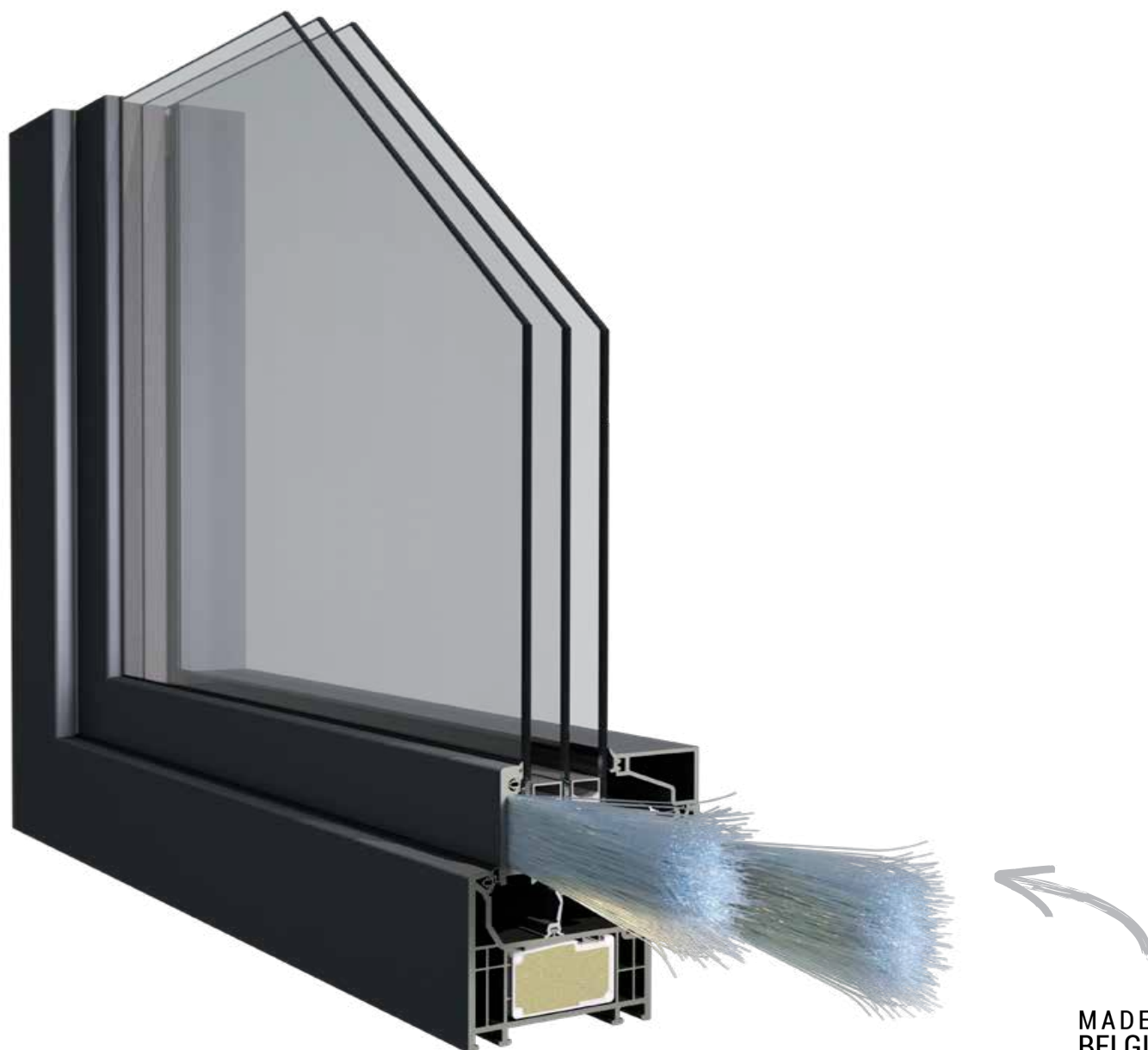


PVC Elegant

Sense Plus, Sense, Class



MADE IN
BELGIUM



VANAF UF =
0.88 W/M²K



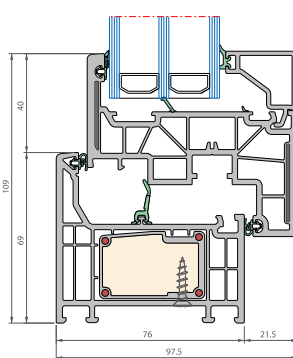
PVC Elegant

Sense plus, Sense, Class

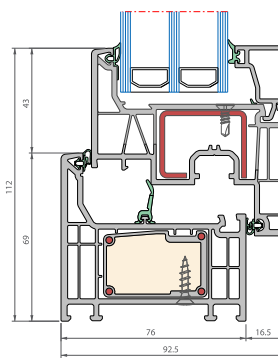


STERKE EIGENSCHAPPEN

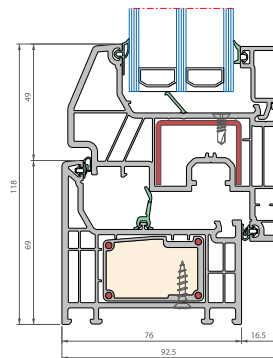
- + Binnenzijde rechtgehoekt
- + Bijna onzichtbare lasnaad (kleur)
- + Smalle vleugel (tot 7% meer daglicht)
- + Centrale middendichting
- + 100 % recycleerbaar
- + Binnen mat wit folie mogelijk
- + Inbouwdiepte tot 97,5 mm
- + Glasvezelversterkte vleugel mogelijk
- + Uf waarde vanaf 0,88 W/m²K



Elegant Sense Plus*



Elegant Sense*



Elegant Class*

*Afwijkingen mogelijk volgens uitvoering

| TEST | GLAS | Sense plus | Sense | Sense Class | |
|----------------|-------------|--------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| EN ISO 10077-1 | Dubbel glas | Ug = 1,0 W/m ² K* | Uw = 1,11 W/m ² K* | Uw = 1,14 W/m ² K* | Uw = 1,13 W/m ² K* |
| | Driedubbel | Ug = 0,6 W/m ² K* | Uw = 0,77 W/m ² K* | Uw = 0,85 W/m ² K* | Uw = 0,84 W/m ² K* |
| | | Ug = 0,5 W/m ² K* | Uw = 0,70 W/m ² K* | Uw = 0,78 W/m ² K* | Uw = 0,77 W/m ² K* |
| Uf | | Vanaf 0,88 W/m ² K* | Vanaf 1,0 W/m ² K* | Vanaf 1,0 W/m ² K* | |

(*) U-waarde berekend op een draaikipraam van 2,45 m², afstandshouder warm edge, volgens norm EN10077-1



winfera
RAMEN ■ DEUREN