



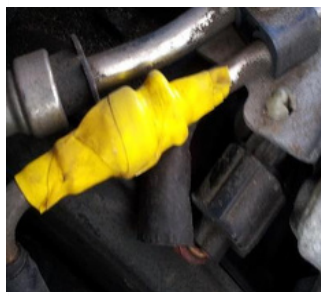
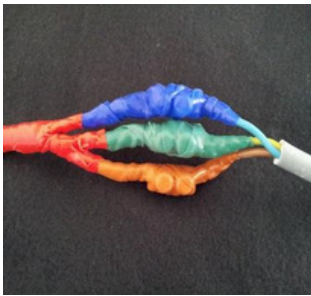
# ResQ-tape Professional

ResQ-tape Professional is gemaakt van zuivere siliconen en is breed toepasbaar als isolatie- en afdichtingstape onder extreme omstandigheden. De tape hecht uitsluitend aan zichzelf en kan op natte en vervuilde ondergronden worden aangebracht. De ondergrond hoeft niet vooraf droog- of schoongemaakt te worden. De tape fuseert razendsnel tot een vloeistof- en luchtdichte (permanente) afdichting tot maximaal 12 Bar druk. De tape kan zelfs lekkages in slangen onder water afdichten! De tape heeft een isolerend vermogen van 12 kV, is blijvend elastisch en eenvoudig te verwijderen.

SAMENSTELLING	
Materiaal	100% medische siliconen
Separatie folie	Polystyreen
Dikte	0,5 mm
Breedte	25 mm
Lengte	3,65 meter
Profiel	Rechthoekig
Leverbare kleuren	Zwart, transparant, rood, blauw, oranje, wit, grijs, groen & geel

### Gebruiksaanwijzing: (zie ook de speciale instructies in de verpakking)

- 1) Verwijder eerst de plastic beschermfolie van SPITA ResQ-tape.
- 2) Druk de tape stevig op het te omwikkelen voorwerp, houd de tape op z'n plaats en breng de eerste laag geheel overlappend aan.
- 3) Houd de tape op z'n plaats en rek de tape 300 - 400% uit voor een goede hechting, terwijl u de tape half overlappend verder omwikkelt.
- 4) De laatste laag SPITA ResQ-tape volledig overlappend aanbrengen en stevig aandrukken.



SPECIFICATIES		
Eigenschap	Test methode	Test resultaat
Gebruikstemperatuur		-75°C t/m 280°C
Temperatuur bereik (24 uur max)		-90°C t/m 285°C
Broos punt	ASTM D-2137	-95°C
Water absorptie	Fed STD601 Method6251	0,14% gemiddeld
Reksterkte	ASTM D-412	98 bar (1431 psi)
Maximale rek	ASTM D-412	422% gemiddeld
Treksterkte	ASTM D-412	6,02 Bar
Isolerend vermogen	ASTM D-412	12 kV per laag
Durometer hardheid	Shore 50 - 60	56 Shore A
Hechtingstijd		< 2 seconden
Dikte tolerantie		+/- .05 mm
Breedte tolerantie		+/- 1,1 mm

KENMERKEN	
Hitte bestendig tot 280° Celsius	
Vorstbestendig tot -90° Celsius	
Uv-bestendig	
Bestand tegen chemicaliën	
Isoleert minimaal 12.000 Volt per laag (Class H)	
Drukbestendigheid 2 Bar per laag (max. 12 Bar)	
Bestand tegen brandstoffen, olie, zuren, oplosmiddelen en (wegen) zout	
Toepasbaar op ieder type (natte/vuile) ondergrond	
Verwerkbaar onder water / tijdens hevige regen	
Eenvoudig te verwijderen (zonder lijmresten)	
Bevat geen lijm – hecht uitsluitend aan zichzelf	
Voldoet aan UL 510-specificaties	
Overtreft Pentagon specificatie MIL A-A-59163	
OPSLAG / BEHANDELING / LEVENSDUUR	
Opslag	Bewaren op een koele, droge plek en uit de buurt van direct zonlicht houden.
Behandeling	Houd de tape schoon en vrij van stof en vuil.
Houdbaarheid	> 10 jaren
Levensduur	> 25 jaren (na toepassing)



**Attentie:** Omdat de wijze waarop u **SPITA ResQ-tape** aanbrengt, evenals de omgevingsfactoren onder welke u **SPITA ResQ-tape** gebruikt, buiten de controle van de fabrikant en de verkoper vallen, kunnen zowel de fabrikant als al haar distributeurs niet aansprakelijk worden gesteld voor het gebruik of verkeerd gebruik van dit product en de eventuele directe, indirecte, incidentele, speciale of gevolgschade daarvan.