

# Fix It Tape

**Zelfvulkaniserend, Multifunctioneel, Isolerend en afdichtend**

## EIGENSCHAPPEN

- Zelfvulkaniserende op silicone gebaseerde isolatietape, ideaal voor tijdelijke reparaties van lekkages.
- Kan worden aangebracht op vochtige ondergronden.
- Temperatuurbestendig van -50°C tot +260°C. Voor drukleidingen tot max. 90°C.
- Drukbestendig tot 4 bar.
- UV bestendig.

## TOEPASSING

Dicht direct, bereikt haar eindsterkte binnen 24 uur en is drukbestendig tot 4 bar\*.

\*Getest op PVC pijpen met een lekkage van 2mm diameter waarbij er 12 windingen met de tape zijn aangebracht.

Eenvoudig te verwijderen en laat geen resten achter. Let op: Gewikkelde tape kan onder spanning staan.

## TOEPASSINGSVELD

Reparatie van pijpen, fittingen, slangen, en leidingen. Ook toepasbaar voor scheepvaart en tuindersreparaties. Kan worden aangebracht op vochtige ondergronden. Voor reparaties, bescherming en isolatie van elektrische kabels of gereedschap.

## GEBRUIKSAANWIJZING

**Vorbereiding:** Kan worden aangebracht op vochtige ondergronden.

**Toepassing:**

1. Verwijder eerst 5 - 10 cm van de beschermfolie.
2. Druk stevig op de lekkende ondergrond en windt de tape onder sterke rek rond de pijp. Breng de tape aan over het beschadigde oppervlak, waarbij minimaal 12 windingen over elkaar worden aangehouden.
3. Snijd het lint van de rol en maak de wikkeling af door het lint op de vorige laag te leggen.

**Verwijderen:** Makkelijk te verwijderen zonder sporen achter te laten.

Wanneer u een drukloze leiding repareert is het niet noodzakelijk om 12 windingen over elkaar aan te brengen. In plaats daarvan volstaat het om de tape uit te rekken en strak om de leiding te wikkelen waarbij 2/3 van de tape elkaar overlapt. Na het aanbrengen stevig aandrukken.





## TECHNISCHE GEGEVENS

<b>Samenstelling</b>	Op silicone gebaseerde afdichtingsfolie
<b>Dimensies</b>	2,5 cm x 3 m
<b>Temperatuurbestendigheid</b>	-50°C tot +260°C
<b>Treksterkte</b>	Tot 50 kg/cm <sup>2</sup>
<b>Diëlektrische sterkte</b>	158 kV/cm
<b>Consumptie</b>	Zie table hieronder
<b>Eindsterkte</b>	24 uur
<b>Houdbaarheid</b>	12 maanden

### Consumptie

Diameter van de pijp	Aantal windingen*	ong. aantal verbindingen (3m spool)
¾"	12	<b>10</b>
1"	12	<b>8</b>
1½"	12	<b>5</b>
2"	12	<b>4</b>

\* Dit zijn richtwaarden. Aanbevolen voor toepassingen onder druk

## BEPERKINGEN

### Bewaren

Bewaar ongebruikt product op een koele en droge plaats uit de buurt van direct zonlicht.

## GEZONDHEID EN VEILIGHEID

Let op: gewikkelde tape staat onder spanning! Wees voorzichtig als je het verwijdert door te snijden.

De genoemde eigenschappen van het product zijn zowel in de praktijk als in toepassingstests bewezen. Op situatie afhankelijke omstandigheden hebben wij echter geen invloed. Daarom raden wij aan altijd een eigen test uit te voeren om te controleren of het product geschikt is voor de door u beoogde toepassing. Raadpleeg in geval van twijfel Henkel Nederland B.V. Nieuwegein of Henkel Belgium N.V. Brussel. Wettelijke aansprakelijkheid wordt niet geaccepteerd op basis van de inhoud van dit document dan wel op basis van een mondeling advies tenzij er sprake is van grove nalatigheid van onze kant. Dit technisch kenmerkblad vervangt alle voorgaande technische kenmerkbladen van dit product.

### Henkel Nederland B.V.

Brugwal 11  
3432 NZ Nieuwegein  
Tel.: 030 - 607 33 29  
Fax: 030 - 604 70 39  
Website: [www.tangit.nl](http://www.tangit.nl)  
E-mail: [tangitNL@nl.henkel.com](mailto:tangitNL@nl.henkel.com)

### Henkel Belgium N.V.

Esplanade 1, bus/bte 101  
1020 Brussel/Bruxelles  
Tel.: 02 - 421 27 11  
Fax: 02 - 420 70 25  
Website: [www.tangit.be](http://www.tangit.be)  
E-mail: [tangitB@be.henkel.com](mailto:tangitB@be.henkel.com)