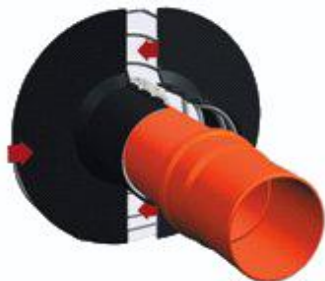


Technisch merkblad
Artikelnummer 4349-4351

Flens

Flens voor het curatief, achteraf afdichten van wand-
doorvoeren



Voor binnen en
buiten



Kitpistool



Vorstvrij, koel en
droog opslaan.
Verpakking goed
sluiten



Houdbaarheid

Flenslijm

Toepassing

- Voor het curatief, achteraf afdichten van wanddoorvoeren, o.a. in combinatie met bitumenafdichting (bijv. Remmers Prof Afdichting 1K, Remmers Prof Afdichting 2K)
- Voor nieuwbouw, renovatie en onderhoud
- Voor doorvoerafdichtingen bij platte daken

Producteigenschappen

De Remmers Flens voor doorvoeren is een absoluut veilige, waterdichte afdichting tegen water door wanden en plafonds. De Remmers Flens kan zonder speciaal gereedschap achteraf snel worden gemonteerd voor het afdichten van doorvoeren.

De Remmers Flens is eenvoudig te verwerken en wordt als complete systeemoplossing, inclusief lijm, geleverd.

1. Ondergrond

De ondergrond moet droog, vlak en ontdaan van olie, vet en oplosmiddel zijn. Speciaal bij metselwerk en beton cementschud verwijderen. Het oppervlak en de flens, daar waar de lijm wordt aangebracht, opruwen en stofvrij maken. De doorvoeren in wand en plafond moeten goed vastgezet worden, fixeren (mortel of PUR-schuim), zodat

Technische gegevens

Flens:

- 2 helften bestaande uit polypropyleen (PP)
- UV- en temperatuurbestendig
- Kleur: blauw

Flenslijm:

- Verwerkingstemperatuur tenminste 5°C
- Huidvorming na circa 25 minuten
- Temperatuurbestendig na verharding -40°C tot +90°C
- Zeer goede hechting zonder primer op de meeste ondergronden zoals beton, bitumen, enz.
- Goede UV-bestendigheid
- Isocyaan-, siliconen- en halogeenvrij
- Zoutwaterbestendig
- Oplosmiddelvrij, reukneutraal
- Overschilderbaar en schuurbaar (na verharding)

de doorvoer bij het monteren en verlijmen van de Remmers Flens niet meer kan bewegen.

2. Aanbrengen van flens en lijm

De buitenste rand van de Remmers Flens op de wand aftekenen. Hierbij de helft van de flens als sjabloon gebruiken (afbeelding 1)



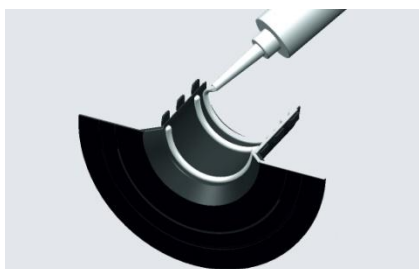
Afb. 1

De tuit van de lijmpatroon tot een diameter van 2 mm doorsnijden en de groef van de Remmers Flens volzetten met lijm (afbeelding 2)



Afb. 2 Lijm in de groef aanbrengen

De tuit van de patroon circa 8 mm afsnijden en meerdere lijmrillen in de beide 15 cm hoge halve flensen aanbrengen (afbeelding 3).



Afb. 3 Aanbrengen van de lijmrillen in de flens

Vervolgens de lijmrillen met een plamuurmes of kam gelijkmatig tot in een laagdikte van circa 3 mm verdelen.

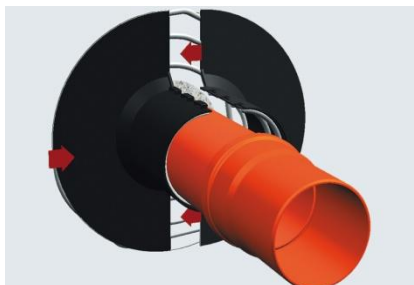
Op de afgetekende ronde vorm op de wand rond de doorvoer de eerste lijmril aanbrengen. De tweede lijmril rond de doorvoer aanbrengen en vervolgens in het midden tussen de twee lijmrillen een derde lijmril aanbrengen (afbeelding 4).



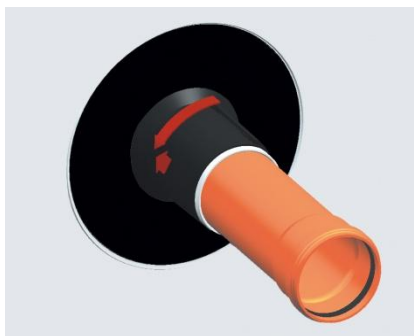
Afb. 4 Het aanbrengen van de lijm op de wand

3. Het plaatsen van de flens

De beide helften van de flens rond de doorvoer aanbrengen en in elkaar klippen en licht draaiend op de ondergrond drukkend aanbrengen, zodat aan de rand lijm naar buiten toe zichtbaar wordt. Er op letten dat de groeven van de twee helften compleet in elkaar grijpen (ook bij het vlakke gedeelte op de wand (afbeelding 5 en 6).



Afb. 5 Het samenvoegen van de twee helften



Afb. 6

Gereedschap

Kitpistool voor 310 ml patronen, schuurpapier.

Verpakking en opslag

Verpakking:

Complete set inclusief lijm in een doos.

- Flensdiameter 100 mm art.nr. 4350
- Flensdiameter 125 mm art.nr. 4351

Standaardartikel:

- Voor buizen / kabels buitendiameter 87-110 mm art.nr. 4350

Speciale uitvoering:

- Voor buizen / kabels buitendiameter < 87 mm art.nr. 4349
- Voor buizen / kabels buitendiameter > 110 mm art.nr. 4351

Opslag:

Remmers Flenslijm gesloten, in de originele verpakking, vorstvrij en droog en tegen te sterke opwarming beschermd tenminste 12 maanden.

Veiligheid, ecologie en afval

Deze informatie vindt u in onze nieuwste veiligheidsinformatiebladen.

Bovenstaande gegevens zijn aan de hand van de nieuwste ontwikkelingen en verwerkingstechnieken samengesteld. Daar de toepassing en verwerking buiten onze invloed liggen, kunnen aan dit technisch merkblad geen rechten worden ontleend.

U bent in het bezit van onze algemene verkoopvoorwaarden (VVVF).

Mocht u ze niet meer bezitten, vraagt u dan een nieuw exemplaar aan. Wij leveren nl. uitsluitend volgens deze voorwaarden.