

# Kozijnen

Wij presenteren het kozijn-systeem van Gealan: speciaal ontworpen voor de eisen en behoeften van de Nederlandse markt, waardoor het voldoet aan alle visuele criteria. Wij leveren deze kunststof kozijnen met de kwaliteit en service die u van ons mag verwachten.

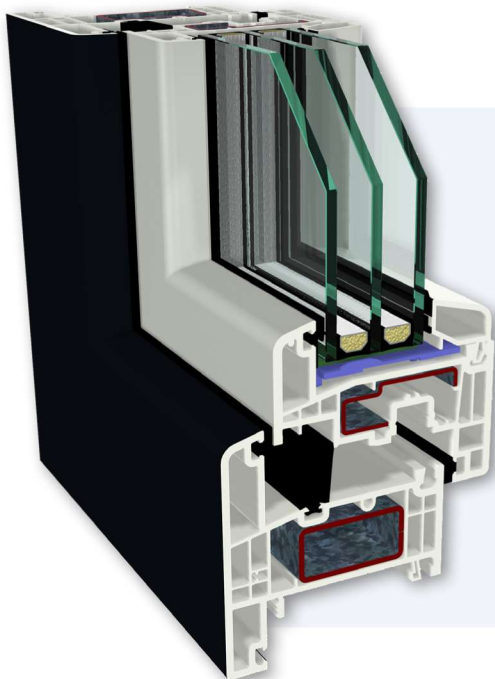
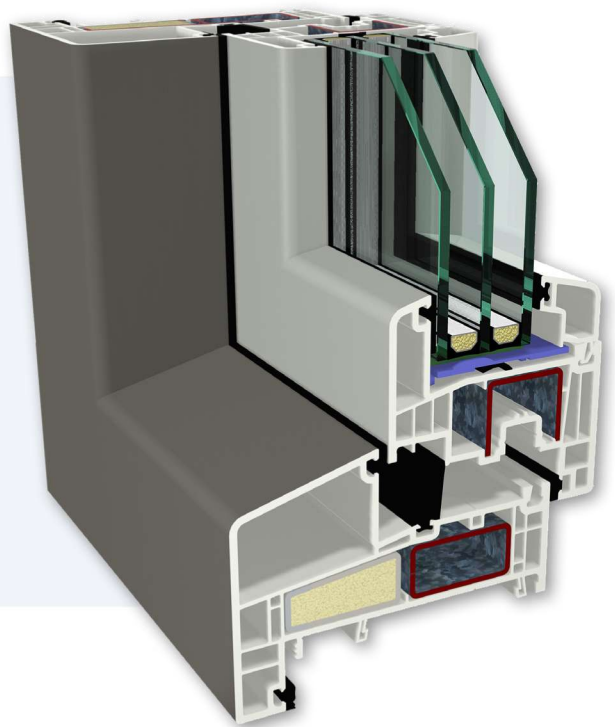
Door het 3-dichting-systeem - en in het bijzonder door de innovatieve flexibele middendichting - behalen deze kozijnen de beste prestaties en waarden op het gebied van thermische isolatie en wind- en waterdichtheid. Het systeem S9000 NL is dan ook geschikt voor kozijnen en deuren op het hoogste niveau.

## Gealan S9000 NL

### Profiel diepte 120 mm

Slank kozijn met diepte werking door de 15° schuinte

<b>Glasdikte</b>	26 of 44 mm
<b>Warmte isolatie</b>	tot 0,75 W/(m <sup>2</sup> ·K)
<b>Profiel diepte</b>	120 mm
<b>Inbouwdiepte</b>	102 mm
<b>Kleur</b>	Keuze uit 21 kleuren



## Gealan S9000 Slim

### Profiel diepte 82,5 mm

Het systeem wat zich perfect leent voor strakke, moderne gevels

<b>Glasdikte</b>	26 of 44 mm
<b>Warmte isolatie</b>	tot 0,75 W/(m <sup>2</sup> ·K)
<b>Profiel diepte</b>	82,5 mm
<b>Inbouwdiepte</b>	67,5 mm
<b>Kleur</b>	Keuze uit 21 kleuren

# Kozijnen

## Gaelan S9000 NL deuren

Naast de raamkozijnen produceren wij uiteraard ook de bijpassende deuren in het Gealan S9000 NL systeem. Dezelfde hoge kwaliteit, hoge isolatiewaarde en kleurkeuze als de overige kozijnen.

De deuren worden standaard voorzien van een zeer duurzame Isostone composiet onderdorpel. Deze dorpel sluit perfect aan op het deurkozijn en geeft een isolerende, degelijke basis



## Kleurmogelijkheden

De kozijnen kunnen geleverd worden in 21 verschillende kleuren. Bekijk hiervoor onze kleurenkaart! Naast wit PVC (RAL9016) hebben wij standaard drie Acrylcolor kleuren op voorraad.

### Acrylcolor



Agaatgrijs - RAL7038



Kwartsgrijs - RAL7039



Antracietgrijs - RAL7016



**Geen laklaag**  
acrylcolor-profielen zijn niet gelakt. Zij worden door middel van co-extrusie geproduceerd

1. Aanvoer van het vloeibare PVC via de hoofd-extruder

2. Via een co-extruder wordt het gekleurde vloeibare acrylmateriaal toegevoegd

3. In de co-extrusie-matrijs worden de beide vloeibare bestanddelen onlosmakelijk met elkaar verbonden

4. Voor het bereiken van een gesloten oppervlakestructuur en fraaie kleurnuance, ondergaat het profiel nog eens een veredelingsproces.

## De voordelen van Acrylcolor

### Krasvast

Het harde acryloppervlak is krasvast en ongevoelig

### Bladdert niet af

Door het harde oppervlak wordt afbladderen van de kleurlaag voorkomen

### Kleurecht

Acrylglas is een uiterst kleurstabiel en lichtecht materiaal

### Weerbestendig

Bij miljoenen achterlichten van auto's heeft acrylglas zijn weerstandsvermogen al bewezen

### Eenvoudig te onderhouden

Doordat het oppervlak niet poreus is, zijn acrylcolor-kozijnen gemakkelijk te reinigen

### Schoonheidsreparaties mogelijk

Mocht het toch voorkomen dat een kras op het profiel verschijnt, dan kan deze gemakkelijk worden verwijderd