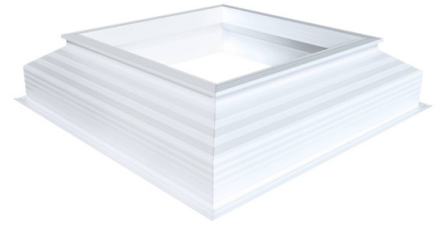
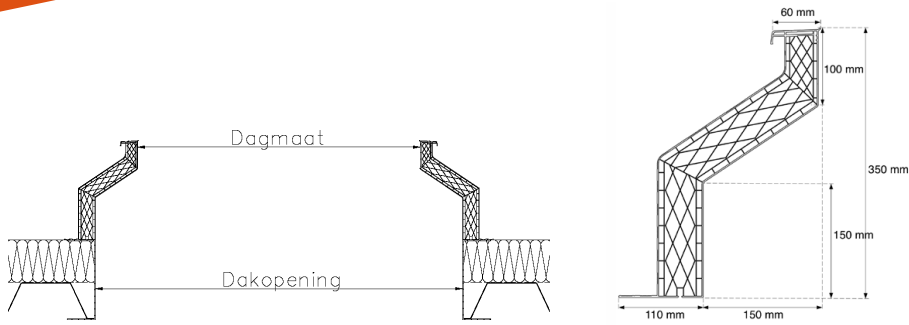


OPSTANDEN | PVC 35-30

TECHNISCHE FICHE



Dagmaat =

, hoogte = 35 cm

Algemene productbeschrijving

- Mechanische eigenschappen: - PVC van het type Benvic S wit
- Thermische eigenschappen: - U_{up} -waarde 0,86 W/m².K
- Afmetingen: - Wanddikte: 60 mm
- Hoogte: 350 mm
- Sponning: dagmaat + (2x150) mm
- Soortelijke massa: - 1500 kg/m³

De koepelopstanden zijn vervaardigd uit witte geëxtrudeerde polyvinylchloride kunststofprofielen van slagvaste raamkwaliteit. Ze zijn achtwandig en daarom superisolerend. De PVC opstand 35-30 is door zijn hoogte van 35 cm en zijn vormgeving uiterst geschikt voor renovatie en nieuwbouw. Verschillende types dakafdichtingsbanen kunnen aan de opstand gelast worden. De binnenzijde is glad afgewerkt en vraagt geen extra behandeling na plaatsing van de opstand. De opstand is voorzien om beugels en scharnieren stevig in te bevestigen. Deze opstand heeft een CE label volgens EN 1873 in combinatie met een lichtkoepel. EN 1873:2014+A1:2016 in combinatie met een lichtkoepel.



Attesten en certificaten

- CE volgens EN 1873:2014+A1:2016 in combinatie met een lichtkoepel

Brandattesten

- Brandklasse M1
- Brandklasse E (EN 11.925-2)