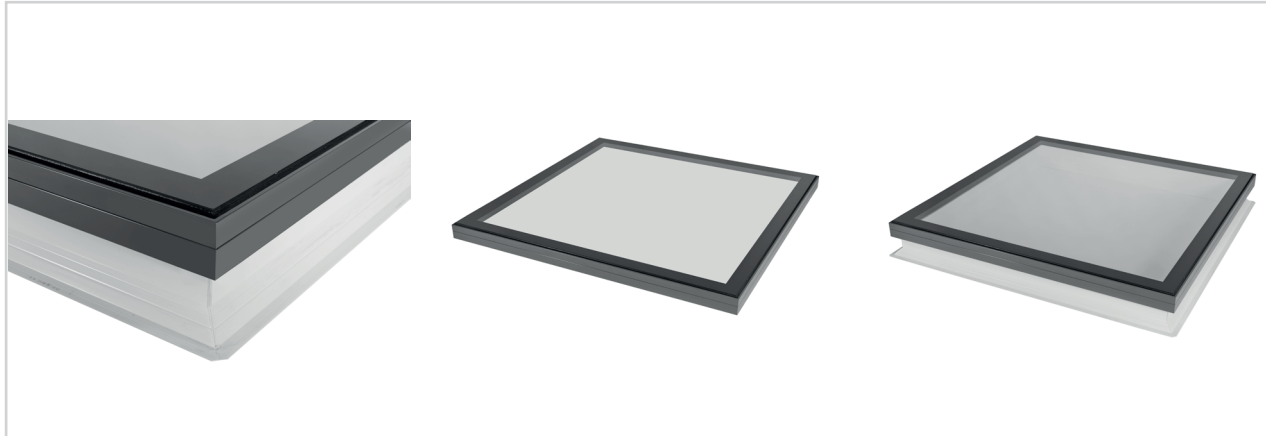




## JET FIXEDGLASS



### Een strak vormgegeven vlakglasproduct met een groots panorama

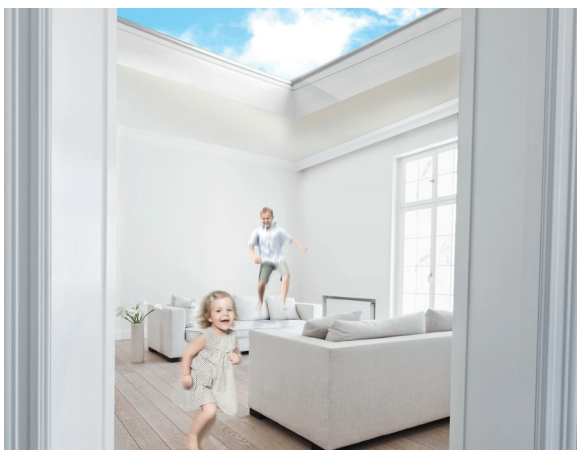
#### JET FixedGlass

Een strak vormgegeven vlakglasproduct dat perfect harmonieert met moderne architectuur. JET FixedGlass onderscheidt zich van andere modulaire units door de geharde buitenruit met de zwarte keramische randbedrukking. Hiermee heeft het als compleet product uitstekende thermische eigenschappen. De buitenruit heeft een stijlvolle afwerking die het designkarakter versterkt. Uitgangspunt is steeds een maximaal glasoppervlak dat een toetreding van zoveel mogelijk daglicht mogelijk maakt. JET FixedGlass is door het zijdelingse vastschroeven uitermate geschikt voor plaatsing op houten of andere bouwkundige opstanden maar ook geschikt voor renovatie op bestaande kunststof opstanden.

JET FixedGlass kan geleverd worden op de opstand RO16, maar kan met behulp van een renovatieset ook op de meest voorkomende bestaande opstanden worden gemonteerd. De schroefbevestiging wordt met een afdeklijst onzichtbaar gemaakt.

#### Kenmerken

- Beschikbaar in 5 maten.
- Stapelbaar en daardoor efficiënt in vervoer.
- Ook verticaal te vervoeren.
- Eenvoudig te monteren.
- Toepasbaar in nieuwbouw en renovatie projecten.
- Hagelbestendig.
- Geluiddempend.
- Biedt een uitstekende isolatiewaarde.



## Technische gegevens

### Productspecificatie

Installatiehoek	0 – 7°
Montage	Schroeven met afdekljst

### Glasspecificatie

Veiligheidsglas samenstelling	Gehard met zwarte keramische bedrukking – argon gevulde spouw – gelamineerde binnenruit met low-E coating
Isolatie	HR++
Isolatie	Ug = 1,0 W/m <sup>2</sup> K
Afstandhouder	Warm-edge
Letselveiligheid (EN 12600)	1B1
Geluidsisolatie (Rw)	ca. 35-39 dB

### Framespecificatie

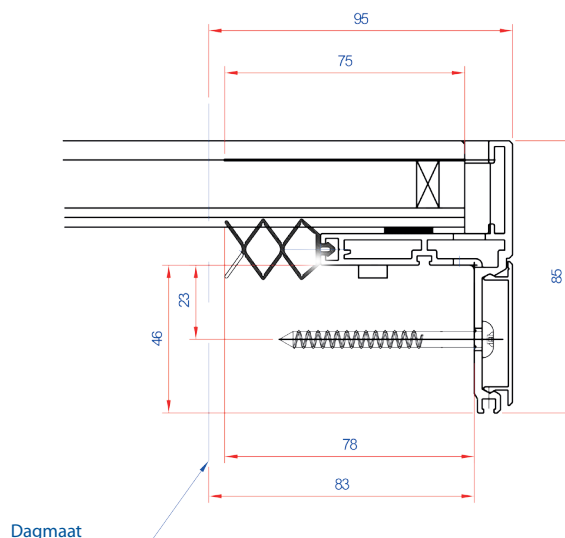
Frame	Aluminium
Coating	Poedercoating leigrijs (RAL 7015)
Ontwatering	Op elke hoek van het frame
Waterdicht gelast	Op elke hoek van het frame

### Montage

Nieuwbouw	Montage op opstand RO16
Bestaande opstand*	Montageset t.b.v. renovatie beschikbaar
Ventilatie	Montage op ventilatieraam is mogelijk

Dagmaat [mm]			Glassamenstelling**	Gewicht [kg]
700	x	1000	6T-15-4.4.2	33
800	x	800	6T-15-4.4.2	31
1000	x	1000	6T-15-4.4.2	43
1200	x	1200	8T-15-4.4.2	57
1300	x	1300	8T-15-4.4.2	65

NB: De waarden kunnen gewijzigd worden en kunnen variëren met de productafmetingen.



\* Een beperking kan de maatvoering van het bovenvlak van de opstand zijn. Een solide opstand op een drukvaste en vlakke ondergrond is noodzakelijk.

\*\*6T-15-4.4.2 betekent hier: 6 mm buitenruit Tempered (= gehard) glas met zwarte keramische randbedrukking – 15 mm spouwing tussen ruiten gevuld met Argon – binnenruit van gelamineerd glas 2 x 4 mm met daartussen 2 stuks folie (PVB). Low - E coating.

December 2016. Deze specificaties zijn onder voorbehoud van wijzigingen en/of drukfouten.

#### Nederland JET BIK Producten B.V.

De Beverspijken 17  
NL-5221 EE 's-Hertogenbosch  
I www.jet-bik.nl

T +31 (0)736 - 339 170  
F +31 (0)736 - 339 174  
E info@jet-bik.nl

#### Nederland JET BIK Projecten B.V.

Van Roozendaalstraat 13  
NL-1715 EJ Spanbroek  
I www.jet-bik.nl

T +31 (0)226 - 366 107  
F +31 (0)226 - 366 113  
E projecten@jet-bik.nl

#### België en Luxemburg JET BIK Projecten B.V. / Aisena S.A.

Interleuvenlaan 62  
3001 Leuven  
I www.jet-bik.be  
I www.jet-bik.lu

T +32 (0)16 - 394 811  
F +32 (0)16 - 394 701  
E info@jet-bik.be