

Ideal Neo View



- ✓ inbouwdiepte 76 mm
- ✓ beglazing tot 60 mm breed (standaard pakket 48 mm)
- ✓ 2 inbraakwerende punten per vleugel
- ✓ beschikbare kernkleuren: bruin, antraciet, wit

0,75

Uw voor Ug = 0,5
(Ultimate afstandhouder)*

3

afdichtingen

5/6

kamer

*De bovenstaande Uw-waarde geldt voor een dubbel raam met afmetingen 1884 x 2298 mm

Voor Ideal Neo View PVC ramen betekent minder meer. In dit systeem is een verborgen vleugel toegepast. Dit is een oplossing die de gevel een uitzonderlijk moderne, minimalistische uitstraling geeft, die doorgaans is voorbehouden aan veel duurdere aluminium systemen. Met Ideal Neo View zijn uitstekende prestaties haalbaar tegen aantrekkelijke prijzen.

Een ander kenmerk van Ideal Neo View ramen is de grote hoeveelheid lichtinval. De smalle aanzichtbreedtes garanderen dat het interieur in zowel renovatieprojecten als nieuwbouw volop natuurlijk licht ontvangt.

Waarom Ideal Neo View PVC ramen aanbevelen:

- Ze hebben een verborgen vleugel, een visueel zeer aantrekkelijke oplossing waardoor de vleugel van buitenaf onzichtbaar is en de indruk wekt van vaste beglazing.
- Ze worden gekenmerkt door zeer goede gebruiksparementen, vooral op het gebied van thermische isolatie.
- Ze zijn compatibel met andere [Ideal Neo](#) en [Energeto Neo](#) ramen, waardoor ze naadloos gecombineerd kunnen worden binnen één gebouw.

Kies voor Ideal Neo View PVC ramen als uw klant:

- Op zoek is naar eenvoudige en tegelijkertijd effectieve oplossingen binnen betrouwbaar, bewezen PVC schrijnwerk.
- Overtuigd is van de esthetiek van de verborgen vleugel en probeert de meest voordelige oplossing te kiezen.
- Geïnteresseerd is in bijzondere kleuren en decors, waarvan in alle Ideal Neo opties een ruime, gevarieerde keuze is.

Maak nader kennis met Ideal Neo View PVC ramen:

- Minimale U_w -waarde = 0,75 W/m²K
- Warmtedoorgangscoefficiënt profielen: $U_f = 1,1$ W/m²K
- Aanzichtbreedte: 103 mm
- Geluidsisolatie: R_w tot 50 dB
- Middendichting (MD) verbetert de raamdichtheid
- V-Perfect lassen voor verhoogde duurzaamheid en betere esthetiek
- Weerstand tegen windbelasting: tot klasse C3/B3
- Waterdichtheid: tot klasse 9A
- Luchtdoorlatendheid: tot klasse 4
- Bedieningskrachten: klasse 1
- Mechanische eigenschappen: klasse 4