



## **SUPER SLIDE 70** **SUPER SLIDE 70 Thermo**

**Het superisolerende schuif- en hefsysteem**

De Super Slide 70 en Super Slide 70 Thermo beantwoorden aan de vraag naar een betere isolatie en grotere glasgewichten. Beide varianten kunnen als schuif- en hefschuifstelsel worden uitgevoerd. Door een vernuftig ontwerp van de kruising zijn isolatiewaarden bereikt die voor schuifsystemen als zeer ambitieus kunnen worden gekenmerkt.





## SUPER SLIDE 70 SUPER SLIDE 70 Thermo

Het superisolerende schuif- en hefsysteem

### Vlakke verzonken dorpel

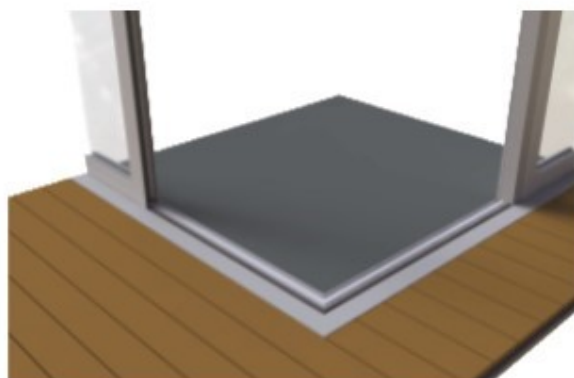
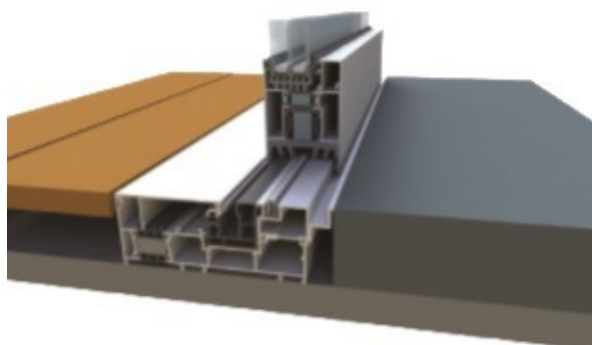
Het is mogelijk te werken met een vlakke verzonken dorpel. De aansluiting van zowel het terras buiten als de tegelvloer binnen kan volledig vlak worden uitgevoerd. Dat verhoogt het gebruiksgenot en verbetert het esthetisch aanzicht van het raam.

### Panorama design

Een extreem grote opening in hoekvorm naar uw tuin of terras is nu werkelijkheid geworden met het Panorama Design. Bij het weg-schuiven van beide vleugels ontstaat een gigantische doorgang zonder hoekpaal waardoor u ten volle van het panorama van uw tuin of terras kunt genieten. De Panorama kaderprofielen kunnen ook als verzonken vlakke verzonken dorpel worden uitgevoerd, zodoende hebt u geen overstap wanneer u naar buiten loopt.

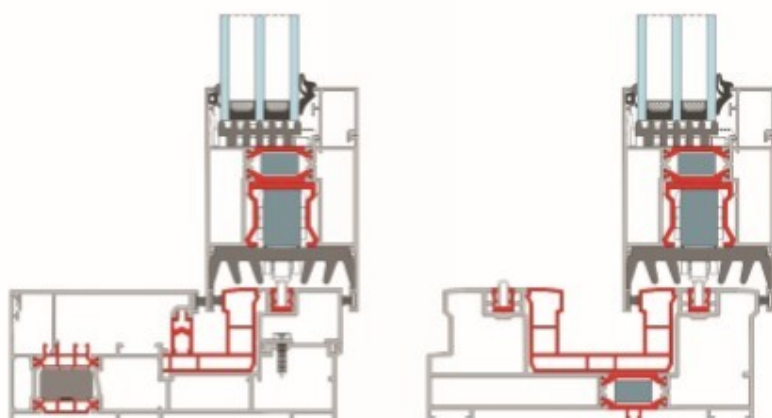
### Mono- en duo-rail

De mono-rail laat toe het glasoppervlak van het vaste deel te maximaliseren.



SS 70 TH MONO-RAIL

SS 70 TH DUO-RAIL







### Soft Close systeem

Het "Soft Close" systeem zorgt voor een verbetering van het bedieningscomfort van zware vleugels door de kruk tijdens het sluiten af te remmen. Hierdoor kunnen vleugels van meer dan 150 kg moeiteloos als hefschuifvleugel worden uitgevoerd.

### Comfort Close sluiting

Vleugels tot 200 kg (schuif) of 250 kg (hefschuif) kunnen dankzij het comfort close systeem de laatste 10 cm zelf dichtschuiven d.m.v. een gasveersysteem. Vleugels worden door dit systeem afgeremd wat een optimale veiligheid biedt tegen het knellen van vingers!

Scan de QR-code en bekijk de video:



### Thermische isolatie

De thermische onderbreking (zie doorsnede tekening in voorbeeld links), bestaat uit glasvezelversterkte polyamide stegen en een PVC 7-kamer profiel om een uitstekende isolatie te waarborgen. De vleugel is voorzien van een PVC U-profiel waarin het beslag geïsoleerd kan worden geplaatst.

In de Thermo uitvoering worden polyethyleen en Styrofoam schuim gebruikt om sterk verbeterde U-waarden te bereiken.

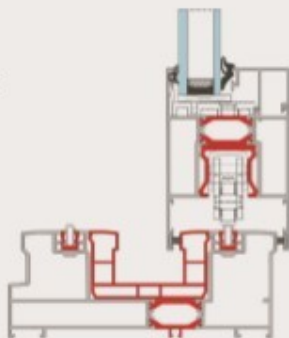
### Geluidsisolatie

Het ontwerp van de Super Slide 70 zorgt voor een verhoogd akoestisch comfort door een hogere geluidsreductie dan vergelijkbare systemen op de markt.

#### VOORBEELD VAN COMBINATIE

##### SS 70

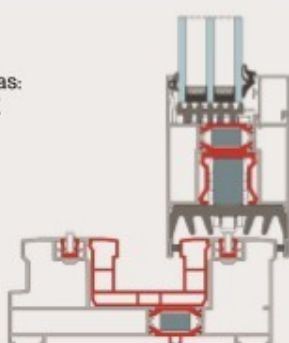
4,5 m x 2,3 m  
Dubbel glas:  
Ug 1,0 W/m<sup>2</sup>K



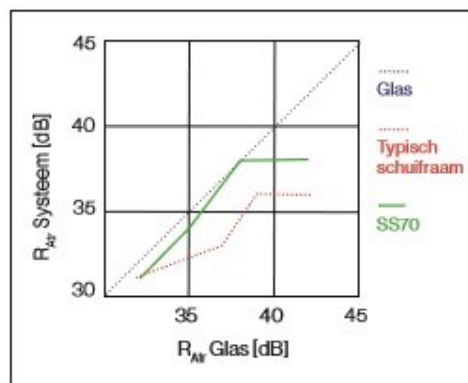
Uw =  
**1,14**  
W/m<sup>2</sup>K (\*)

##### SS 70 TH

4,5 m x 2,3 m  
Driedubbel glas:  
Ug 0,6 W/m<sup>2</sup>K



Uw =  
**1,0**  
W/m<sup>2</sup>K (\*)



(\*) Alle andere waarden van combinatie/resultaat zijn indicatief en mogen geen aansprakelijkheid doen ontstaan

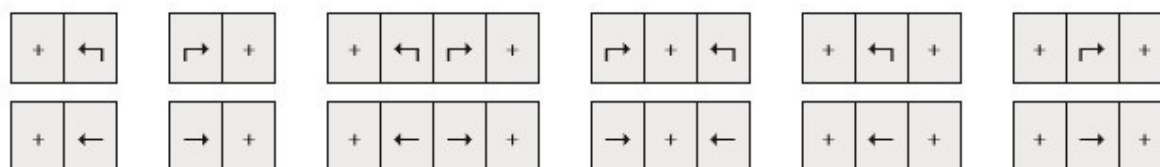
# SUPER SLIDE 70

## SUPER SLIDE 70 Thermo

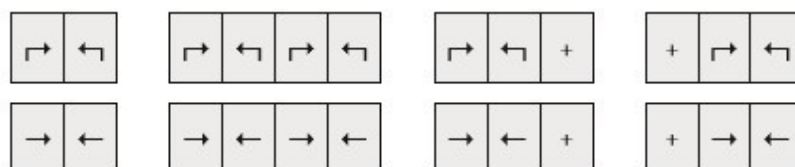
### Het superisolerende schuif- en hefsysteem

Een zee aan openingsmogelijkheden

Mono-rail of duo-rail:



Enkel duo-rail:



#### EIGENSCHAPPEN SS 70 EN SS 70TH

Lage energie woning	Inbraakklasse	<b>WK2 / RC2</b> (NEN 5096 / ENV 1627)	
	Isolatiewaarde Uf	<b>Tot 1,6 W/m²K</b> (NBN EN ISO 10077-2)	
Beglazing buitenkader	<b>14 mm - 57 mm</b>	Isolatiewaarde Uw (4,6 x 2,3 m)	
Beglazing vleugel	<b>14 mm - 57 mm</b>		
Inbouwdiepte buitenkader	<b>150 mm</b>	Waterdichtheid	<b>8A</b> (NBN EN 12208)
Inbouwdiepte vleugel	<b>70 mm</b>	Luchtdichtheid	<b>4</b> (NBN EN 12207)
Meerkamersysteem, met combinatie van glasvezelversterkte polyamide stegen, Noryl stegen en PVC profielen	Weerstand tegen wind	<b>C4</b> (NBN EN 12210)	

\* Alle andere waarden van combinatie/resultaat zijn indicatief en mogen geen aansprakelijkheid doen ontstaan

**VAN BEVEREN**  
ALUMINIUM

Chaussée de Soignies, 87 | 7830 Hoves | Tel : 00-32-2-395.57.01  
e-mail : info@vanbeveren.com | Website : www.vanbeveren.com

UW CONSTRUCTEUR / INSTALLATEUR



**eco-ramo**  
RAMEN, DEUREN & VERANDA'S  
IN ALUMINIUM

www.eco-ramo.be | info@eco-ramo.be | +32(0)4938854268