

ZELF VULCANISERENDE REKKEN REPARATIE TAPE ZVT 010 en ZVT 020

De rekken reparatie tape is een sterke, zelf-fuserende polyethyleen tape met uitstekende elektrisch isolerende eigenschappen en geeft een absolute bescherming tegen vochtintreding en plating aangroei. De tape is uitermate geschikt voor reparaties van beschadigde coating aan ophangrekken. Maar ook toepasbaar op nieuwe rekken en andere verbindingen.

Na volgens de gebruiksaanwijzing te zijn aangebracht fuseert de tape na enige tijd en vormt dan een homogene massa. Het sluit zo goed aan op de onderliggende oppervlakken van kunststof, rubber, glas of metaal dat er geen vloeistoffen kunnen doordringen. Zelfs niet na een langdurig verblijf.

Zelf-fuserend betekent dat de tape in licht uitgerekte toestand laag voor laag om de te beschermen delen wordt aangebracht, waarna de tape (zonder druk of warmte) tot één homogene massa versmelt. De tape fuseert alleen met zichzelf en is na inkeping met een mes weer eenvoudig te verwijderen.



Eigenschappen en voordelen:

- Absolute afdichting tegen vloeistoffen
- Weer, (zee)water, zuur en chemicaliën bestendig
- Uitstekend elektrisch isolerend
- Bescherming tegen corrosie en aanplating
- Bevat geen lijm of oplosmiddelen
- Geen speciaal gereedschap nodig
- Eenvoudig te verwijderen

Toepassingen:

- Reparatie van beschadigde rekcoatings
- Bescherming van ongecoate hulpgereedschappen en rekken
- Bescherming van ongecoate onderdelen tegen plating aangroei

Artikel nummers:

| | | | |
|---------|--------------------------|-------|------------------|
| ZVT 010 | 19 mm breed – 0,5 mm dik | zwart | Rol van 10 meter |
| ZVT 020 | 50 mm breed – 0,5 mm dik | zwart | Rol van 10 meter |

Gebruiksaanwijzing:

- Knip de benodigde lengte van de rol
- Verwijder de glimmende beschermlaag of verwijder bij lange lengten de beschermlaag gedeeltelijk.
- Rek de tape uit tot 2 á 3 maal de lengte en breng de tape aan met 50% overlapping.
- Ongeveer 1 cm voor het eind de duim op de tape drukken en met de andere hand de tape onder de duim stuk trekken.

Technische gegevens:

- Grote sterkte en rekbaarheid; ozon weer water en chemicaliën bestendig
- Temperatuurbereik van -40 °C tot +100 °C. Vanaf 80 °C tot 100 °C wordt de tape zachter maar behoudt zijn eigenschappen.
- Isolati weerstand van $7 \times 10^{15} \Omega/\text{cm}$ bij 20 °C
- Doorslagspanning: 10.000 Volt bij een dikte van 0,5 mm