



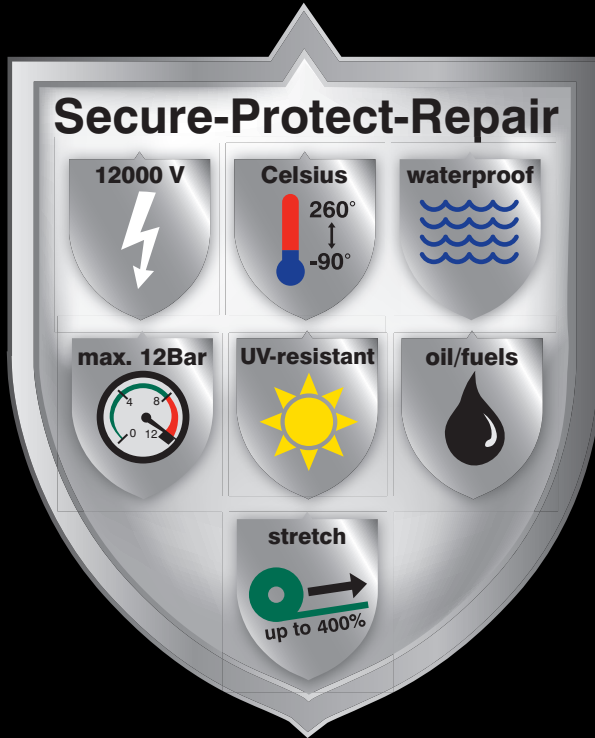
Self-fusing silicone tape



14IT01

ResQ-tape®

- Isolamento elettrico da 12000 Volts (per strato)
- Resistente al calore fino a 260°C
- Rimane flessibile fino a -90°C
- Autoagglomerante
- Non diventa gommoso o coloso, anche nel tempo
- Resiste a pressioni fino a 12 atmosfere (con tubi da 25mm)



- Rimane flessibile
- Può essere applicato sott' acqua
- Resiste agli raggi UV
- Si stende fino a 400% di lunghezza
- Impermeabile all' acqua e all' aria
- Sigillatura permanente
- Resistente a: carburanti, olii minerale, acidi, solventi e sale

L'UNICO NASTRO MULTI USO PER QUALSIASI EMERGENZA



Nautica



Autovetture



Camion



Aeronautica



Camper



Roulotte



Agricoltura



Idraulica



Militare



Industria



Salvataggio



Sport acquatici



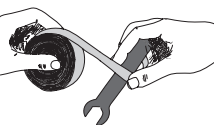
SEMPLICE E RAPIDO NELL' USO:

1



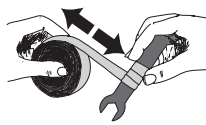
Togli la pellicola trasparente da SPITA ResQ-tape

2



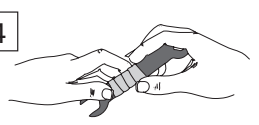
Posiziona l' inizio di SPITA ResQ-tape, stendilo fino a 3 volte della sua lunghezza e fai il primo giro sul nastro stesso.

3



Procedi a stendere il nastro, sovrapponendolo a 50% su se stesso mentre copri l'oggetto da riparare.

4



Alla fine della sigillatura fai un' altro giro intero sul nastro stesso e tienilo fermo per alcuni secondi, in modo di garantire la perfetta sigillatura del pezzo finale.

www.resqtape.it

Powered by



SPITA **ResQ-tape**®

Self-fusing silicone tape

L'originale nastro autoagglomerante per le tue emergenze!

SPITA ResQ-tape, il nastro autoagglomerante di puro silicone che risolve tutte le emergenze. **SPITA ResQ-tape** è il più resistente ed il più veloce nastro autoagglomerante che può essere applicato in condizioni molto critiche e severe. Semplicemente stendendo e avvolgendo su se stesso ed intorno all' oggetto da riparare, si crea una sigillatura istantanea che rimane impermeabile a qualsiasi sostanza. Tutto questo in pochi secondi! Si può usare **SPITA ResQ-tape** anche in ambienti sporchi e superficie bagnate ed oleose. La sigillatura rimane sempre flessibile, anche quando rimane esposta ai raggi UV

SPITA ResQ-tape ti permette di riparare perdite su tubi rigidi e flessibile, anche in pressione o ad elevate temperature, di eseguire sigillature e legature sott' acqua, di proteggere connessioni elettriche, di isolare manici ed attrezzi, di connetere due oggetti come tubi o cavi e tante, tante altre cose. **SPITA ResQ-tape** è facile da rimuovere e non lascia mai tracce di colla!!

SPITA ResQ-tape ha un campo di applicazione infinito! Alcuni esempi:

- ✓ Riparazioni d' emergenza su tutti veicoli, macchine o imbarcazioni
- ✓ Sigillature di tubi, raccordi e giunture
- ✓ Crea una protezione antiscivolo su maniglie ed attrezzi
- ✓ Isola cavi e conettori elettrici
- ✓ Rende le conessioni elettriche impermeabili
- ✓ Può creare delle guarnizioni, cinghie e O-ring
- ✓ Piombature per cavi e cime
- ✓ Segnare cavi, cime e catene
- ✓ Protegge dalla corrosione
- ✓ Funziona anche in ambiente bagnato, oleoso e sporco
- ✓ Funziona sott' acqua
- ✓ Tienilo sempre a bordo per le tue emergenze



US Military Spec
CID A-A-59163
Type I & II (formerly
MIL-I-46852C)



UL Listed
SPITA ResQ-tape is UL
(Underwriter Laboratories)
Listed



Dimensioni:

25,4 mm (w) x 3,6 mtr (l) x 0,5 mm (t)

50,8 mm (w) x 3,6 mtr (l) x 0,5 mm (t)

Disponibile nei seguenti colori:

NERO

ROSSO

BIANCO

BLU

ARANCIONE

GIALLO

VERDE

TRASPARENTE

MARRONE

GRIGIO

Vai sul nostro sito per ulteriori informazioni:

www.resqtape.it
www.spita.eu



Tapeitalia by DCM

Via Martiri di Belfiore, 2 42122 Reggio Emilia (RE)

Tel: +39 347 1354068 Fax: +39 (0)522 1711231

E-mail: tapeitalia@gmail.com

ATTENZIONE: Questo prodotto viene fornito senza garanzia, sia espressa che implicata, per uso ed applicazione di qualsiasi tipo. Siccome le condizioni ed i metodi dell' applicazione non sono sotto controllo dell' fornitore, esso non si assume e declina ogni tipo di responsabilità in caso di uso inproprio del prodotto. Questo include e non si limita per qualsiasi danno collaterale o conseguente. **SPITA ResQ-tape** è un marchio registrato da G&G trading International B.V. te Hardewijk (NL).

Powered by