



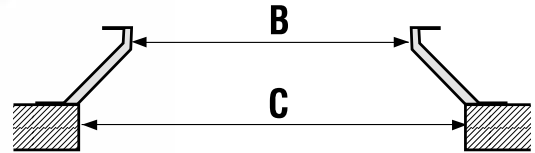
TECHNISCH DOSSIER

Skylux[®]

Polyester opstand



SKYLUX
Hello daylight!



Algemene productbeschrijving

De Skylux® koepelopstand is vervaardigd uit witte glasvezelversterkte polyesterharsen. Ze is dubbelwandig en geïsoleerd met 10 mm (H-model) of 20 mm (D-model) PUR en voorzien om verschillende types dakafdichtingsbanen aan de opstand te lassen. De binnenzijde is glad afgewerkt d.m.v. een gelcoat 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 1873:2014+A1:2016 in combinatie met een Skylux® lichtkoepel.

Volgende uitvoeringen zijn beschikbaar:
standaard, Duits model, vierkant/rond, ventilatoropstand, golfplaatmodel, met verluchtungsrooster.

Specifieke eigenschappen

Mechanische eigenschappen	Slagvastheid: 55 KJ/m ² volgens (DIN 53453)
Thermische eigenschappen	U _{up} *-waarde: PO15/25: 1,32 W/m ² K PO15/20; PO30/00; PO50/00; D30/20; D50/20: 0,80 W/m ² K
Chemische eigenschappen	Resistent aan de meeste zuren en basen bepaald bij een temp. van 80°C.
Brandklasse	E
Afmetingen	Hoogte 15, 30, 50 cm
Soortelijke massa	1400 à 1600 kg/m ³ bij 20°C

* U_{up} : U-waarde (opstand) of isolatiewaarde van de opstand volgens EN 1873:2014+A1:2016 en bepaald met EN 10077-2:2012

Attesten en certificaten

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

Brandattesten

- Brandklasse E volgens EN 13501-1:2007+A1:2009

SKYLUX IS A REGISTERED BRAND OF AG.PLASTICS
SPINNERIJSTRAAT 100 - B-8530 STASEGEM
T +32 (0)56 20 00 00 - F +32 (0)56 21 95 99
INFO@SKYLUX.BE
WWW.SKYLUX.BE

