



Aluminium constructie Kosijnski
Ziekenhuisstraat 2



9406 Outer

2011

EN 14351-1 : 2006
Ramen en buitendeuren

Deur – afm : 1100 x 2200 mm
Systeemleverancier : Van Beveren – profielreeks : B70
Beslag: Sobinco
Glas: 1,1 W/m²K, psi: gewone glasspacer: 0,11 W/mK
Verslagnummer: -

Gevaarlijke substanties – conform (België)

Luchtdichtheid – npd *

Waterdichtheid – npd *

Windweerstand – npd *

Thermische isolatie – 1,807 W/m²K *

Zonnetoedredingsfactor (g) – npd

Lichttransmissie (τ_v) – npd

Ventilatie – npd

89/106/EEG – 79/769/EEG

De vermelde prestaties op de CE-etiketten gelden enkel voor buitenschrijnwerk dat met dezelfde componenten als vermeld op het etiket geproduceerd werden

- **Waterdichtheid** : geldig voor gelijkaardige raamtypes waarvan de afmetingen gelijk, kleiner of max. 50% in oppervlakte groter zijn dan deze van het geteste raam
- **Luchtdichtheid** : geldig voor gelijkaardige raamtypes waarvan de afmetingen gelijk, kleiner of max. 50% in oppervlakte groter zijn dan deze van het geteste raam
- **Windweerstand** : geldig voor gelijkaardige raamtypes waarvan de afmetingen gelijk of kleiner zijn dan deze van het geteste raam
- **Bedieningskrachten** geldig voor gelijkaardige raamtypes waarvan de afmetingen gelijk of kleiner zijn dan deze van het geteste raam
- **Uwaarde** : enkel geldig voor de deur (afmetingen: 1100x2200) met glas 1,1 W/m²K en een thermische glasafstandshouder (PSI 0,11 W/mK)- specifieke declaraties Uwaarden per raam op aanvraag
- **Zonnetoedredingsfactor** : is functie van glaskeuze – specifieke declaratie op aanvraag
- **Lichttransmissie** : is functie van glaskeuze – specifieke declaratie op aanvraag
- **Ventilatie** : is functie van type en lengte van het ventilatierooster – specifieke declaratie op aanvraag

Voor niet vermelde raam/deur types en/of eigenschappen worden geen prestatie gegarandeerd (npd) of kunnen deze op aanvraag bezorgd worden.

npd staat voor “no performance declared”