

VERWERKINGSADVIES

TT STAP 1:

Handmatig roeren voor gebruik en aanbrengen bij een temperatuur boven de 2 °C.

TT STAP 2:

Maak de oppervlakte schoon, droog en vetvrij. Al het vuil en losse deeltjes moeten verwijderd worden. Indien nodig eerst **FLINSOL® PrimePro** aanbrengen.

TT STAP 3:

Breng met een kwast, roller of spatel een eerste laag **RubberSeal** (ca 1.5 kg/m²) aan over de te behandelen constructie.



TT STAP 4:

Breng vervolgens in de nog natte substantie een geotextiel aan.



TT STAP 5:

Strijk het geotextiel af met een tweede laag **RubberSeal** (ca 1 kg/m²). De constructie is na circa 3 uur stof-droog, volledig uitgehard na ca. 48 uur.



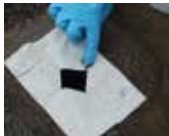
TT STAP 6:

Dit proces herhalen bij alle onvolkomenheden (naad en/of scheur).



TT STAP 7:

Nadat alle onvolkomenheden zijn bedekt met twee lagen **RubberSeal** en **geotextiel** wordt de volledige oppervlakte in de **RubberSeal** gezet.



TT STAP 8:

Niet verwerken tijdens regen of als regen wordt verwacht.



TT STAP 9:

Emmer na gebruik direct sluiten.



INNOVATIONTHROUGHTECHNOLOGY

Alles eenvoudig water- en luchtdicht

RubberSeal

VLOEIBARE AFDICHTING

FLINSOL®

Molenstraat 88
B-9970 Kaprijke

info@flinsolwp.eu
www.flinsolwp.eu



RubberSeal

Geschikt voor bijna iedere ondergrond:

- Metaal
- Koper
- Zink
- Beton
- PVC
- Cellenbeton
- EPDM
- Bitumineuze toplagen
- Hout
- Asfalt
- Pleisterwerk

RubberSeal is een lijm- en dichtmiddel van vloeibaar rubber op waterbasis met een hoge viscositeit, specifiek ontwikkeld om een hoog elastisch en flexibel waterdicht membraan te vormen welke aangebracht kan worden met kwast, roller of spatel.

Het product is uitermate geschikt voor het beschermen en water-, damp- en luchtdicht maken van binnen- en buitentoeepassingen zoals dakbedekkingen, funderingen, dakterrassen, badkamers, binnen- en buitenwanden, loopdekken, stalen of houten balken, goten, krimpnamen, dilatatievoegen, kozijnaansluitingen etc.

Ook voor tuin-, vijver- en zwembadbouw.

RubberSeal vindt ook zijn toepassing bij een scala aan andere waterdichtende werkzaamheden en kan met slechts één deklaag in iedere gewenste dikte worden aangebracht.

RubberSeal Kit

RubberSeal is ook in kitvorm verkrijgbaar. Hiermee kan men kieren, naden en dilataties perfect water- en luchtdicht maken met een kitspuit.

Belangrijke eigenschappen RubberSeal:

- Water-, damp- en luchtdicht
- UV, weer, zout, zuur en chemicaliënbestendig
- Beschermt tegen corrosie en erosie
- Volledige hechting
- Overschilderbaar
- Hoog elastisch en flexibel membraan (900% rek)
- Eenvoudig aan te brengen en te verwerken
- Brand niet
- Zonder VOC's en oplosmiddelen
- Niet toxisch
- Op waterbasis (watergedragen)

PrimePro

Flinsol® PrimePro wordt gebruikt als fixatie en hechtmiddel (voor beton, zink, koper, staal, metselwerk en poreuze oppervlakken) alvorens deze verder te bewerken met Flinsol® RubberSeal. Flinsol® PrimePro droogt op als een transparante hechtende en waterafstotende laag die diep indringt en bovendien uw ondergrond laat ademen. Flinsol® PrimePro wordt aangebracht met borstel, rol of spuit.

