

**Icopal bv**  
 Hoendiep 316  
 9744 TC Groningen  
 Tel: 050 551 63 33  
 Fax: 050 551 62 23  
 Email: info@icopal.nl  
 www.icopal.nl

# Seal-a-Leak™ Reparatiekit



Seal-a-Leak™ is een reparatieset op basis van een vloeibare coating die geschikt is om in noodsituaties beschadigde of lekkende dakbedekking waterdicht te maken, zelfs als er een laagje water op het dak staat. Tevens is het geschikt voor het permanent repareren van beschadigde dakdelen, randafwerking of het inwerken van hemelwaterafvoeren of ontluchtingen.

Seal-a-Leak™ kan na opening opnieuw worden gebruikt en is daarmee het ideale product om altijd achter de hand te houden voor nood - of permanente reparaties.

## Verwerkingsrichtlijnen noodreparatie

Bij zichtbare lekkage van dakbedekking voor platte daken, waarbij water op het beschadigde gedeelte staat dat in hoog tempo het gebouw binnenstroomt, giet u een afdoende hoeveelheid Enduroflex™ Dakcoating op het lek en laat u de vloeistof uitharden. De Enduroflex™ Dakcoating dicht het lek direct af en voorkomt dat er nog meer water het gebouw instroomt.

Dit soort reparaties moet altijd worden gevolgd door een aanvullende, permanente reparatie (zie binnenzijde), wanneer de weersomstandigheden dit toelaten, binnen 12 maanden.

## Voorzorgsmaatregelen

Het wordt aangeraden om bij gebruik de ogen te beschermen en handschoenen te gebruiken. Raadpleeg voor extra informatie het veiligheidsinformatieblad.

## Verwerkingsrichtlijnen permanente reparatie

### Vorbereiding



Zorg voor een schoon oppervlak, verwijder met een borstel stof en loszittende delen. Voor een optimale uitharding is een luchtvochtigheid van 25% nodig, is de luchtvochtigheid minder benevel het te repareren deel dan met schoon water.



Markeer met schilders tape een gebied rondom de stofvrije beschadiging, waarbij er minstens 100 mm ruimte is vanaf de beschadiging tot de rand van dit gebied.



Knip met een schaar het Sealoflex™ polyestervlies zo af dat het binnen het gemarkeerde gebied valt.



Het vlies dient minimaal 25 mm kleiner te zijn dan het met tape gemarkeerde gebied. Als het polyestervlies de juiste afmeting heeft verwijderd u het vlies van het te repareren gebied.



Breng de bijgeleverde primer aan op het te repareren en gemarkeerde gebied.



Verdeel met een kwast of verfröller de primer gelijkmatig over het gemarkeerde gebied. De primer garandeert de juiste hechting van de dakcoating.



Laat de primer drogen tot het een transparante laag vormt, voor een mooier en een optimale hechting. De droogtijd bedraagt ongeveer 20 minuten, afhankelijk van de weersomstandigheden.

### Toepassing coating

Roer de Enduroflex® Dakcoating voor gebruik grondig door. Zorg ervoor dat u het product niet te heftig in beweging brengt. Er komt dan lucht in het product, waardoor luchtballen ontstaan. Als er wel luchtballen aanwezig zijn, laat u het product ongeveer 5 minuten staan tot de luchtballen weg zijn.



Schenk een redelijke hoeveelheid Enduroflex® uit op de droge geprimeerde ondergrond.



Verdeel dit gelijkmatig met een kwast of verfröller. Zorg ervoor dat u een redelijke dikte aanbrengt voor een optimaal resultaat.



Breng direct het op maat geknipte Sealoflex™ polyestervlies aan in de nog natte eerste laag Enduroflex®. Zorg ervoor dat er geen bubbels of vouwen in het vlies komen.



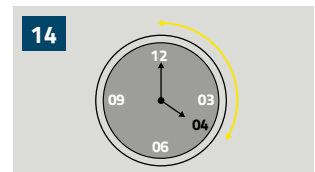
Breng vervolgens meteen een ruime hoeveelheid Enduroflex® toplaag aan waarmee het vlies volledig verzadigd raakt.



Werk het opgebrachte materiaal af met een kwast of verfröller. Zorg ervoor dat u een redelijke dikte aanbrengt voor een optimaal resultaat. Het gerepareerde dakvlak, de randafwerking of HWA/ontluchting is nu klaar en direct regenbestendig.



Verwijder de markering rondom de reparatie en laat de aangebrachte laag verder uitharden.



Hoewel de toepassing gelijk de regen weert, duurt het uitharden van de coating ongeveer 4 uur. Maak uw nog natte gereedschap direct schoon met terpentijn.