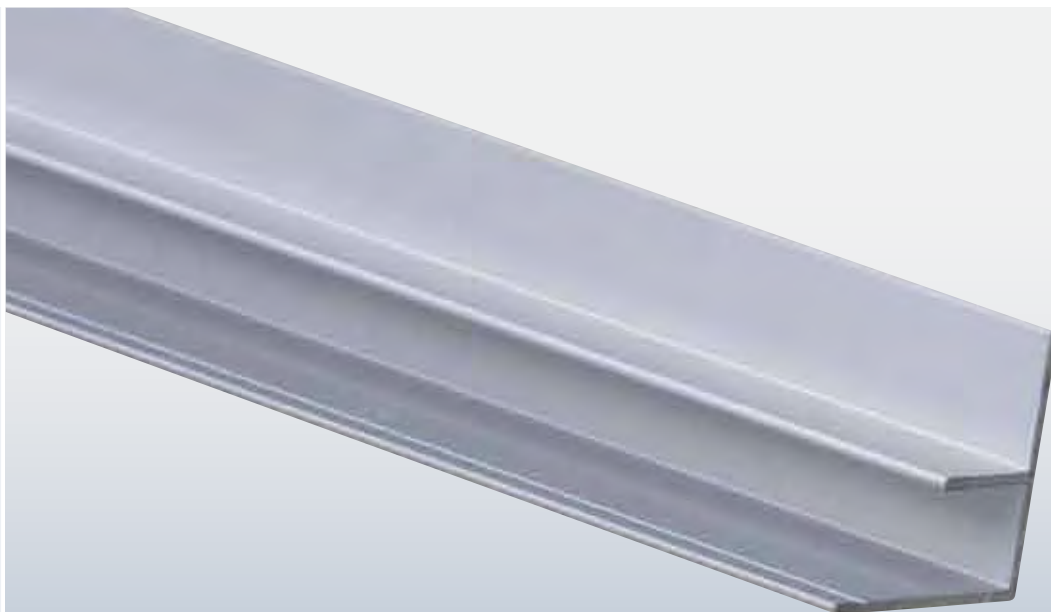
Plaatdikte in mm	max. 8
Materiaal	Aluminium
Lengte in cm	300
Hoeveelheid per bundel	10
Leverbaar in:	
■ geanodiseerd	U85FM-AA

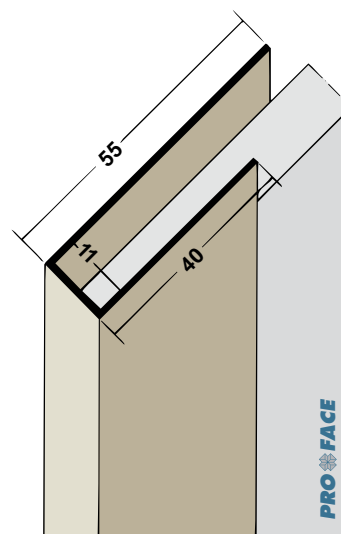
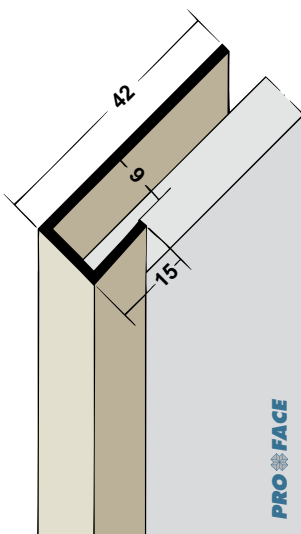
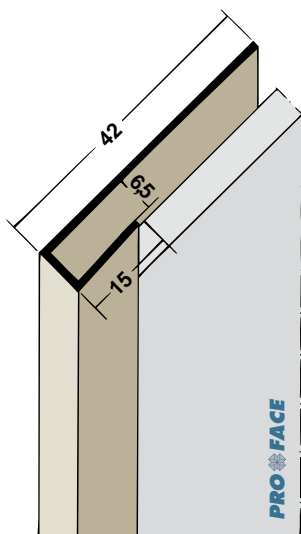
Proface®-YOIN-U  
**U105FM-A**

Plaatdikte in mm	max. 10
Materiaal	Aluminium
Lengte in cm	300
Hoeveelheid per bundel	10
Leverbaar in:	
■ geanodiseerd	U105FM-AA

Proface®-YOIN-U  
**U108S-A**

Plaatdikte in mm	max. 10
Materiaal	Aluminium
Lengte in cm	300, 600
Hoeveelheid per bundel	10
Leverbaar in:	
■ geanodiseerd	U108S-AA
■ RAL-kleur	U108S-ARAL
■ NCS-kleur	U108S-ANCS





Proface®-YOIN-U  
**U65-P**

Plaatdikte in mm	max. 6
Materiaal	PVC
Lengte in cm	250, 300, 500*
Hoeveelheid per bundel	10
Leverbaar in:	
<input type="checkbox"/> wit	U65-PW
<input checked="" type="checkbox"/> zwart	U65-PBL
<input checked="" type="checkbox"/> rood	U65-PR
<input checked="" type="checkbox"/> bruin	U65-PBR

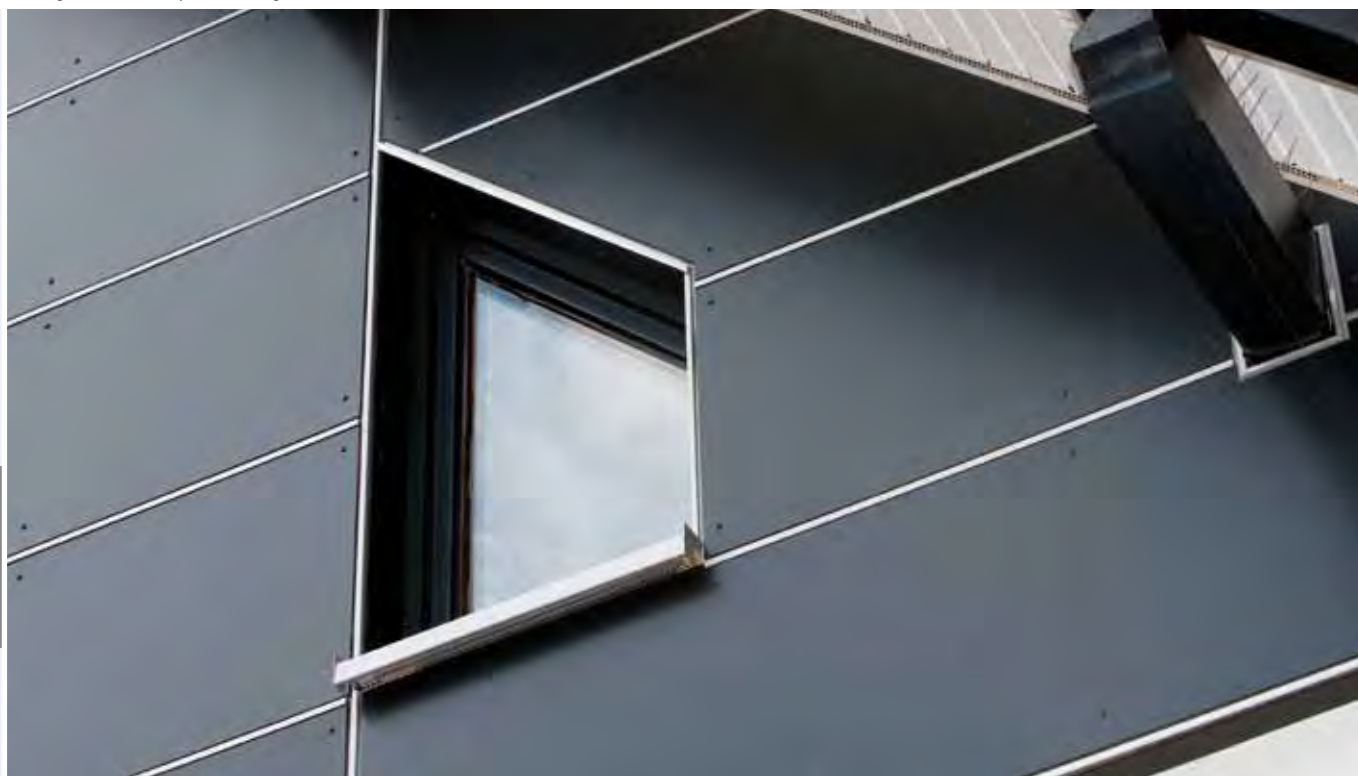
Proface®-YOIN-U  
**U90-P**

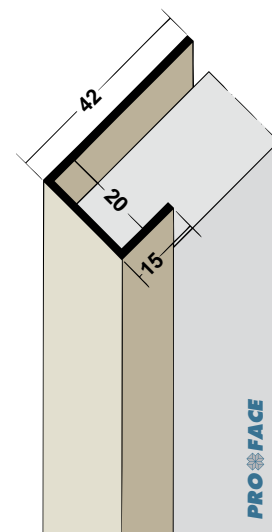
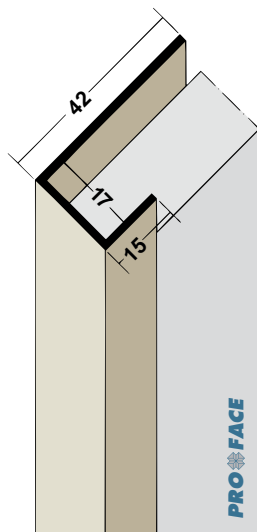
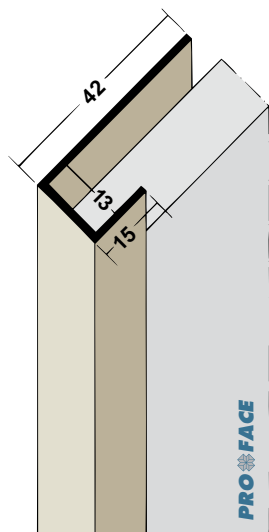
Plaatdikte in mm	max. 8
Materiaal	PVC
Lengte in cm	250, 300, 500*
Hoeveelheid per bundel	10
Leverbaar in:	
<input type="checkbox"/> wit	U90-PW
<input checked="" type="checkbox"/> zwart	U90-PBL
<input checked="" type="checkbox"/> rood	U90-PR
<input checked="" type="checkbox"/> bruin	U90-PBR

Proface®-YOIN-U  
**U110-P**

Plaatdikte in mm	max. 10
Materiaal	PVC
Lengte in cm	250
Hoeveelheid per bundel	20
Leverbaar in:	
<input type="checkbox"/> wit	U110-PW
<input checked="" type="checkbox"/> zwart	U110-PBL

\* Lengte 500 cm op aanvraag





Proface®-YOIN-U  
**U130-P**

Plaatdikte in mm	max. 12
Materiaal	PVC
Lengte in cm	250, 300, 500*
Hoeveelheid per bundel	10
Leverbaar in:	
<input type="checkbox"/> wit	U130-PW
<input checked="" type="checkbox"/> zwart	U130-PBL
<input checked="" type="checkbox"/> rood	U130-PR
<input checked="" type="checkbox"/> bruin	U130-PBR

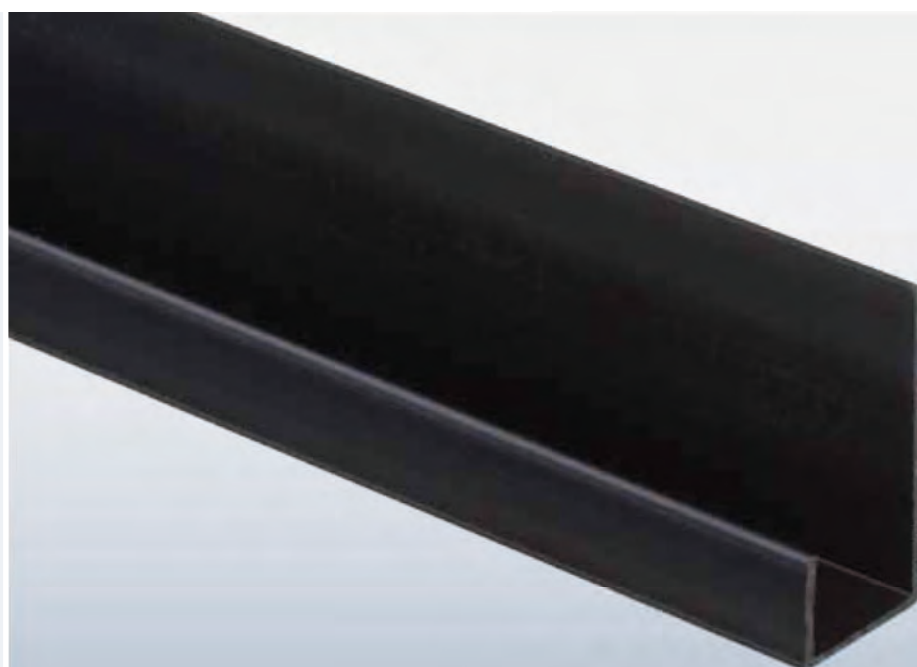
Proface®-YOIN-U  
**U170-P**

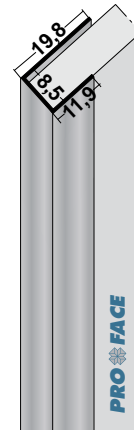
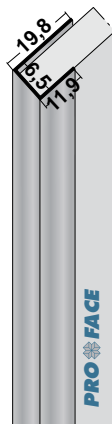
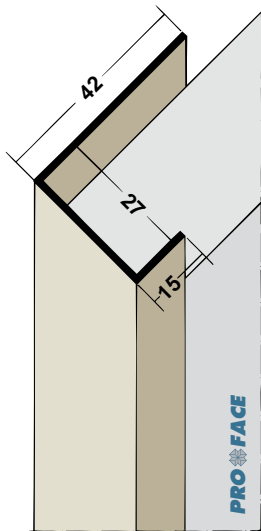
Plaatdikte in mm	max. 16
Materiaal	PVC
Lengte in cm	250, 300, 500*
Hoeveelheid per bundel	10
Leverbaar in:	
<input type="checkbox"/> wit	U170-PW
<input checked="" type="checkbox"/> zwart	U170-PBL
<input checked="" type="checkbox"/> rood	U170-PR
<input checked="" type="checkbox"/> bruin	U170-PBR

Proface®-YOIN-U  
**U200-P**

Plaatdikte in mm	max. 19
Materiaal	PVC
Lengte in cm	250, 300, 500*
Hoeveelheid per bundel	10
Leverbaar in:	
<input type="checkbox"/> wit	U200-PW
<input checked="" type="checkbox"/> zwart	U200-PBL
<input checked="" type="checkbox"/> rood	U200-PR
<input checked="" type="checkbox"/> bruin	U200-PBR

\* Lengte 500 cm op aanvraag





Proface®-YOIN-U  
**U270-P**

Plaatdikte in mm	max. 26
Materiaal	PVC
Lengte in cm	250, 300, 500*
Hoeveelheid per bundel	10
Leverbaar in:	
<input type="checkbox"/> wit	U270-PW
<input checked="" type="checkbox"/> zwart	U270-PBL
<input checked="" type="checkbox"/> rood	U270-PR
<input checked="" type="checkbox"/> bruin	U270-PBR

Proface®-YOIN-U  
**U65-A**

Plaatdikte in mm	max. 6
Materiaal	Aluminium
Lengte in cm	305,5
Hoeveelheid per bundel	20
Leverbaar in:	
<input type="checkbox"/> wit	U65-AW
<input checked="" type="checkbox"/> zwart	U65-ABL
<input checked="" type="checkbox"/> geanodiseerd	U65-AA
<input checked="" type="checkbox"/> RAL-kleur	U65-ARAL
<input checked="" type="checkbox"/> NCS-kleur	U65-ANCS

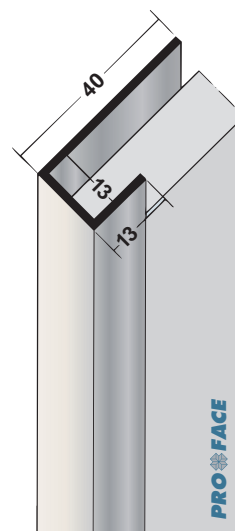
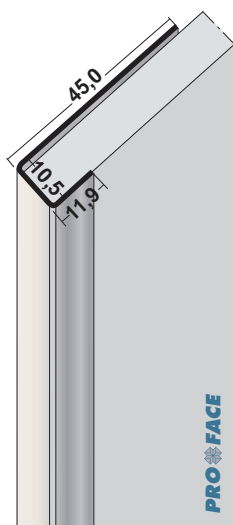
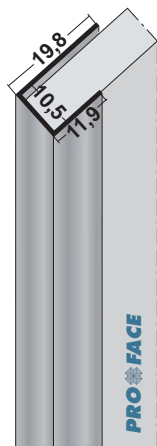
Proface®-YOIN-U  
**U85-A**

Plaatdikte in mm	max. 8
Materiaal	Aluminium
Lengte in cm	305,5
Hoeveelheid per bundel	20
Leverbaar in:	
<input type="checkbox"/> wit	U85-AW
<input checked="" type="checkbox"/> zwart	U85-ABL
<input checked="" type="checkbox"/> geanodiseerd	U85-AA
<input checked="" type="checkbox"/> RAL-kleur	U85-ARAL
<input checked="" type="checkbox"/> NCS-kleur	U85-ANCS

\* Lengte 500 cm op aanvraag







Proface®-YOIN-U  
**U105-A**

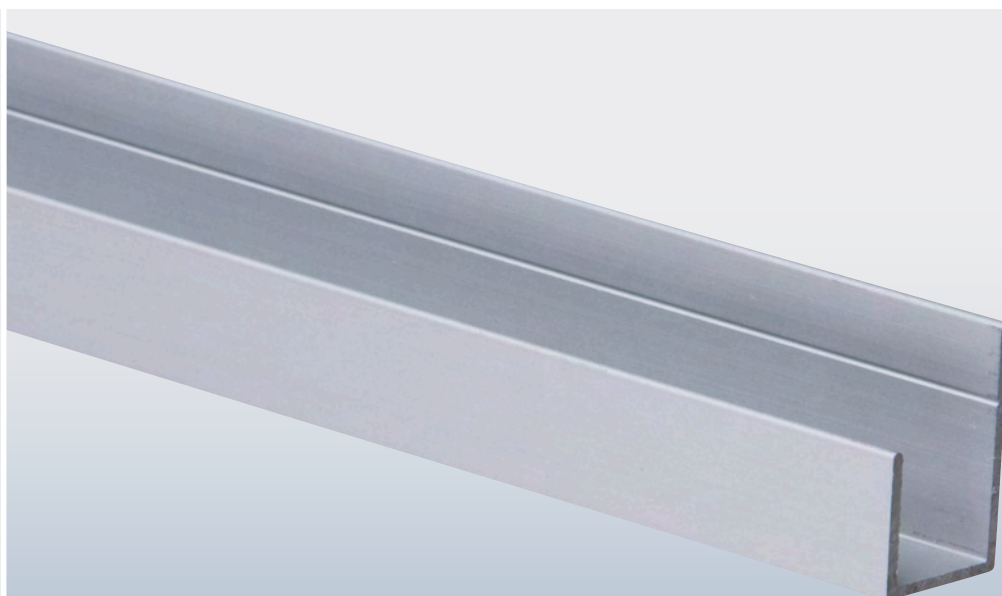
Plaatdikte in mm	max. 10
Materiaal	Aluminium
Lengte in cm	305,5
Hoeveelheid per bundel	20
Leverbaar in:	
□ wit	U105-AW
■ zwart	U105-ABL
■ geanodiseerd	U105-AA
■ RAL-kleur	U105-ARAL
■ NCS-kleur	U105-ANCS

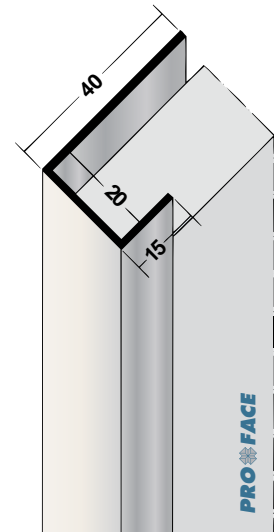
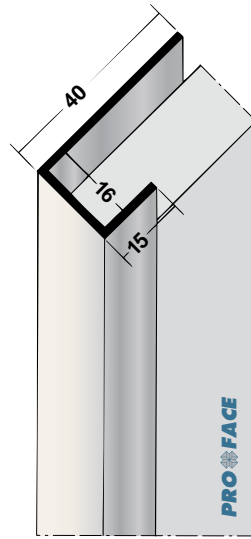
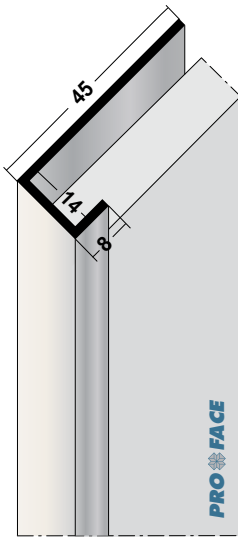
Proface®-YOIN-U  
**U105T-A**

Plaatdikte in mm	max. 10
Materiaal	Aluminium
Lengte in cm	300
Hoeveelheid per bundel	5
Leverbaar in:	
■ geanodiseerd	U105T-AA
■ RAL-kleur	U105T-ARAL
■ NCS-kleur	U105T-ANCS



Proface®-YOIN-U  
**U130-A**

Plaatdikte in mm	max. 12
Materiaal	Aluminium
Lengte in cm	250
Hoeveelheid per bundel	10
Leverbaar in:	
■ RAL-kleur	U130-ARAL
■ NCS-kleur	U130-ANCS









Proface®-YOIN-U  
**U140-A**

Plaatdikte in mm	max. 13
Materiaal	Aluminium
Lengte in cm	300
Hoeveelheid per bundel	10
Leverbaar in:	
 RAL-kleur	U140-ARAL
 NCS-kleur	U140-ANCS

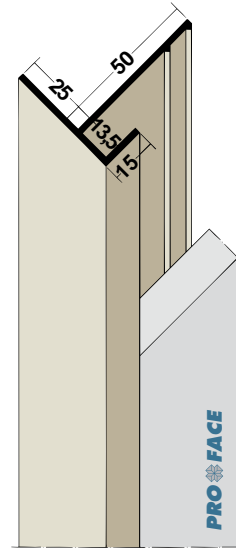
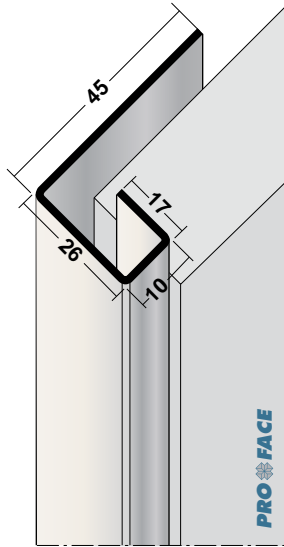
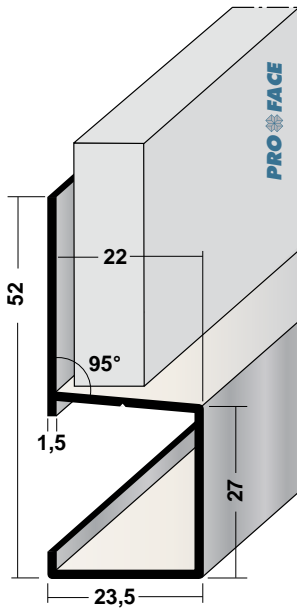
Proface®-YOIN-U  
**U160-A**

Plaatdikte in mm	max. 15
Materiaal	Aluminium
Lengte in cm	250
Hoeveelheid per bundel	10
Leverbaar in:	
 RAL-kleur	U160-ARAL
 NCS-kleur	U160-ANCS

Proface®-YOIN-U  
**U200-A**

Plaatdikte in mm	max. 19
Materiaal	Aluminium
Lengte in cm	250
Hoeveelheid per bundel	10
Leverbaar in:	
 RAL-kleur	U200-ARAL
 NCS-kleur	U200-ANCS





Proface®-YOIN-U  
**U220-A**

Plaatdikte in mm	max. 22
Materiaal	Aluminium
Lengte in cm	550
Hoeveelheid per bundel	10
Leverbaar in:	
■ geanodiseerd	U220-AA
■ RAL-kleur	U220-ARAL
■ NCS-kleur	U220-ANCS

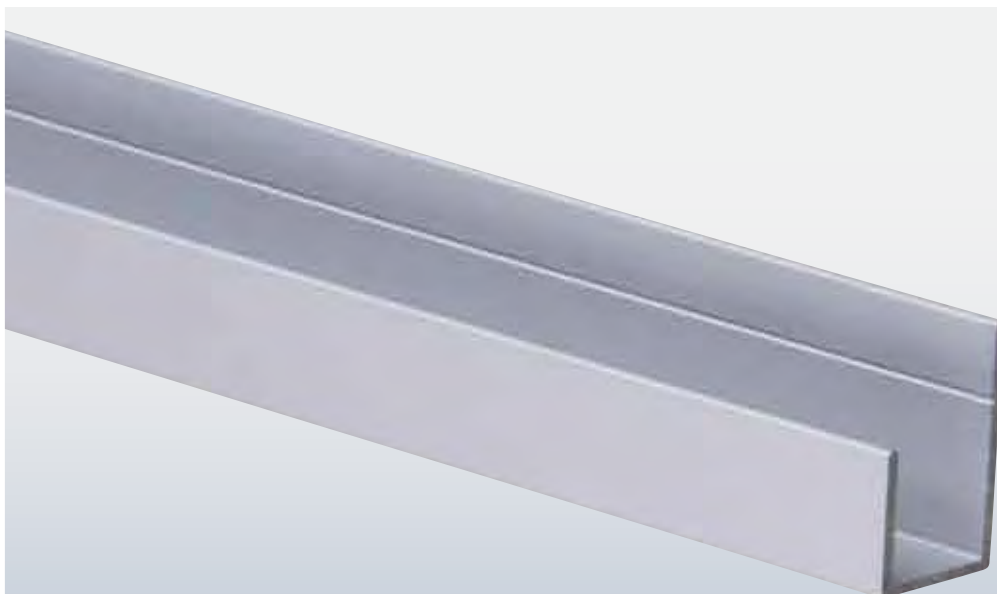
Proface®-YOIN-U  
**U260-A**

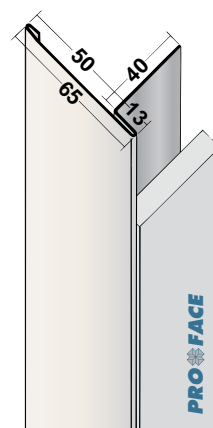
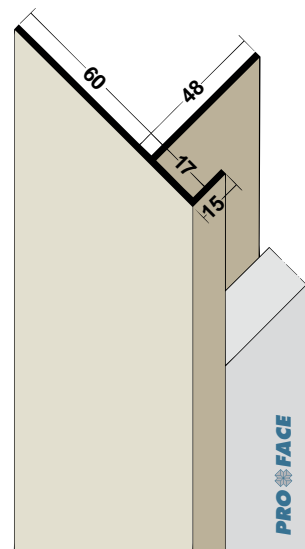
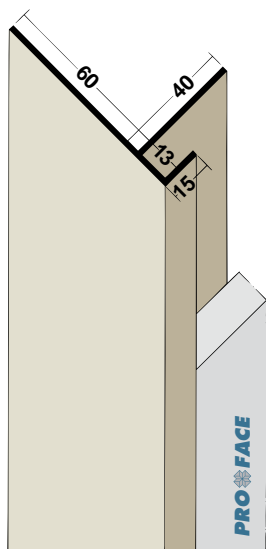
Plaatdikte in mm	max. 25
Materiaal	Aluminium
Lengte in cm	300
Hoeveelheid per bundel	10
Leverbaar in:	
■ RAL-kleur	U260-ARAL
■ NCS-kleur	U260-ANCS

Proface®-YOIN-U  
**U385S-P**

Plaatdikte in mm	max. 13
Materiaal	PVC
Lengte in cm	250, 300
Hoeveelheid per bundel	10
Leverbaar in:	
□ wit	U385S-PW
■ zwart	U385S-PBL*
■ rood	U385S-PR
■ bruin	U385S-PBR

\* Toepasbaar verbindingstuk zie pagina 108





Proface®-YOIN-U  
**U730S-P**

Plaatdikte in mm	max. 12
Materiaal	PVC
Lengte in cm	250, 300
Hoeveelheid per bundel	10
Leverbaar in:	
<input type="checkbox"/> wit	U730S-PW
<input checked="" type="checkbox"/> zwart	U730S-PBL •
<input type="checkbox"/> rood	U730S-PR
<input type="checkbox"/> bruin	U730S-PBR

Proface®-YOIN-U  
**U770S-P**

Plaatdikte in mm	max. 16
Materiaal	PVC
Lengte in cm	250, 300
Hoeveelheid per bundel	10
Leverbaar in:	
<input type="checkbox"/> wit	U770S-PW
<input checked="" type="checkbox"/> zwart	U770S-PBL •
<input type="checkbox"/> rood	U770S-PR
<input type="checkbox"/> bruin	U770S-PBR

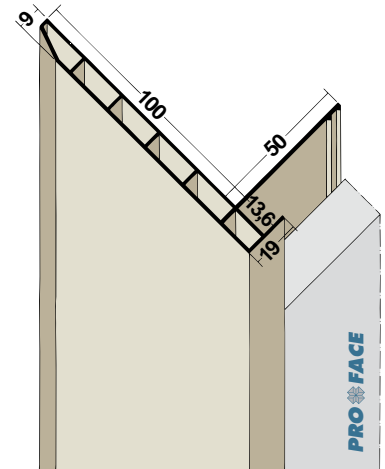
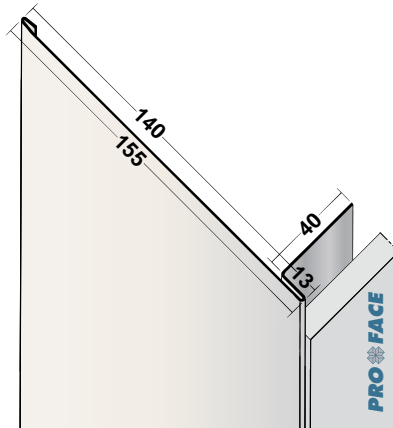
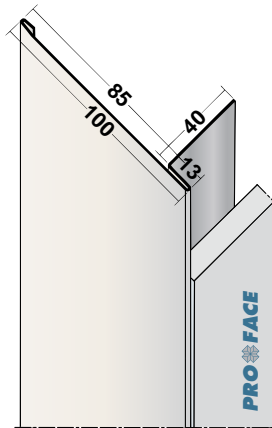
Proface®-YOIN-U  
**U650S-A**

Plaatdikte in mm	max. 12
Materiaal	Aluminium
Lengte in cm	250
Hoeveelheid per bundel	10
Leverbaar in:	
<input checked="" type="checkbox"/> RAL-kleur	U650S-ARAL
<input checked="" type="checkbox"/> NCS-kleur	U650S-ANCS



• Toepasbaar verbindingstuk zie pagina 108












Proface®-YOIN-U  
**U1000S-A**

Plaatdikte in mm	max. 12
Materiaal	Aluminium
Lengte in cm	250
Hoeveelheid per bundel	10
Leverbaar in:	
 RAL-kleur	U1000S-ARAL
 NCS-kleur	U1000S-ANCS

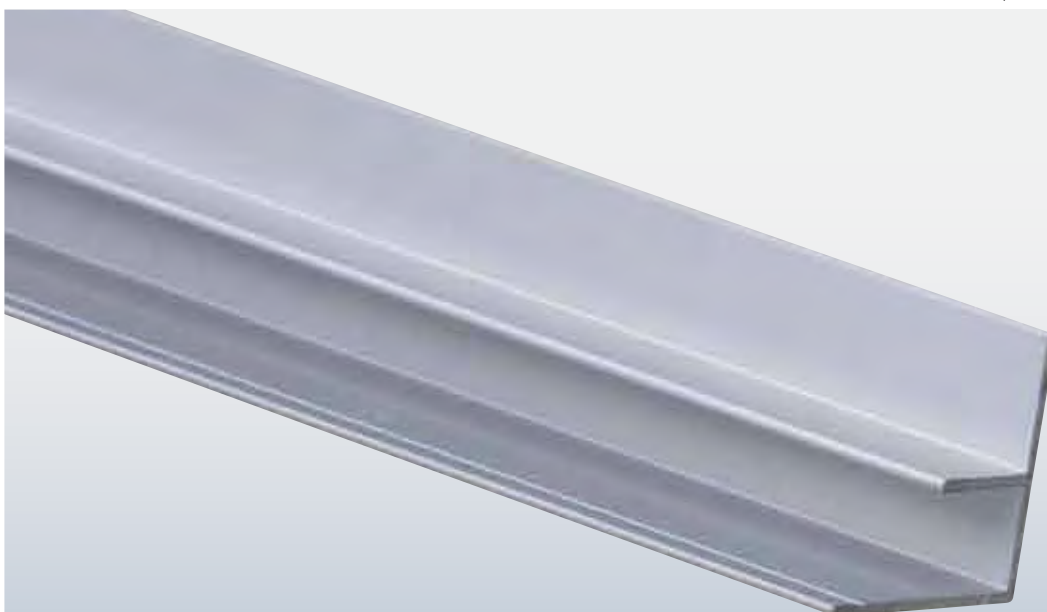
Proface®-YOIN-U  
**U1550S-A**

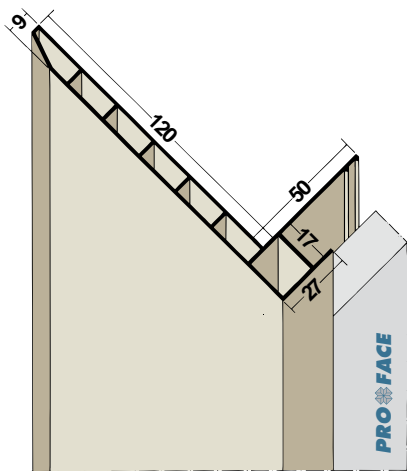
Plaatdikte in mm	max. 12
Materiaal	Aluminium
Lengte in cm	250
Hoeveelheid per bundel	10
Leverbaar in:	
 RAL-kleur	U1550S-ARAL
 NCS-kleur	U1550S-ANCS

Proface®-YOIN-U  
**U1136SH-P**

Plaatdikte in mm	max. 13
Materiaal	PVC
Lengte in cm	300
Hoeveelheid per bundel	6
Leverbaar in:	
 wit	U1136SH-PW
 zwart	U1136SH-PBL •
 bruin	U1136SH-PBR

• Toepasbaar verbindingstuk zie pagina 108



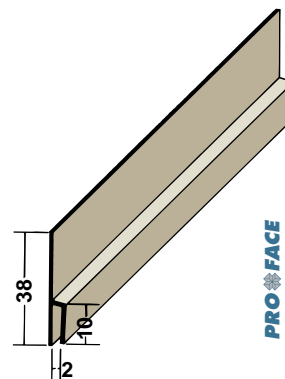


Proface®-YOIN-U  
U1370SH-P

Plaatdikte in mm	max. 16
Materiaal	PVC
Lengte in cm	300
Hoeveelheid per bundel	6
Leverbaar in:	
<input type="checkbox"/> wit	U1370SH-PW
<input checked="" type="checkbox"/> zwart	U1370SH-PBL*
<input type="checkbox"/> bruin	U1370SH-PBR

VERBINDINGSSTUKKEN

De verbindingstukken van Proface® zorgen voor nette verbindingen tussen de profielen. De verbindingstukken dichtten de profielnaad af en voorkomen indringend water. Na montage van de profielen kunnen de verbindingstukken eenvoudig op de profieleinden worden gedrukt. In onderstaande tabellen vindt u welke verbindingstukken bij welke Proface®-YOIN-U profiel toegepast kunnen worden.



VERBINDINGSSTUK PVC

Toepasbaar bij Proface®-YOIN-U:

<b>AN_C1-PBL</b> <i>(alleen zwart)</i>	U385S-P	U730S-P
	U770S-P	U1136SH-P
	U1370SH-P	

Lengte in cm	250
Hoeveelheid per bundel	20

\* Toepasbaar verbindingstuk zie deze pagina





## REFERENTIEPROJECT

### Wijndaelerplantsoen Den Haag

Bij de bouw van deze sociale huurwoningen is gewerkt met Eternit® gevelbekleding welke aansluit op leien. Voor dit project zijn een 9-tal speciale PROFACE® aansluit- en hoekprofielen ontwikkeld.

Omdat de appartementen zich dichtbij de kust bevinden, is er voor gekozen profielen uit te voeren in zeewaardig aluminium, gecoat in een duplex systeem. Dit zorgt voor een goede bescherming tegen zoutinvloeden vanaf de zee. De profielen zijn gemoffeld in een speciale grijze en lichtgroene kleur van Sikkens®.

Voor dit project produceerde Ceves Vergeer in totaal ongeveer 1500 meter maatwerk PROFACE® profielen.



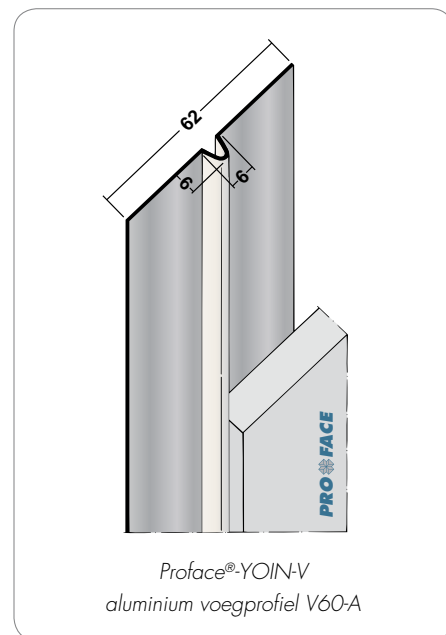


## VOEGPROFIELEN

Proface®-YOIN-V is een voegprofiel ontwikkeld om verticale naden tussen de gevelplaten op een speciale manier af te dekken. De achterconstructie is niet meer zichtbaar en wordt grotendeels beschermd tegen weersinvloeden.

Proface®-YOIN-V is verkrijgbaar in de uitvoeringen:

- gepoedercoat aluminium
- geanodiseerd aluminium





## VERWERKING

### 1. Profielkeuze

Kies een Proface®YOIN-V op basis van plaatdikte, toepassing en kleur.

### 2. Achterconstructie

Zorg dat de achterconstructie goed is uitgevoerd. De constructie moet voldoende stabiel en vlak zijn.

### 3. Profielen afkorten

Afkorten van aluminium moet met een speciale, voor aluminium geschikte zaag. PVC kan geknipt of gezaagd worden met een hiervoor geschikte handschaar of zaag.

### 4. Montage

Bij de montage van Proface®YOIN-V moet er altijd gelet worden op de verwerkingsvoorschriften van de gevelbekledingsleverancier.

Houd bij het plaatsen van Proface®YOIN-V altijd rekening met de uitzettingscoëfficiënt:  $\alpha_{(pvc)} = 76 \times 10^{-6}/K$  en  $\alpha_{(aluminium)} = 24 \times 10^{-6}/K$ .

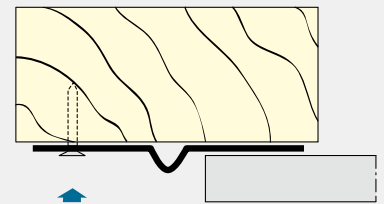
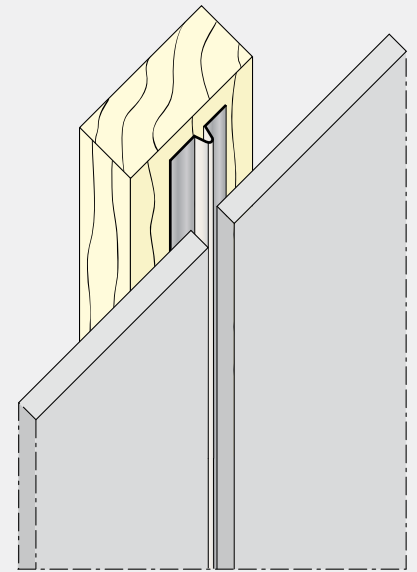
Bevestig Proface®YOIN-V op de achterconstructie met een zo min mogelijk aantal schroeven, spijkers met een vlakke kop of door verlijming. Bij een lijmsysteem dient er naast Proface®YOIN-V een dubbelzijdige tape bevestigd te worden op de regel met daarnaast een lijmril. Bij voorkeur Proface®YOIN-V fixeren met schroeven en slobgaten aanbrengen in de flens. Dit is meestal mogelijk doordat Proface®YOIN-V wordt opgesloten door de gevelbekleding. Hierdoor krijgt het materiaal de ruimte om uit te zetten.

Gebruik altijd corrosiebestendige bevestigingsmiddelen en laat deze wegvallen in de flens. Schroeven verzonken aanbrengen en andere bevestigingsmiddelen vlak met de flens monteren.

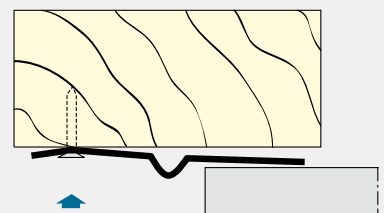
Bij het bevestigen moet Proface®YOIN-V niet te strak vastgezet worden, zodat het profiel niet vervormt.

*Alle Proface®YOIN-V gevelprofielen dienen druk- en spanningsvrij te worden gemonteerd.*

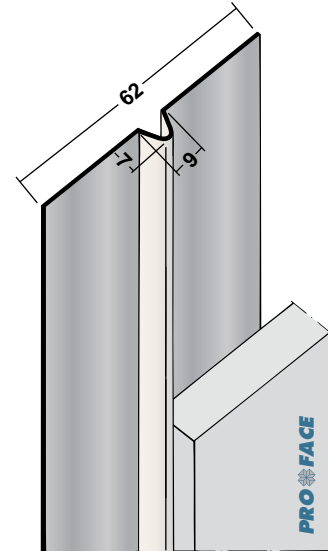
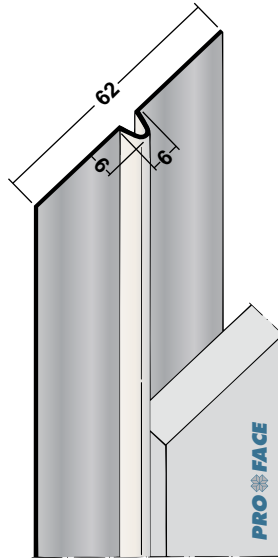
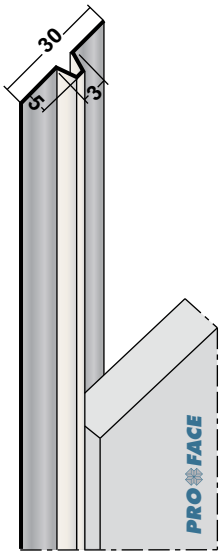
Proface®YOIN-V **V50S** is ontwikkeld voor toepassing in lijmsystemen.



✓ Goed



✗ Fout



Proface®-YOIN-V  
**V50S-A**

Plaatdikte in mm	vanaf 5
Materiaal	Aluminium
Lengte in cm	250,600
Hoeveelheid per bundel	20

Leverbaar in:

■ zwart geanodiseerd V50S-AABL

Proface®-YOIN-V  
**V60-A**

Plaatdikte in mm	vanaf 6
Materiaal	Aluminium
Lengte in cm	250
Hoeveelheid per bundel	20

Leverbaar in:

■ zwart V60-ABL  
 ■ RAL-kleur V60-ARAL  
 ■ NCS-kleur V60-ANCS

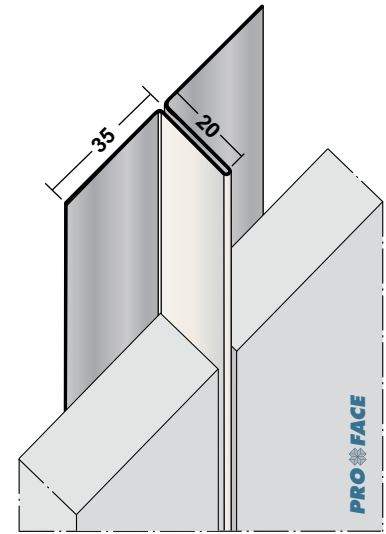
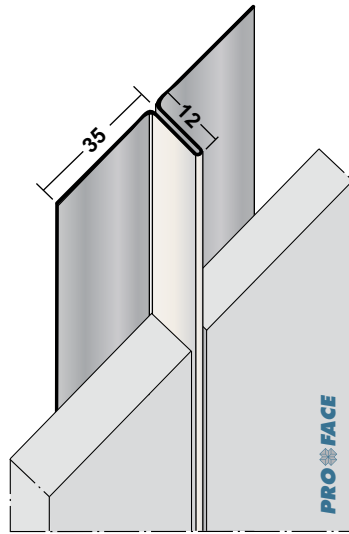
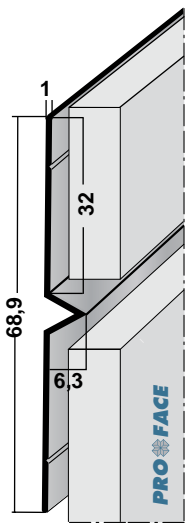
Proface®-YOIN-V  
**V70-A**

Plaatdikte in mm	vanaf 7
Materiaal	Aluminium
Lengte in cm	250
Hoeveelheid per bundel	20

Leverbaar in:

■ zwart V70-ABL





Proface®-YOIN-V  
**V60V-A**

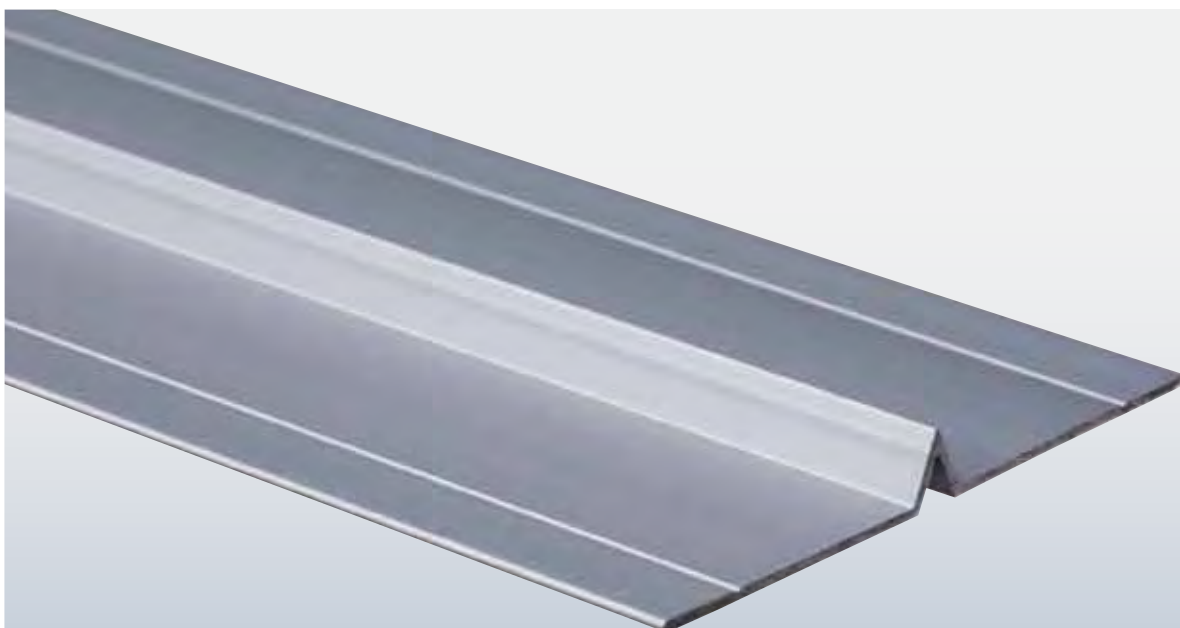
Plaatdikte in mm	vanaf 6
Materiaal	Aluminium
Lengte in cm	305,5
Hoeveelheid per bundel	20
Leverbaar in:	
<input type="checkbox"/> wit	V60V-AW
<input type="checkbox"/> zwart	V60V-ABL
<input type="checkbox"/> geanodiseerd	V60V-AA
<input type="checkbox"/> RAL-kleur	V60V-ARAL
<input type="checkbox"/> NCS-kleur	V60V-ANCS

Proface®-YOIN-V  
**V120-A**

Plaatdikte in mm	max. 11
Materiaal	Aluminium
Lengte in cm	250
Hoeveelheid per bundel	10
Leverbaar in:	
<input type="checkbox"/> RAL-kleur	V120-ARAL
<input type="checkbox"/> NCS-kleur	V120-ANCS

Proface®-YOIN-V  
**V200-A**

Plaatdikte in mm	max. 19
Materiaal	Aluminium
Lengte in cm	250
Hoeveelheid per bundel	10
Leverbaar in:	
<input type="checkbox"/> RAL-kleur	V200-ARAL
<input type="checkbox"/> NCS-kleur	V200-ANCS

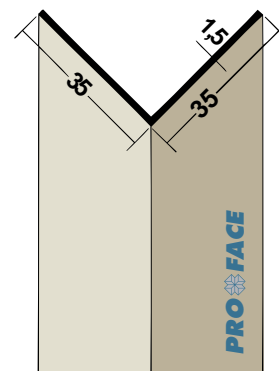


## HOEKPROFIELEN

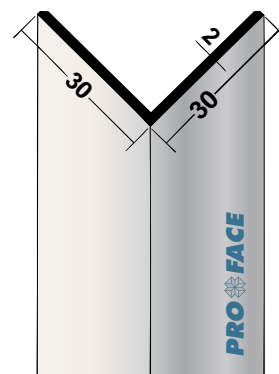
Proface®-CORNEQ is een gelijkzijdig of ongelijkzijdig hoekprofiel, dat voor diverse toepassingen wordt gebruikt.

Proface®-CORNEQ is standaard leverbaar in:

- brute aluminium
- geanodiseerd aluminium
- gepoedercoat aluminium
- gekleurd PVC



Proface®-CORNEQ  
PVC hoekprofiel CQ350-P



Proface®-CORNEQ  
aluminium hoekprofiel CQ300-A





## VERWERKING

### 1. Profielkeuze

Kies een Proface®-CORNEQ op basis van toepassing en kleur.

### 2. Achterconstructie

Zorg dat de achterconstructie goed is uitgevoerd. De constructie moet voldoende stabiel en vlak zijn.

### 3. Profielen afkorten

Afkorten van aluminium moet met een speciale, voor aluminium geschikte zaag. PVC kan geknipt of gezaagd worden met een hiervoor geschikte handschaar of zaag.

### 4. Montage

Bij de montage van Proface®-CORNEQ moet er altijd gelet worden op de verwerkingsvoorschriften van de gevelbekledingsleverancier.

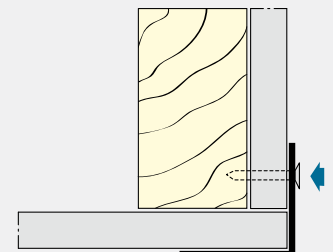
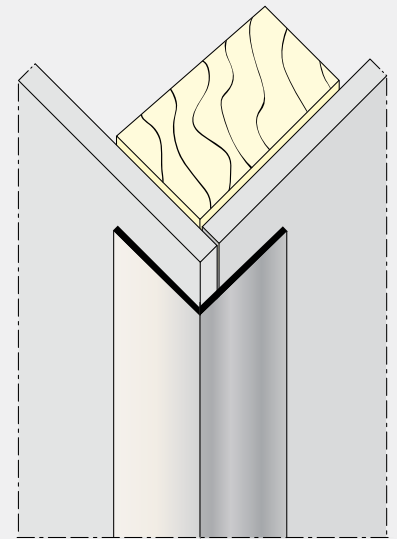
Houd bij het plaatsen van Proface®-CORNEQ altijd rekening met de uitzettingscoëfficiënt:  $\alpha_{(pvc)} = 76 \times 10^{-6}/K$  en  $\alpha_{(aluminium)} = 24 \times 10^{-6}/K$ .

Bevestig Proface®-CORNEQ op de achterconstructie met een zo min mogelijk aantal schroeven of spijkers met een vlakke kop of door verlijming. Bij voorkeur Proface®-CORNEQ fixeren met schroeven en slobgaten aanbrengen in de flens. Hierdoor krijgt het materiaal de ruimte om uit te zetten.

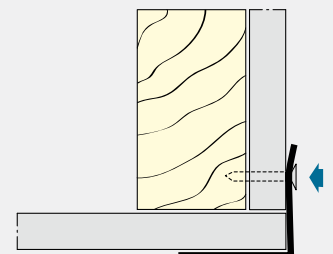
Gebruik altijd corrosiebestendige bevestigingsmiddelen.

Bij het bevestigen moet Proface®-CORNEQ niet te strak vastgezet worden, zodat het profiel niet vervormt.

***Alle Proface®-CORNEQ gevelprofielen dienen druk- en spanningsvrij te worden gemonteerd.***

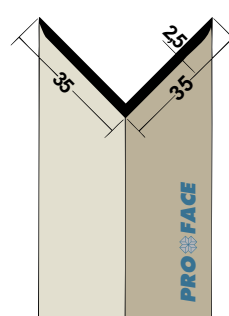
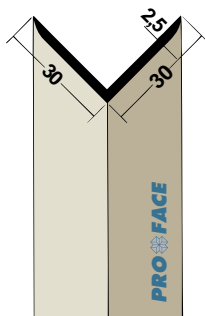
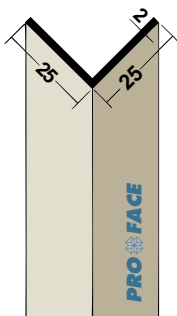


✓ Goed



✗ Fout

*Proface®-CORNEQ gevelprofielen worden vaak toegepast als hulpprofiel die uit het zicht worden gemonteerd en slechts beperkt blootstaan aan weersinvloeden. In dat geval kunnen de aluminium Proface®-CORNEQ gevelprofielen worden toegepast in onbehandelde uitvoering (brute) zoals deze standaard worden uitgeleverd. Indien deze profielen echter in het zicht worden geplaatst en aan normale weersinvloeden worden blootgesteld, adviseren wij een corrosiewerende behandeling zoals poedercoaten of anodiseren. Neem voor informatie, advies of prijsopgave contact op met één van onze adviseurs: +31 (0)570 50 38 30 of per mail via [info@cevesvergeer.nl](mailto:info@cevesvergeer.nl).*



Proface®-CORNEQ  
CQ250-P

Afmetingen in mm	25 x 25
Materiaal	PVC
Lengte in cm	250
Hoeveelheid per bundel	20
Leverbaar in:	
<input type="checkbox"/> wit	CQ250-PW
<input checked="" type="checkbox"/> zwart	CQ250-PBL
<input checked="" type="checkbox"/> rood	CQ250-PR
<input checked="" type="checkbox"/> bruin	CQ250-PBR

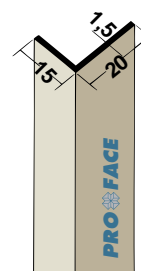
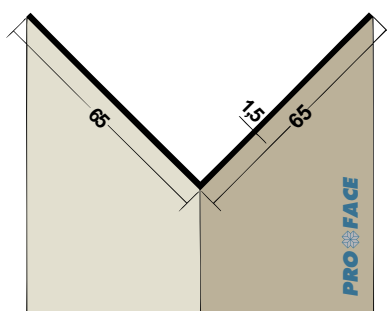
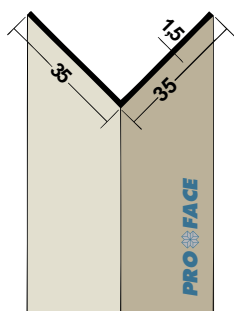
Proface®-CORNEQ  
CQ300-P

Afmetingen in mm	30 x 30
Materiaal	PVC
Lengte in cm	250
Hoeveelheid per bundel	20
Leverbaar in:	
<input type="checkbox"/> wit	CQ300-PW
<input checked="" type="checkbox"/> zwart	CQ300-PBL
<input checked="" type="checkbox"/> rood	CQ300-PR
<input checked="" type="checkbox"/> bruin	CQ300-PBR

Proface®-CORNEQ  
CQ350E-P

Afmetingen in mm	35 x 35
Materiaal	PVC
Lengte in cm	250
Hoeveelheid per bundel	20
Leverbaar in:	
<input type="checkbox"/> wit	CQ350E-PW
<input checked="" type="checkbox"/> zwart	CQ350E-PBL
<input checked="" type="checkbox"/> rood	CQ350E-PR
<input checked="" type="checkbox"/> bruin	CQ350E-PBR





Proface®-CORNEQ  
**CQ350-P**

Afmetingen in mm	35 x 35
Materiaal	PVC
Lengte in cm	250
Hoeveelheid per bundel	20
Leverbaar in:	
<input type="checkbox"/> wit	CQ350-PW
<input checked="" type="checkbox"/> zwart	CQ350-PBL
<input checked="" type="checkbox"/> rood	CQ350-PR
<input checked="" type="checkbox"/> bruin	CQ350-PBR

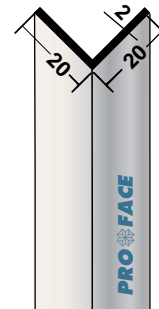
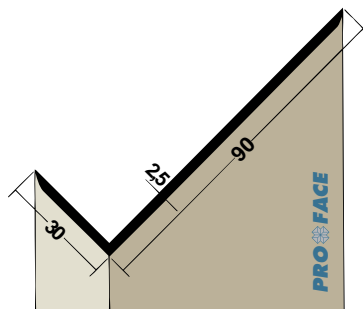
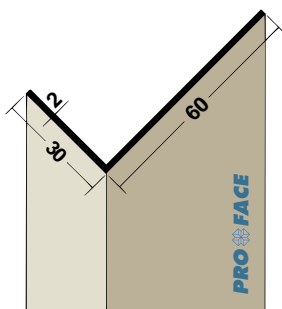
Proface®-CORNEQ  
**CQ650-P**

Afmetingen in mm	65 x 65
Materiaal	PVC
Lengte in cm	250
Hoeveelheid per bundel	10
Leverbaar in:	
<input type="checkbox"/> wit	CQ650-PW
<input checked="" type="checkbox"/> zwart	CQ650-PBL
<input checked="" type="checkbox"/> rood	CQ650-PR
<input checked="" type="checkbox"/> bruin	CQ650-PBR

Proface®-CORNEQ  
**CQ150N-P**

Afmetingen in mm	15 x 20
Materiaal	PVC
Lengte in cm	250
Hoeveelheid per bundel	20
Leverbaar in:	
<input type="checkbox"/> wit	CQ150N-PW
<input checked="" type="checkbox"/> zwart	CQ150N-PBL
<input checked="" type="checkbox"/> rood	CQ150N-PR
<input checked="" type="checkbox"/> bruin	CQ150N-PBR





Proface®-CORNEQ  
CQ600N-P

Afmetingen in mm	60 x 30
Materiaal	PVC
Lengte in cm	250
Hoeveelheid per bundel	10
Leverbaar in:	
<input type="checkbox"/> wit	CQ600N-PW
<input checked="" type="checkbox"/> zwart	CQ600N-PBL
<input type="checkbox"/> rood	CQ600N-PR
<input type="checkbox"/> bruin	CQ600N-PBR

Proface®-CORNEQ  
CQ900N-P

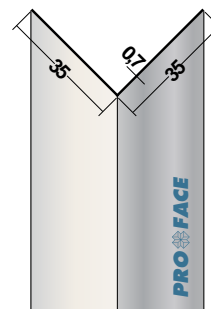
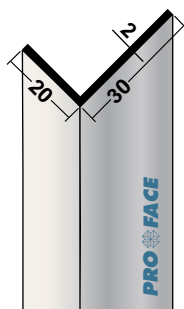
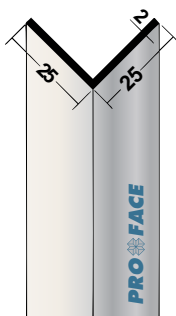
Afmetingen in mm	90 x 30
Materiaal	PVC
Lengte in cm	250
Hoeveelheid per bundel	10
Leverbaar in:	
<input type="checkbox"/> wit	CQ900N-PW
<input checked="" type="checkbox"/> zwart	CQ900N-PBL
<input type="checkbox"/> rood	CQ900N-PR
<input type="checkbox"/> bruin	CQ900N-PBR

Proface®-CORNEQ  
CQ200-A

Afmetingen in mm	20 x 20
Materiaal	Aluminium
Lengte in cm	300
Hoeveelheid per bundel	10
Leverbaar in:	
<input type="checkbox"/> brute	CQ200-A
<input type="checkbox"/> geanodiseerd	CQ200-AA
<input type="checkbox"/> RAL-kleur	CQ200-ARAL
<input type="checkbox"/> NCS-kleur	CQ200-ANCS







Proface®-CORNEQ  
**CQ250-A**

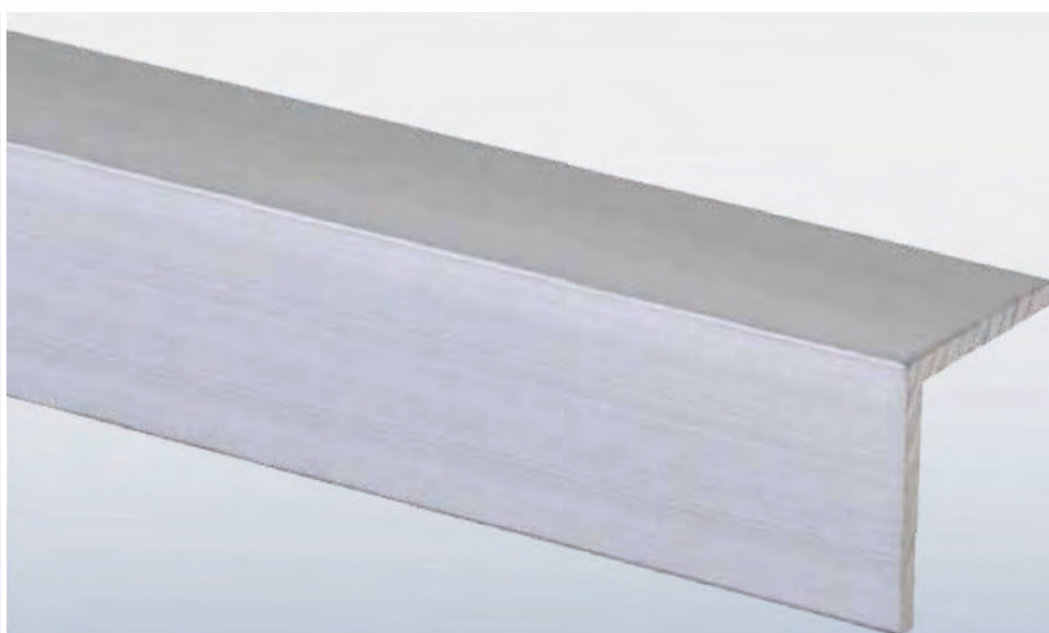
Afmetingen in mm	25 x 25
Materiaal	Aluminium
Lengte in cm	300
Hoeveelheid per bundel	10
Leverbaar in:	
<input type="checkbox"/> brute	CQ250-A
<input type="checkbox"/> geanodiseerd	CQ250-AA
<input type="checkbox"/> RAL-kleur	CQ250-ARAL
<input type="checkbox"/> NCS-kleur	CQ250-ANCS

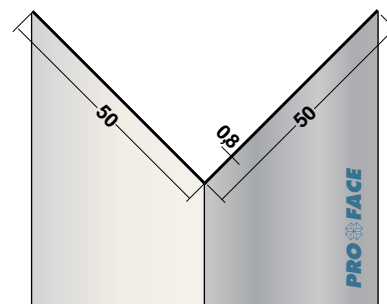
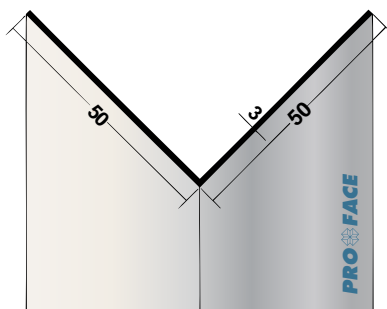
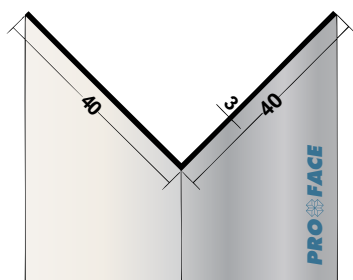
Proface®-CORNEQ  
**CQ300N-A**

Afmetingen in mm	20 x 30
Materiaal	Aluminium
Lengte in cm	300
Hoeveelheid per bundel	10
Leverbaar in:	
<input type="checkbox"/> brute	CQ300N-A
<input type="checkbox"/> geanodiseerd	CQ300N-AA
<input type="checkbox"/> RAL-kleur	CQ300N-ARAL
<input type="checkbox"/> NCS-kleur	CQ300N-ANCS

Proface®-CORNEQ  
**CQ350S-A**

Afmetingen in mm	35 x 35
Materiaal	Aluminium
Lengte in cm	250
Hoeveelheid per bundel	20
Leverbaar in:	
<input type="checkbox"/> brute	CQ350S-A
<input type="checkbox"/> zwart	CQ350S-ABL
<input type="checkbox"/> RAL-kleur	CQ350S-ARAL
<input type="checkbox"/> NCS-kleur	CQ350S-ANCS





Proface®CORNEQ  
**CQ400-A**

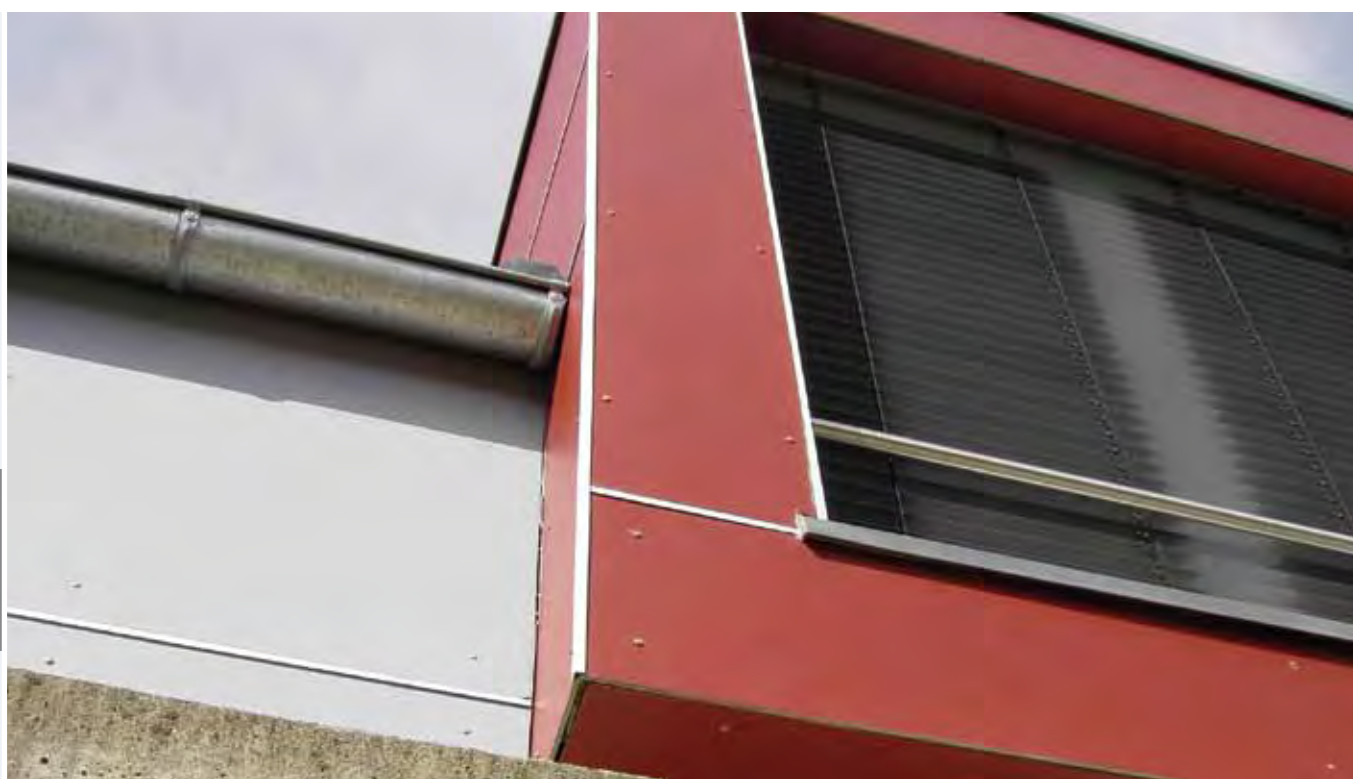
Afmetingen in mm	40 x 40
Materiaal	Aluminium
Lengte in cm	300
Hoeveelheid per bundel	10
Leverbaar in:	
<input type="checkbox"/> brute	CQ400-A
<input type="checkbox"/> geanodiseerd	CQ400-AA
<input type="checkbox"/> RAL-kleur	CQ400-ARAL
<input type="checkbox"/> NCS-kleur	CQ400-ANCS

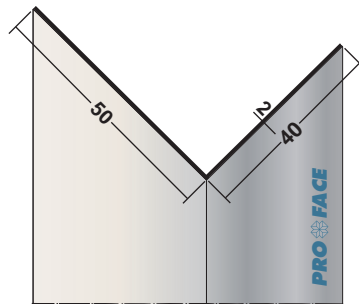
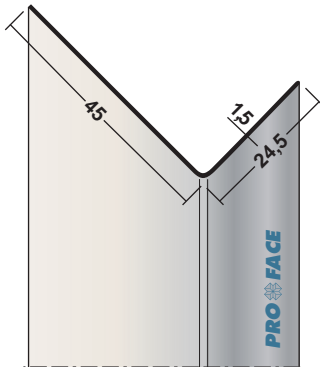
Proface®CORNEQ  
**CQ500-A**

Afmetingen in mm	50 x 50
Materiaal	Aluminium
Lengte in cm	300
Hoeveelheid per bundel	10
Leverbaar in:	
<input type="checkbox"/> brute	CQ500-A
<input type="checkbox"/> geanodiseerd	CQ500-AA
<input type="checkbox"/> RAL-kleur	CQ500-ARAL
<input type="checkbox"/> NCS-kleur	CQ500-ANCS

Proface®CORNEQ  
**CQ500S-A**

Afmetingen in mm	50 x 50
Materiaal	Aluminium
Lengte in cm	250
Hoeveelheid per bundel	20
Leverbaar in:	
<input type="checkbox"/> brute	CQ500S-A
<input type="checkbox"/> zwart	CQ500S-ABL
<input type="checkbox"/> RAL-kleur	CQ500S-ARAL
<input type="checkbox"/> NCS-kleur	CQ500S-ANCS



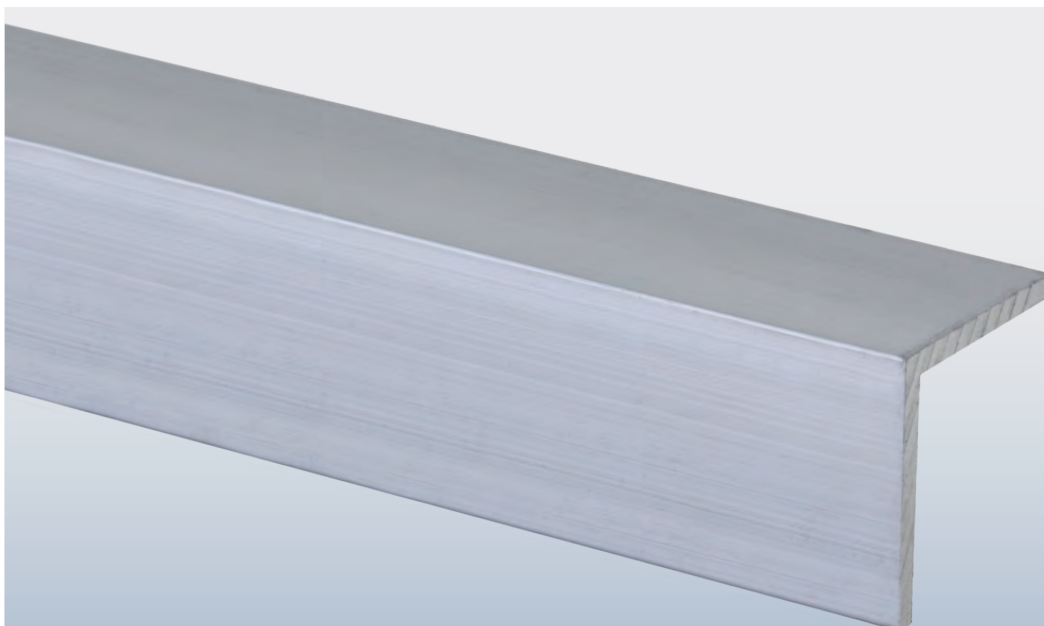


Proface®CORNEQ  
**CQ45N-A**

Afmetingen in mm	45 x 24,5
Materiaal	Aluminium
Lengte in cm	300
Hoeveelheid per bundel	10
Leverbaar in:	
<input type="checkbox"/> brute	CQ450N-A
<input type="checkbox"/> geanodiseerd	CQ450N-AA
<input type="checkbox"/> RAL-kleur	CQ450N-ARAL
<input type="checkbox"/> NCS-kleur	CQ450N-ANCS

Proface®CORNEQ  
**CQ500N-A**

Afmetingen in mm	50 x 40
Materiaal	Aluminium
Lengte in cm	250
Hoeveelheid per bundel	10
Leverbaar in:	
<input type="checkbox"/> brute	CQ500N-A

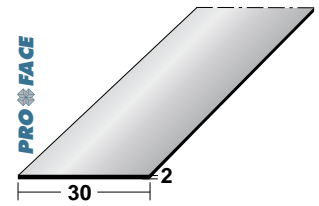


## ALUMINIUM PROFIELEN

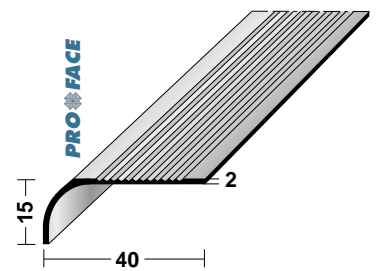
Proface®-BASIQ is een nieuwe productgroep in de productlijn Proface®, die bestaat uit een aantal standaard soorten aluminium profielen. Zoals platstaaf-, slijtstrip-, trapkant-, hoek- en U-profielen.

Proface®-BASIQ is standaard leverbaar in:

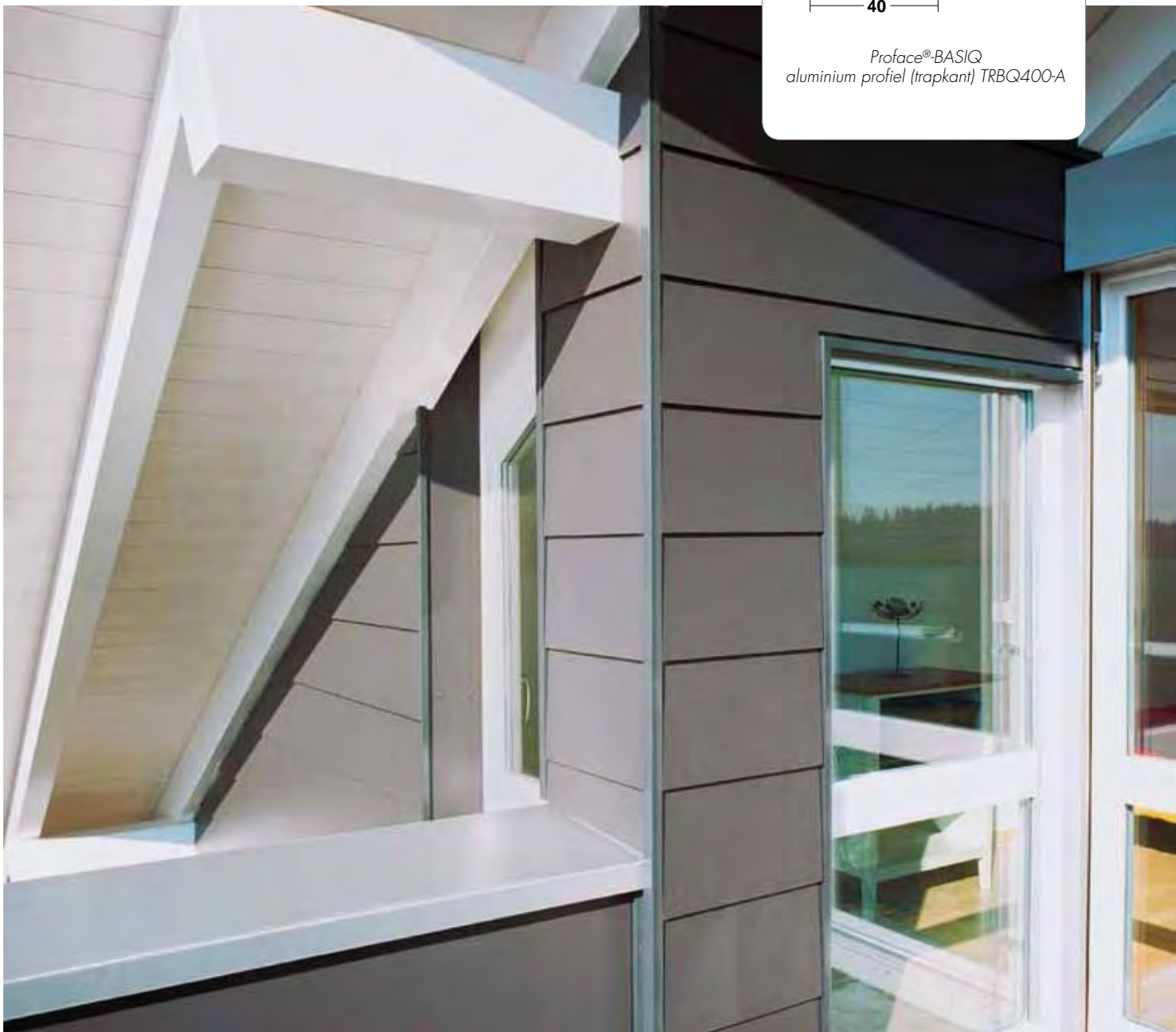
- brute aluminium



Proface®-BASIQ  
aluminium profiel (platstaaf) PBQ300-A



Proface®-BASIQ  
aluminium profiel (trapkant) TRBQ400-A





## VERWERKING

### 1. Profielkeuze

Kies een Proface®-BASIQ op basis van toepassing.

### 2. Achterconstructie

Zorg dat de achterconstructie goed is uitgevoerd. De constructie moet voldoende stabiel en vlak zijn.

### 3. Profielen afkorten

Afkorten van aluminium moet met een speciale, voor aluminium geschikte zaag.

### 4. Montage

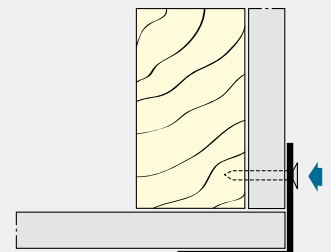
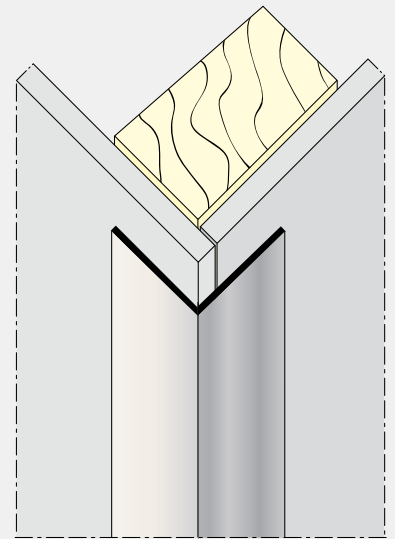
Houd bij het plaatsen van Proface®-BASIQ altijd rekening met de uitzettingscoëfficiënt:  $\alpha_{(\text{aluminium})} = 24 \times 10^{-6}/\text{K}$ .

Bevestig Proface®-BASIQ op de achterconstructie met een zo min mogelijk aantal schroeven of spijkers met een vlakke kop of door verlijming. Bij voorkeur Proface®-BASIQ fixeren met schroeven en slobgaten aanbrengen in de flens. Hierdoor krijgt het materiaal de ruimte om uit te zetten.

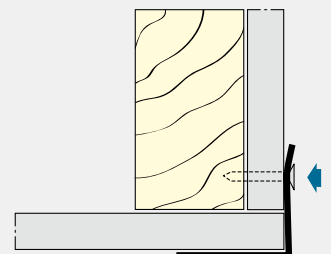
Gebruik altijd corrosiebestendige bevestigingsmiddelen.

Bij het bevestigen moet Proface®-BASIQ niet te strak vastgezet worden, zodat het profiel niet vervormt.

***Alle Proface®-BASIQ profielen dienen druk- en spanningsvrij te worden gemonteerd.***

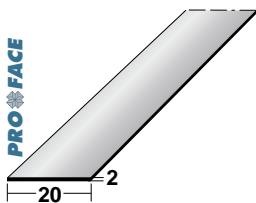


✓ Goed



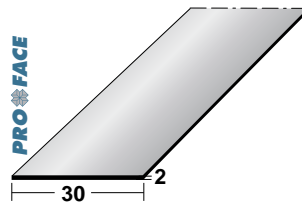
✗ Fout

Proface®-BASIQ profielen worden vaak toegepast als hulpprofiel die uit het zicht worden gemonteerd en slechts beperkt blootstaan aan weersinvloeden. In dat geval kunnen de aluminium Proface®-BASIQ profielen worden toegepast in onbehandelde uitvoering (brute) zoals deze standaard worden uitgeleverd. Indien deze profielen echter in het zicht worden geplaatst en aan normale weersinvloeden worden blootgesteld, adviseren wij een corrosiewerende behandeling zoals poedercoaten of anodiseren. Neem voor informatie, advies of prijsopgave contact op met één van onze adviseurs: +31 (0)570 50 38 30 of per mail via [info@cevesvergeer.nl](mailto:info@cevesvergeer.nl).



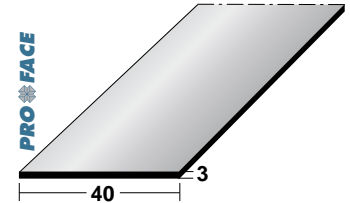
Proface®-BASIQ - *Platstaaf*  
**PBQ200-A**

Afmetingen in mm	20
Materiaal	Aluminium
Lengte in cm	300
Hoeveelheid per bundel	10
Leverbaar in:	
<input type="checkbox"/> brute	PBQ200-A



Proface®-BASIQ - *Platstaaf*  
**PBQ300-A**

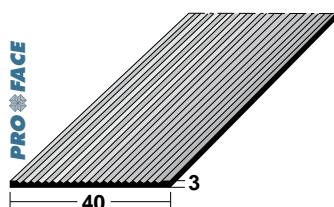
Afmetingen in mm	30
Materiaal	Aluminium
Lengte in cm	300
Hoeveelheid per bundel	10
Leverbaar in:	
<input type="checkbox"/> brute	PBQ300-A



Proface®-BASIQ - *Platstaaf*  
**PBQ400-A**

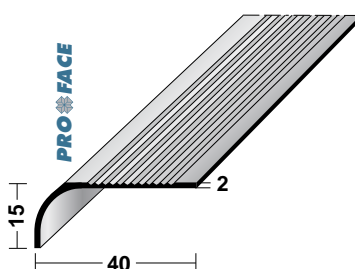
Afmetingen in mm	40
Materiaal	Aluminium
Lengte in cm	300
Hoeveelheid per bundel	10
Leverbaar in:	
<input type="checkbox"/> brute	PBQ400-A





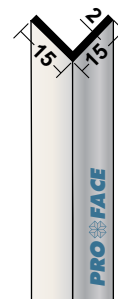
Proface®-BASIQ - *Slijtstrip*  
**SBQ400-A**

Afmetingen in mm	40
Materiaal	Aluminium
Lengte in cm	300
Hoeveelheid per bundel	10
Leverbaar in:	
<input type="checkbox"/> brute	SBQ400-A



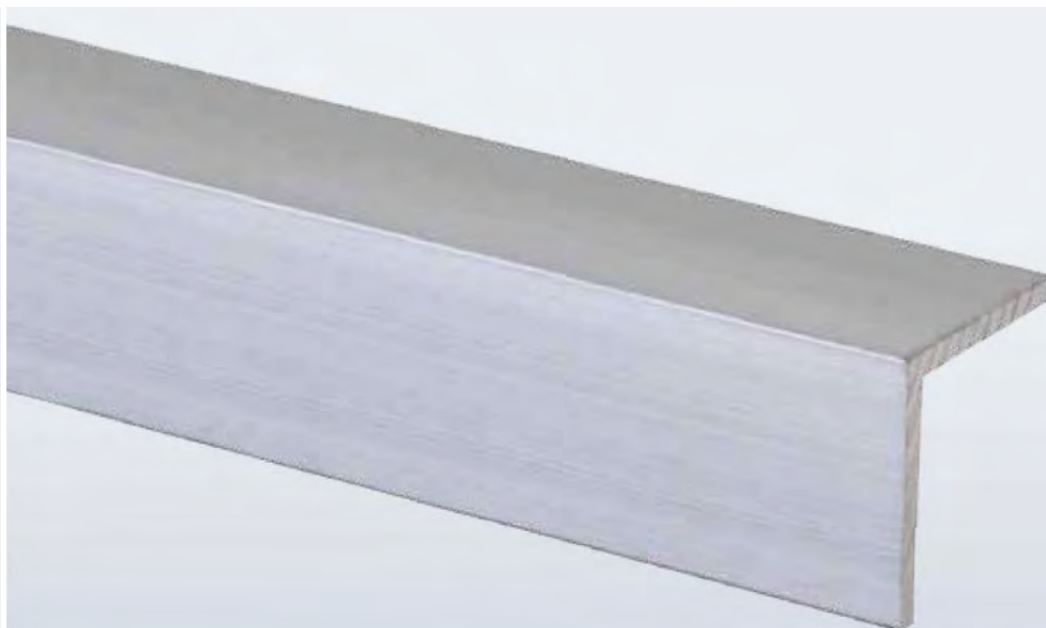
Proface®-BASIQ - *Trapkant*  
**TRBQ400-A**

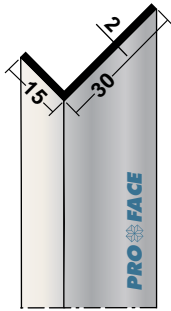
Afmetingen in mm	40 x 15
Materiaal	Aluminium
Lengte in cm	300
Hoeveelheid per bundel	10
Leverbaar in:	
<input type="checkbox"/> brute	TRBQ400-A



Proface®-BASIQ - *Hoekprofiel*  
**LBQ150-A**

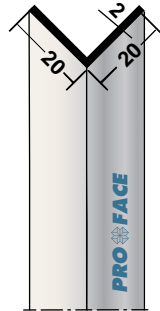
Afmetingen in mm	15 x 15
Materiaal	Aluminium
Lengte in cm	300
Hoeveelheid per bundel	10
Leverbaar in:	
<input type="checkbox"/> brute	LBQ150-A





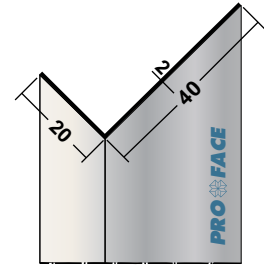
Proface®-BASIQ - Hoekprofiel  
**LBQ150N-A**

Afmetingen in mm	15 x 30
Materiaal	Aluminium
Lengte in cm	300
Hoeveelheid per bundel	10
Leverbaar in:	
<input type="checkbox"/> brute	LBQ150N-A



Proface®-BASIQ - Hoekprofiel  
**CQ200-A**

Afmetingen in mm	20 x 20
Materiaal	Aluminium
Lengte in cm	300
Hoeveelheid per bundel	10
Leverbaar in:	
<input type="checkbox"/> brute	CQ200-A

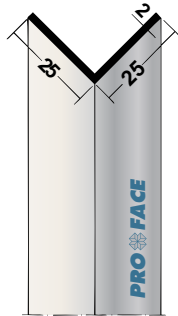


Proface®-BASIQ - Hoekprofiel  
**LBQ200N-A**

Afmetingen in mm	20 x 40
Materiaal	Aluminium
Lengte in cm	300
Hoeveelheid per bundel	10
Leverbaar in:	
<input type="checkbox"/> brute	LBQ200N-A

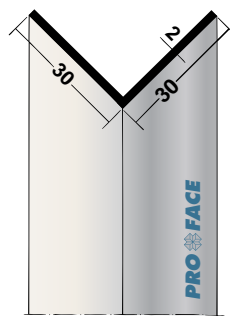






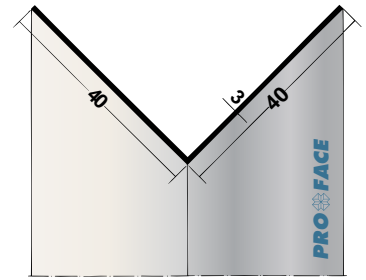
Proface®-BASIQ - Hoekprofiel  
**CQ250-A**

Afmetingen in mm	25 x 25
Materiaal	Aluminium
Lengte in cm	300
Hoeveelheid per bundel	10
Leverbaar in:	
<input type="checkbox"/> brute	CQ250-A



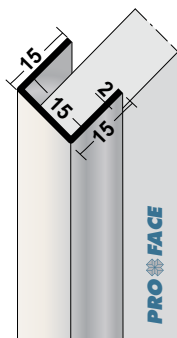
Proface®-BASIQ - Hoekprofiel  
**LBQ300-A**

Afmetingen in mm	30 x 30
Materiaal	Aluminium
Lengte in cm	300
Hoeveelheid per bundel	10
Leverbaar in:	
<input type="checkbox"/> brute	LBQ300-A



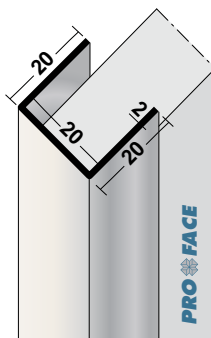
Proface®-BASIQ - Hoekprofiel  
**CQ400-A**

Afmetingen in mm	40 x 40
Materiaal	Aluminium
Lengte in cm	300
Hoeveelheid per bundel	10
Leverbaar in:	
<input type="checkbox"/> brute	CQ400-A



Proface®-BASIQ - U-profiel  
**UBQ150-A**

Afmetingen in mm	15 x 15 x 15
Materiaal	Aluminium
Lengte in cm	300
Hoeveelheid per bundel	10
Leverbaar in:	
<input type="checkbox"/> brute	UBQ150-A



Proface®-BASIQ - U-profiel  
**UBQ200-A**

Afmetingen in mm	20 x 20 x 20
Materiaal	Aluminium
Lengte in cm	300
Hoeveelheid per bundel	10
Leverbaar in:	
<input type="checkbox"/> brute	UBQ200-A





## REFERENTIEPROJECT

### Renovatie woningen Van Beethovensingel Vlaardingen

De Van Beethovensingel in Vlaardingen heeft een complete make-over ondergaan. Waterweg Wonen renoveerde de binnen- en buitenkant van de drie flatgebouwen en acht blokken met boven- en benedenwoningen. Omvang van dit project was in totaal 176 woningen. Er werd nieuwe gevelbeplating aangebracht waardoor de woongebouwen een totaal nieuw en eigentijds aanzien gekregen hebben. Daarnaast kregen de portieken een opfrisbeurt en werden balkons aan de voorzijde dicht gemaakt, waardoor het gevelbeeld rustiger en aantrekkelijker is.

Totaal werd er ca. 5000 m<sup>2</sup> Rockpanel® gevelplaten en Rockpanel® Lines verwerkt in de kleuren RAL0604010 en RAL0807010. De Proface®-CORNEX hoekprofielen zijn in dezelfde RAL-designkleur gecoat.

#### VERWERKTE PROFACE® PROFIELEN:

- Proface®-FINSTART type FT68-AA ca. 800 m<sup>l</sup>
- Proface®-CORNEX type C107-ARAL ca. 1500 m<sup>l</sup>



Vóór de renovatie

PROFIEL	pagina
AN_C1-PBL	39, 43, 108
AN_C140E/S-A	24, 39
AN_C250E/S-A	23, 39
AR_C135U-P	39
AR_C170U-P	39
C100S-A	36
C105U-A	16, 35
C107-A	15, 32
C110-P	28
C110S-P	31
C110U-P	29
C120S-A	36
C128-A	11, 32
C135-A	32
C135U-P	29
C140E-A	24, 33
C142U-P	29
C156-A	33
C160-P	28
C170U-P	30
C180-A	33
C200S-A	36
C200U-P	30
C200Y-A	37
C220-A	19, 38
C250E-A	23, 34
C250M-A	11, 34
C250S-A	23, 34
C270U-P	30
C280S-A	37
C280Y-A	37
C300-A	16, 38
C65-A	15, 31
C65-P	28
C65U-A	16, 35
C85-A	15, 31
C85U-A	16, 35
CI120-A	42
CI135-P	42
CI140E-A	24, 43
CI150-P	42
CI200-A	20, 43
CI250-A	11, 23, 43
CQ150N-P	117
CQ200-A	118, 126
CQ250-A	119, 127
CQ250-P	116
CQ300-P	116
CQ300N-A	19, 119
CQ350-P	117
CQ350E-P	116
CQ350S-A	119
CQ400-A	120, 127

PROFIEL	pagina
CQ450N-A	11, 121
CQ500-A	120
CQ500N-A	121
CQ500S-A	120
CQ600N-P	118
CQ650-P	117
CQ900N-P	118
FL1000-P	77
FL1000S-P	25, 76
FL1100-E	72
FL1100S-P	76
FL1100ZK-E	73
FL1300-E	72
FL1300ZK-E	73
FL360-P	74
FL360M-P	74
FL360S-P	74
FL600-P	75
FL600M-P	75
FL600S-P	75
FL700-E	72
FL700ZK-E	73
FL800S-P	76
FT100-A	11, 47
FT116-A	19, 47
FT139-A	24, 47
FT200-A	19, 24, 47
FT68-A	17, 24, 46
FT77-A	19, 46
FT90-A	11, 23, 46
HC105-A	15, 83
HC105-P	81
HC125-P	81
HC155-P	82
HC45-P	80
HC55-P	80
HC65-A	15, 82
HC65-P	80
HC85-A	15, 82
HC85-P	81
HS102-A	15, 89
HS105-P	86
HS109-A	90
HS110-A	90
HS125-A	90
HS125-P	87
HS128-A	91
HS46-A	87
HS62-A	15, 87
HS65-P	86
HS70-A	88
HS70M-A	88
HS82-A	15, 88

PROFIEL	pagina
HS85-P	86
HS88-A	89
HS90-A	89
LBQ150-A	125
LBQ150N-A	126
LBQ200N-A	126
LBQ300-A	127
O125-A	94
O200-A	20, 95
O50-A	94
O90-A	94
PBQ200-A	124
PBQ300-A	124
PBQ400-A	124
SBQ400-A	125
TRBQ400-A	125
U1000S-A	107
U105-A	16, 103
U105F-A	16, 98
U105FM-A	99
U105T-A	11, 103
U108S-A	20, 99
U110-P	100
U1136SH-P	107
U130-A	103
U130-P	101
U1370SH-P	108
U140-A	23, 24, 104
U1550S-A	107
U160-A	104
U170-P	101
U200-A	104
U200-P	101
U220-A	20, 105
U260-A	23, 105
U270-P	21, 102
U385S-P	105
U65-A	16, 102
U65-P	100
U65F-A	16, 98
U650S-A	106
U730S-P	106
U770S-P	106
U85-A	16, 102
U85F-A	16, 98
U85FM-A	99
U90-P	100
UBQ150-A	127
UBQ200-A	127
V120-A	113
V200-A	113
V50S-A	112
V60-A	112

PROFIEL	pagina
V60V-A	15, 113
V70-A	112
VX1000-A	25, 57
VX1000F-A	62
VX1000S-P	54
VX1200-A	58
VX1200F-A	62
VX145-P	50
VX150-A	56
VX1500S-P	54
VX170-P	21, 50
VX1800D-P	55
VX1800S-P	54
VX250-P	51
VX270-P	53
VX300-P	21, 51
VX300D-A	58
VX400D-A	58
VX500-P	51
VX500D-A	25, 59
VX500DS-A	59
VX500F-A	61
VX500S-P	53
VX500T-A	60
VX60-A	56
VX600-A	56
VX600-P	52
VX700-A	25, 57
VX700-P	52
VX700D-A	59
VX700F-A	61
VX700T-A	60
VX800F-A	61
VX800S-P	53
VX90-P	50
VX900-A	57
VX900-P	21, 52
VX900T-A	60
WT105-P	66
WT110-A	17, 68
WT115-A	68
WT125-P	66
WT235-P	67
WT380-A	20, 68
WT80-A	67
WT85-P	66
WT90-A	17, 67

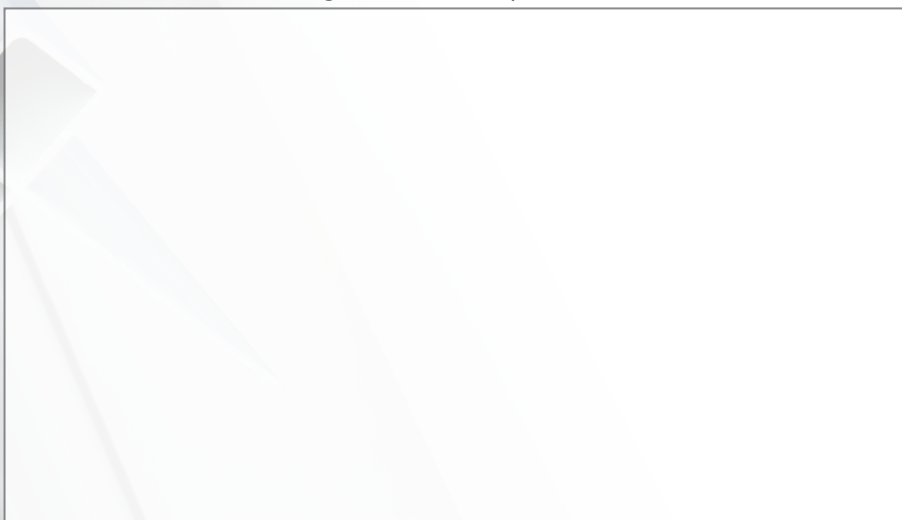




# PRO FACE®

PROFACE® IS EEN MERK VAN CEVES VERGEER B.V.  
GEAUTORISEERD LEVERANCIER VAN PROTEKTOR.

PROFACE® wordt geleverd via de professionele vakhandel:



**CEVES**  **VERGEER**®  
BOUWPRODUCTEN

Versionummer 1807CV



[www.profaceprofielen.nl](http://www.profaceprofielen.nl)

Ceves Vergээр B.V. • Teugseweg 23 • Postbus 2087 • 7420 AB Deventer  
T +31(0)570 50 38 30 • F +31(0)570 50 38 31 • E [info@profaceprofielen.nl](mailto:info@profaceprofielen.nl)