

TECHNISCHE FICHE

Versie 07/2020

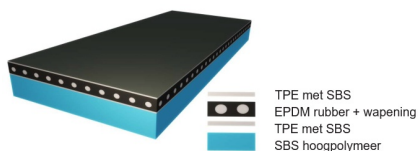
1054

Materiaalbeschrijving

RESITRIX SK W full bond is een afdichtingmembraan in EPDM-rubber met lasbare overlappen. Het membraan bestaat uit:

- een toplaag in EPDM-rubber met intern wapeningnet in glasvezeldraden en aan beide zijden voorzien van een speciale hechtlaag in TPE met SBS
- een onderlaag in zelfklevende SBS gemodificeerde bitumen

Opbouw



Afmetingen

dikte:	2,5 mm +/- 10 %
lengte:	10 m per rol
breedte:	standaard 1 m
gewicht:	2,75 kg/m ²

Toepassingsgebieden

Speciaal ontwikkeld voor gekleefde uitvoeringen met de hechtprimer FG 35:

- extensieve en intensieve groendaken
- goten
- opstanden en verticale toepassingen
- kleven op metalen, houten of andere compatibele ondergronden

Elk Resitrix SK W full bond-dak is perfect geschikt voor de recuperatie van regenwater. Bij gebruik voor toilet of wasmachine, is het gebruik van de Aquafon regenwaterfilter sterk aangeraden.

Producteigenschappen

Het membraan heeft de Belgische technische goedkeuring met het nummer ATG 1790 en is wortelvast (voldoet aan de FLL-proef) en is voorzien van de garantie opdruk "VM Building Solutions warranty".

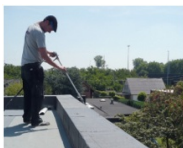
treksterkte:	≥400 N/50 mm volgens EN 12311-2
rek bij breuk:	≥300 %
soepelheid bij lage temperaturen:	-45 °C volgens EN 495-5
nageldoorscheurweerstand:	≥200 N volgens EN 12310

overlapverbinding: - afschuifsterkte: - afpelweerstand:	≥200 N/50 mm volgens EN 12317-2 ≥80 N/50 mm volgens EN 12316-2
vrije krimp:	< 0,5 % volgens EN 1107-2
vliegvuurbestendigheid:	B _{ROOF} (t1) mogelijke opbouwen beschikbaar
wortelvastheid	voldoet aan FLL-proef



Hechtprimer FG 35

FG 35 is een primer op basis van synthetisch rubber en hars met organisch halogreenvrij oplosmiddel. Kan aangebracht worden op de ondergrond met lamsvelrol, kwast of kan met een drukvat gespoten worden.



Hechtprimer FG 35 met drukvat gespoten

De hechtprimer wordt in het platte vlak min. partieel (50 %) aangebracht of volledig (100 %) aangebracht.

Tegen opstanden wordt de hechtprimer op de volledige oppervlakte aangebracht.

Verbruik: 200 g/m² vol gekleefd.

Op zeer zuigende ondergrond of ruwe leischilfer is het nodig de hechtprimer in twee lagen aan te brengen.

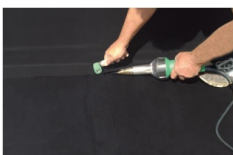
De hechtprimer volledig laten drogen (± 35 min.).

De hechtprimer volledig laten drogen (± 35 min.).

RESITRIX SK W full bond wordt tussen 35 min. en 10 uren na het aanbrengen van de hechtprimer uitgerold op de ondergrond, na wegtrekken van de antikleefolie en wordt op de ondergrond aangedrukt.

Overlappen lassen met warme lucht

De overlappen worden uitsluitend met warme lucht gelast bv. een Leister lasautomaat of handapparaat met plat mondstuk, breedte 40 mm. Men moet er op letten dat een gelijkmatige bitumenuitstulping wordt bekomen uit de naad. Het lassen van de overlappen met de brander is verboden. De overlapbreedte bedraagt min. 50 mm bij gekleefde of losliggende toepassingen.



Technische service

Voor meer informatie neemt u contact op met het RESITRIX-team.

VM Building Solutions

Europalaan 73

9800 Deinze

Tel.: 09 321 99 21

Mail: info@resitrix.be