

aliplast[®]
aluminium systems

UIT LIEFDE VOOR HET LICHT

ALUMINIUM RAMEN EN DEUREN

100%
MADE IN
BELGIUM



ONTDEK DE **VOORDELEN** VAN ALUMINIUM

Aluminium is een duurzaam en hedendaags materiaal met tal van unieke eigenschappen en voordelen.

Dit maakt het bijzonder geschikt voor uw Aliplast ramen en deuren.



Elegant
en modern



Eindeloos
kleurenpalet



Verschillende
krasbestendige
structuren
beschikbaar



100% groen
product



15 jaar maritieme
garantie op alle kleuren



Licht, maar
natuurlijk sterk



Brandveilig



Onderhouds-
vriendelijk



Duurzaam

STAR 75

**De logische keuze,
het raam van de toekomst.**

- Nieuw ultra performant systeem
- Geschikt voor lage energiewoningen
- Ruime waaier aan esthetische mogelijkheden

De nieuwste technologieën en innovaties verenigd in één enkel raamsysteem: Star 75. Zijn strakke vormgeving in combinatie met de ultra performante isolatie maakt het ideaal voor lage energiewoningen, zowel in nieuwbouw als in renovatie. De eindeloze mogelijkheden in keuze van beslag zorgen ervoor dat de Star 75 zeer inbraakveilig is.

Uw waarde tot 0.8 W/m²K*



DEZE REEKS VAN THERMISCH ONDERBROKEN PROFIELEN VINDT ZIJN TOEPASSING DAAR WAAR ISOLATIE, AKOESTIEK EN DESIGN SAMENKOMEN.

TOEPASSINGEN

- Vaste ramen
- Draairamen: enkel of dubbel opendraaiend met mogelijkheid tot kipstand
- Pivoterende ramen
- Valramen

BIJZONDERE KENMERKEN

- Beglazing buitenkader: 12 mm - 60 mm
- Beglazing vleugel: 21 mm - 69 mm
- Inbouwdiepte buitenkader: 75 mm
- Inbouwdiepte vleugel: 84 mm
- Sponningsdiepte: 22 en 25 mm
- 3-kamersysteem
- wind- en waterbestendig
- ATG & SKG gecertificeerd



STAR 75

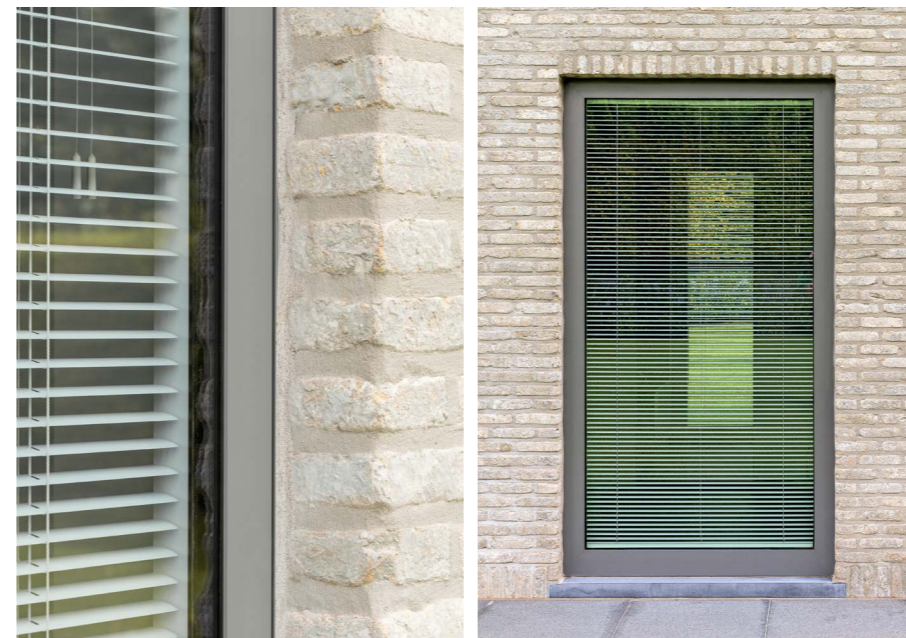
VERBORGEN VLEUGEL

Elegant en discreet.

- Super isolerend
- Geschikt voor lage energiewoningen
- Minimalistisch

Dankzij een unieke en strakke vormgeving werd hier een uiterst minimalistisch raam gecreëerd. Het unieke aan dit raamsysteem is dat vaste en opengaande ramen niet meer van elkaar te onderscheiden zijn.

Uw Waarde tot 1.0 W/m²K*



HET CONCEPT VAN DE VERDOKEN VLEUGEL PAST MOOI IN DE TREND NAAR EEN ZO SLANK EN MINIMALISTISCH MOGELIJKE VORMGEVING VAN DE ALUMINIUM RAMEN.

TOEPASSINGEN

- Vaste ramen
- Draairamen: enkel of dubbel opendraaiend met mogelijkheid tot kipstand
- Valramen

BIJZONDERE KENMERKEN

- Beglazing buitenkader: 12 mm - 60 mm
- Beglazing vleugel: 22 mm - 58 mm
- Inbouwdiepte buitenkader: 75 mm
- Inbouwdiepte vleugel: 94 mm
- Sponningsdiepte: 15 mm
- 3-kamersysteem
- Wind- en waterbestendig

VG 500

Het schuifraam van de toekomst,
uw logische keuze.

- Schuiframen met courante afmetingen
- Universeel

De VG500 is een universeel schuifraam dat beantwoordt aan alle courante eisen met betrekking tot glasdikte en vleugelhoogte. Het systeem is perfect toepasbaar bij nieuwbouw- én renovatie projecten. De VG500 biedt een antwoord op elke mogelijke bouwsituatie. Thermisch onderbroken schuifstelsel met een vleugelgewicht tot 250 kg.

Uw waarde tot 1.2 W/m²K*



**VG500
VLAKKE DORPEL**

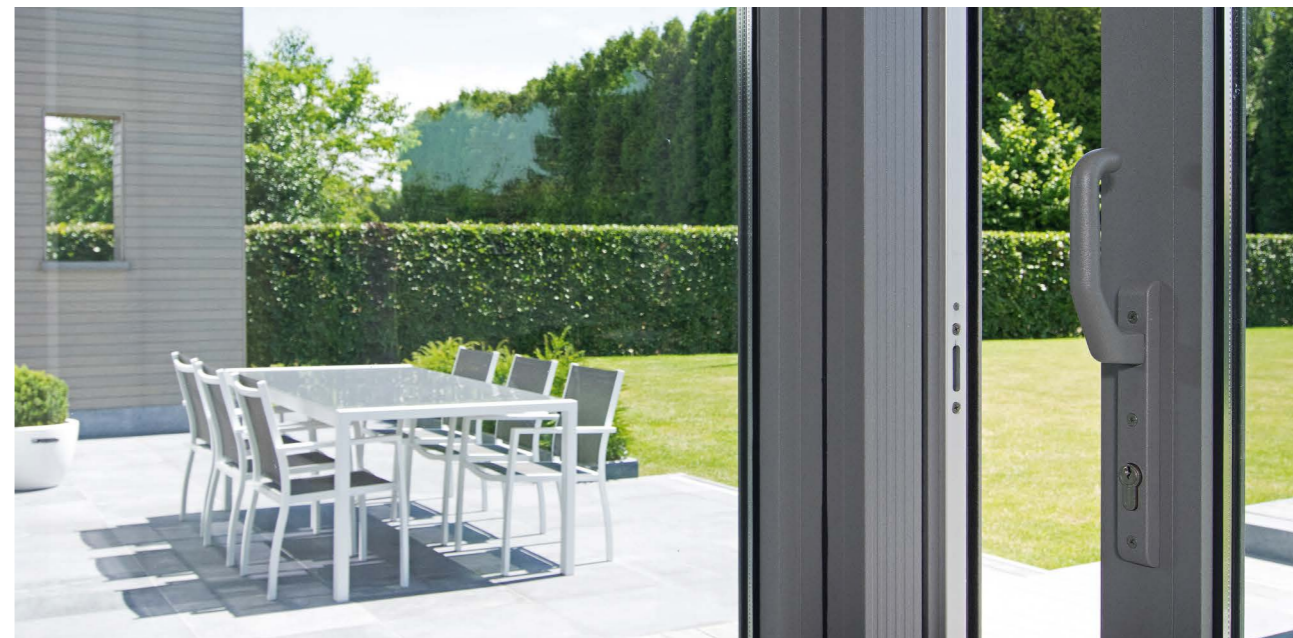
Dit drempelloos schuifraam is uniek doordat er geen opstap meer is, noch van binnen naar buiten, noch van buiten naar binnen. Deze vlakke dorpel oplossing kan zowel in nieuwbouw als renovatie toegepast worden.

TOEPASSINGEN

- Schuif
- Hefschuif
- Monorail
- Duorail
- 3-rail
- Vlakke dorpel

BIJZONDERE KENMERKEN

- Beglazing buitenkader: 3 mm - 43 mm
- Beglazing vleugel: 3 mm - 43 mm
- Inbouwdiepte buitenkader: 99 mm - 117.7 mm
- Inbouwdiepte vleugel: 51 mm
- Sponningsdiepte: 20 mm
- 3-kamersysteem
- Wind- en waterbestendig
- SKG gecertificeerd
- Max. vleugelgewicht: 250 kg schuif - 200 kg hefschuif



ULTRAGLIDE

Het ultieme schuifraam in grote formaten.

- Verschillende mogelijkheden waaronder vlakke dorpel voor vlotte toegang en hoek 90°
- Extra grote schuiframen
- 400kg licht, eenvoudig met één enkele hand te bedienen

Thermisch onderbroken schuifstelsel met een vleugelgewicht tot 250 kg.

Thermisch onderbroken hef-schuifstelsel met een vleugelgewicht tot 400 kg.

UW Waarde tot 1.0 W/m²K*



HOEK 90°

Dit unieke concept laat u toe om uw schuifraam in een hoek van 90° te laten openen.

TOEPASSINGEN

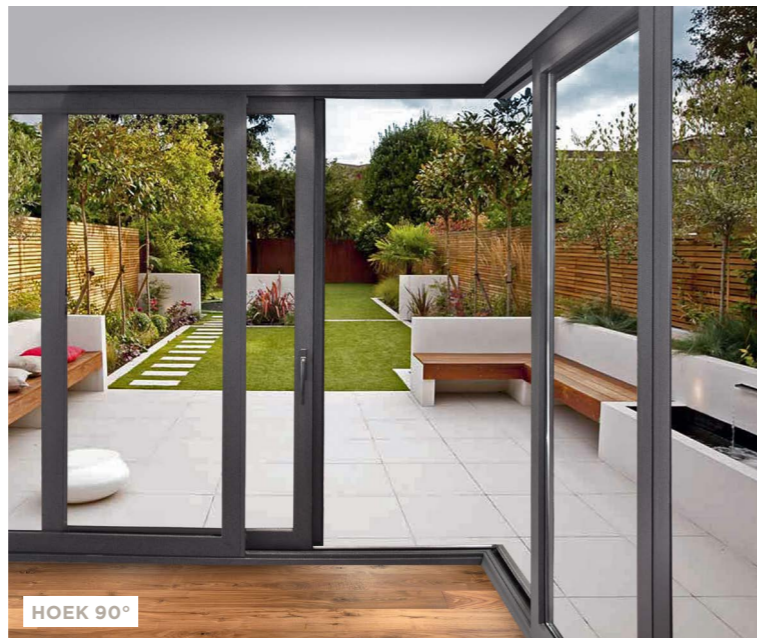
- Schuif
- Hefschuif
- Monorail
- Duorail
- 3-rail
- Vlakke dorpel

BIJZONDERE KENMERKEN

- Beglazing buitenkader: 4 mm -52 mm
- Beglazing vleugel: 4 mm - 52 mm
- Inbouwdiepte buitenkader: 153 mm
- Inbouwdiepte vleugel: 67 mm
- Sponningsdiepte: 22 mm
- 3-kamersysteem
- Wind- en waterbestendig
- Tot 400 kg met het hefschuifstelsel
- Tot 250 kg met het schuifstelsel

VLAKKE DORPEL

Dit drempelloos schuifraam is uniek doordat er geen opstap meer is, noch van binnen naar buiten, noch van buiten naar binnen. Deze vlakke dorpel oplossing kan zowel in nieuwbouw als renovatie toegepast worden.





Type	Afmetingen	UW waarden W/m ² K		Mogelijkheden
		UG=0,6	UG=1,0	
RAMEN		warm edge spacer		
STAR75 I+	H 1,48m x B 1,23m	0,95	1,24	Vast, draai-kip, stolpraam, wentelraam, enkel- en dubbele opdekdeur, enkel- en dubbele vlakke deur al dan niet met lage dorpel, paneeldeur,...
STAR90 I+	H 1,48m x B 1,23m	0,87	1,16	Vast, draai-kip, stolpraam, enkel- en dubbele opdekdeur, enkel- en dubbele vlakke deur al dan niet met lage dorpel, paneeldeur met enkel of dubbel paneel, taatsdeur,...
ST1000	H 1,48m x B 1,23m	1,17	1,49	Vast, draai-kip, stolpraam, enkel en dubbele opdekdeur, enkele opdekdeur met lage dorpel,...
SCHUIFRAMEN				
VG500 I	H 3,00m x B 4,60m	1,01	1,35	Schuif (250 kg), hefschuif (200 kg), monorail, monorail met buitenbeglazing, voorzetvleugel, vlakke dorpel,...
ULTRAGLIDE I+	H 3,00m x B 4,60m	0,94	1,27	Schuif (300 kg), hefschuif (400 kg), monorail, monorail met buitenbeglazing, 90° open hoek, vlakke dorpel,...
VOUWDEUR				
PANORAMA	H 2,40m x B 5,00m	1,06	1,36	Binnen- of buitendraaiend, lage dorpel, 2 tot 10 vleugels, 100 kg vleugelgewicht,...

OVER ALIPLAST

Aliplast Aluminium Systems Belgium zag het levenslicht in 1984 en is de voorbije jaren uitgegroeid tot één van de belangrijkste internationale spelers in de ontwikkeling en de productie van aluminium systemen voor ramen, deuren, veranda's, schuifsystemen en gordijngelags. Productinnovatie, design, technische vaardigheid en kwaliteit zijn bepalend bij onze voorsprong.

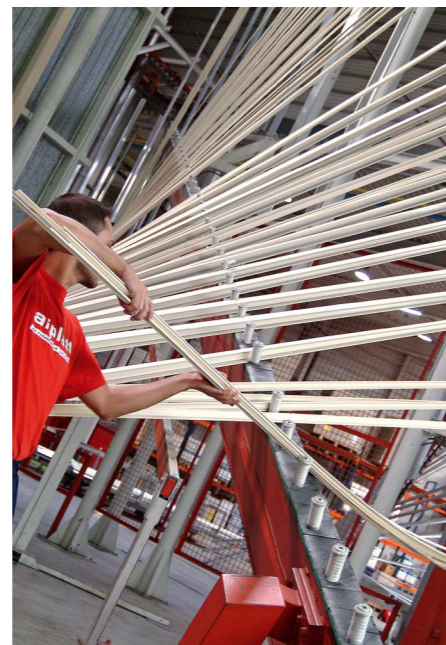
Aliplast Belgium, gelegen in Lokeren, stelt 320 mensen tewerk in zijn ruime en moderne kantoren en productieateliers.

100%
MADE IN
BELGIUM



ALIPLAST BELGIUM MAAKT DEEL UIT VAN DE INTERNATIONAAL GERENOMMEERDE CORIALIS GROUP (CORE INNOVATIVE ALUMINIUM INTEGRATED SOLUTIONS), DIE GOED IS VOOR EEN OMZET VAN CA 400 MILJOEN EURO EN 1300 MENSEN TEWERK STELT.

DE HOOFDKWARTIEREN VAN DE CORIALIS GROUP ZIJN EVENEENS GELEGEN IN LOKEREN, BELGIË. VERDER TELT DE CORIALIS GROUP VESTIGINGEN IN HET VERENIGD KONINKRIJK (SMART SYSTEMS), FRANKRIJK (PROFILS SYSTÈMES), POLEN (ALIPLAST POLEN), CHINA (ALIPLAST CHINA) EN ILE DE LA RÉUNION (JMD).



ALLES ONDER 1 DAK!

We besteden niets uit! Alles gebeurt bij ons ter plaatse, onder één dak: van idee tot matrijstekening, van perspaal tot extrusie, van oppervlaktebehandeling tot het coaten van de profielen, van isoleren en verpakken tot het transport naar onze klanten-fabrikanten van ramen, deuren, veranda's, schuifsystemen en gordijngelags in België, Frankrijk, Nederland, Duitsland en Zwitserland. Zo behouden we de volledige controle over onze productieketen en kwaliteit zonder dat we stappen van het productieproces moeten uitbesteden.

Omdat we alles binnenshuis houden, zijn onze afdelingen beter op elkaar afgestemd. Hierdoor krijgen we een uitermate goed zicht op alles wat te maken heeft met de productie van onze profielen en toebehoren. En kunnen we ook het kostenplaatje van het productieproces beter drukken, wat uiteindelijk ook u ten goede komt. Om deze redenen heeft Aliplast voor u het ideale profiel!





aliplast[®]
aluminium systems

ALIPLAST NV

WAASLANDLAAN 15

B-9160 LOKEREN

TEL +32 9 340 55 55

FAX +32 9 348 57 92

INFO@ALIPLAST.COM

WWW.ALIPLAST.COM