



## K-VISION Home

### Thuis in kozijnen

#### *Eindeloos genieten*

- Lange levensduur
- Tijdloos ontwerp
- Onderhoudsvriendelijk
- Energiezuinig

K-VISION Home staat voor ervaring, innovatie en kwaliteit. K-VISION is al tientallen jaren de keuze van professionals in de bouw.

K-VISION kozijnen zijn een duurzame investering, zorgen voor optimaal wooncomfort en gaan generaties mee. K-VISION partners/kozijnfabrikanten en hun dealers veranderen met K-VISION de kijk op kunststof kozijnen.

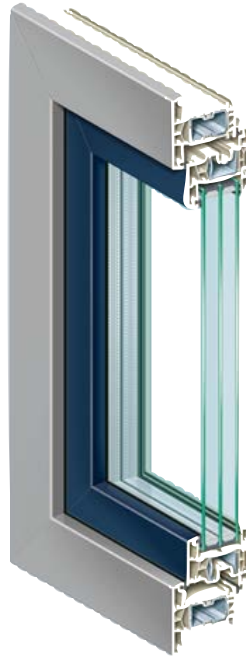
K-VISION kozijnen zijn opgebouwd uit slanke profielen die speciaal ontwikkeld zijn voor de Nederlandse markt. Toepasbaar in nieuwbouw en renovatie. Verkrijgbaar in drie series met elk unieke voordelen.

# CLASSIC

K-VISION Classic is het kunststof systeem met een vlakke profilering, doorontwikkeld tot op het hoogste niveau.

Classic kozijnen worden vaak toegepast in moderne grijstinten en zijn populair vanwege de strakke, aluminiumlook.

De Classic serie uitgevoerd in bijvoorbeeld een proCoverTec Metallic kleur is hét alternatief voor aluminium.

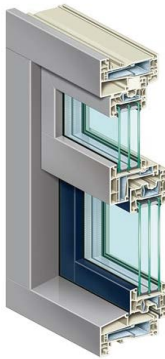
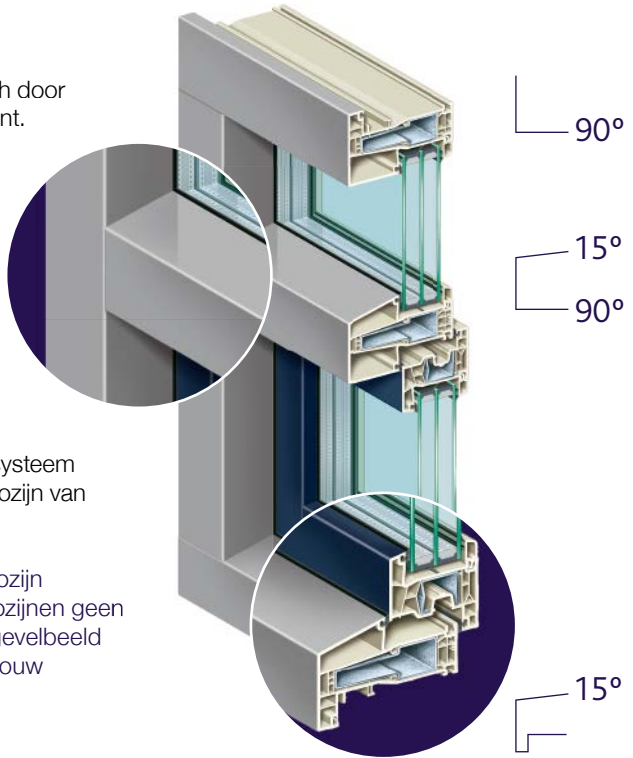




## CUBE

K-VISION Cube kenmerkt zich door haar 90 graden rechte dagkant. In combinatie met de schuin aflopende dorpels (15°) en bijbehorende, gepatenteerde recht-op-schuin verbinding is het Cube kozijn esthetisch niet meer te onderscheiden van traditionele houten kozijnen. Tegelijkertijd biedt Cube wel de voordelen van kunststof. K-VISION Cube uitgevoerd in het kleursysteem proCoverTec is het mooiste kozijn van Nederland.

- Exacte vorm van houten kozijn
- Bij renovatie van houten kozijnen geen aantasting van bestaand gevelbeeld
- Ook geschikt voor nieuwbouw
- Patent verleend



### *CUBE-CITY®*

Cube-City heeft alle voordelen van de Cube serie plus een verspringend glasvlak. Geen enkel ander kunststof kozijn geeft dit gevelbeeld met kenmerkende schaduwwerkingen en subtiel lijnenspel. De speciale tussendorpel zorgt voor een slank aanzicht en meer lichtinval. Een uniek product voor een historische uitstraling. Zeer geschikt voor grachtenpanden, landhuizen en boerderijen. Maar ook voor nieuwbouw en renovatie van jaren dertig woningen.

## TREND

Deze - net als hout - verdiepte profielen lopen rondom 15 graden schuin, wat ze toepasbaar maakt in diverse woon- en bouwstijlen. Kozijnen in K-VISION Trend zijn zowel met schuine als rechte verbindingen in de hoek te produceren, wat de mogelijkheden nog verder uitbreidt. Trend is in alle mogelijke kleurvarianten verkrijgbaar inclusief proCoverTec.



**K-Vision Trend met Haakse Houtlook Verbinding  
Niet van Hout te Onderscheiden!!**

## Generaties lang

Kozijnen van K-VISION Home behouden hun schoonheid. Generaties lang. Het kunststof materiaal is tot wel 10 keer herbruikbaar voor nieuwe kozijnen.

## In elke stijl

Met de kozijnen van K-VISION Home kun je alle kanten op. Of je nu houdt van strak en modern of een meer traditionele uitstraling.

## Slankste profiel op de markt

K-VISION is het allerslankste verdiepte kunststof kozijnprofiel op de markt. Met een mogelijke aanzichtbreedte van slechts 63 mm onderscheiden K-VISION Trend, Cube en Cube-City kozijnen zich van de rest.

De strakke en slanke kozijnprofielen geven de volgende voordelen:

- Meer glasoppervlak, dus meer lichtinval.
- Betere isolatie door een betere kozijn-glas-verhouding.
- Architectonisch verantwoord vanwege het slanke aanzicht.



## Kies voor de kracht van kleur

### **proCoverTec** het kleursysteem van de toekomst

U kunt nu kiezen voor K-VISION Home kunststof kozijnen met een super krachtige kleurlaag en een innovatieve matsatijnen afwerking genaamd proCoverTec.

### *Matsatijnen look & feel*

De matsatijnen afwerking zorgt voor een chique uitstraling, zowel aan de buitenzijde als aan de binnenzijde. Het kozijn ziet er natuurlijk uit en voelt natuurlijk aan. Zo heeft u kunststof kozijnen nog nooit gezien!

### *Random kleur*

Aan de buitenkant grijs maar aan de binnenkant liever wit RAL9010? Dankzij ons unieke systeem krijgt uw kozijn aan alle kanten kleur, binnen, buiten, zelfs in de sponning. U kiest zelf de kleurencombinatie. Er is altijd een kleur die bij u past en bij de actuele trends.

### *Vorm- en kleurvast*

De superkrachtige kleurlaag van proCoverTec zorgt ervoor dat er minder warmte opgenomen wordt. Dit betekent minder uitzetting van het kozijn.

### *Easy-to-clean*

Dankzij de innovatieve nano-techniek worden water en vuil afgestoten. Schilderen was al niet meer nodig en nu kost onderhoud nog minder tijd.



# Vanzelfsprekend bij K-VISION Home

## *Kwaliteit*

Het merk K-VISION is onderdeel van de profine Group, wereldwijd actief en marktleider op het gebied van kunststof profielsystemen. De profielen worden in Duitsland geproduceerd en staan voor kwaliteit en betrouwbaarheid.

K-VISION Home is het label voor de particuliere markt in Nederland.

## *Service*

Kwaliteit en service staan voorop. K-VISION Home is verkrijgbaar via een selectie van kozijnfabrikanten en hun dealers.

## *Veiligheid*

K-VISION kozijnen zijn leverbaar met het SKG keurmerk en kunnen voldoen aan het Politie Keurmerk Veilig Wonen. De kozijnen zijn tot wel 60 minuten brandwerend uit te voeren.

## *Uitstraling*

Voor elke bouwstijl en smaak is er een K-VISION kozijn. Slanke profielen in elke denkbare kleur inclusief een matsatijnen uitstraling.

## *Onderhoudsarm*

Alle K-VISION kozijnen zijn onderhoudsarm. Kozijnen met de speciale proCoverTec laag zijn zelfs vuilafstotend en warmte reducerend.

## *Isolatie*

De lucht-, geluid- en waterdichtheid van K-VISION kozijnen is in de standaard uitvoering al bijzonder goed. Met de WindStopper is een drievoudige dichting mogelijk.

## *Innovatie*

Er wordt continu gewerkt aan verbetering. Daardoor kunnen we innovaties introduceren zoals de WindStopper en Ecoforce. Ecoforce is een kunststof versterking die tot een nog betere isolatiewaarde leidt en een aanzienlijke gewichtsbesparing realiseert.

## *Duurzaamheid*

K-VISION kozijnen hebben een lange levensduur, bevatten gerecycled materiaal en zijn volledig recyclebaar. Het kunststof materiaal is tot wel tien keer herbruikbaar voor nieuwe kozijnen.

