

TECHNISCHE PRODUCTFICHE

THERMOBOND PC DRAIN

Roestvrij stalen dakafvoer voorzien van een Thermobond R Splice Strip. De afvoer kan gelast worden met warme lucht op SealEco EPDM dakmembranen.



Technische data

Type metaal:	Roestvrij staal
Dikte:	0.6 mm
EPDM type:	Thermobond R Splice Strip
Dikte:	1.6 mm
Kleur:	Zwart
Bewaartijd:	Koel en droog in de originele verpakking bewaren. Geen tijdsbeperking.

Verpakking

Ø, buis (mm)	Lengte (mm)	Flap (mm)	Afvoerdebit (L/s)	Verpakking (st/doos)
60	300	500x500	1.6	5
70	300	500x500	nog te bepalen	5
75	300	500x500	nog te bepalen	5
90	300	500x500	5.2	5
110	300	500x500	8.9	5

Beschikbaarheid afhankelijk van land. Contacteer uw lokale verdeler voor meer informatie.

Gebruiksaanwijzing

Raadpleeg de handleiding voor een correcte positionering van de afvoer. Bevestig de afvoer in de ondergrond met geschikte bevestigingsmiddelen. Indien de basisplaat niet volledig vlak is, dienen meer bevestigingsmiddelen aangebracht te worden.

Aansluitingen van de standbuis én het dampscherm naar de Thermobond PC Drain toe, moeten volledig lucht- en waterdicht uitgevoerd worden om condensatie en convectie te voorkomen. Eens de roestvrije stalen buis correct is geplaatst, kan de Thermobond R Splice Strip gelast worden met warme lucht.

De Thermobond naadverbindingstechniek is uniek en gepatenteerd door SealEco. Thermobond wordt vervaardigd op basis van een thermoplastisch rubber (TPE) welke gelast kan worden met standaard lasapparatuur welke voor plastomeren gebruikt wordt. Het Thermobond materiaal vormt de basis voor een volledig pakket toebehoren waarbij de thermisch lasbare eigenschappen gekoppeld worden aan een flexibel membraan.

De Thermobond techniek kan enkel uitgevoerd worden door professionelen geschoold door SealEco.

Geschikte ondergronden

Een Thermobond PC Drain kan enkel gelast worden op SealEco EPDM membranen. Het EPDM membraan moet droog en proper zijn. Indien de EPDM geoxideerd is dan zal deze eerst opgeruwd en gereinigd worden.

Lassen is mogelijk tussen -15°C and 40°C. Bij neerslag worden de werkzaamheden onderbroken.

Vrijwaringsverklaring

De informatie vermeld op deze productfiche is actueel en correct op het moment van uitgifte. Kijk voor de laatste versie altijd op www.sealeco.com.