

3M Science.
Applied to Life.™

Il nastro elettrico

Per applicazioni gravose

Scotch® Super 88

Nastro elettrico in PVC per operazioni pesanti



Per condizioni ambientali difficili, scegli il nastro adesivo Scotch® Super 88. Realizzato con un supporto in PVC più spesso e più resistente e lo stesso adesivo di ottima qualità del nastro Scotch® Super 33+™, funziona in qualsiasi condizione atmosferica, fornendo una protezione sicura.



Operazioni pesanti



Temperature estreme



Più spesso e più durevole



Elasticità e adesione eccellenti

Principali caratteristiche:

- Resistente ai raggi UV, all'abrasione, all'umidità, agli alcali, agli acidi e alla corrosione
- Supporto più spesso per imbottitura extra, maggiore durata, fissaggio più rapido/meno strati
- Isolamento aggiuntivo ed eccellente adesione all'acciaio in tutte le condizioni atmosferiche
- Eccellenti prestazioni ad alte e basse temperature tra -18 °C e 105 °C
- Compatibile con composti per giunte in gomma e sintetici, isolamenti di cavi elettrici solidi, nonché resine epossidiche e poliuretaniche
- Rivestimento ultra-protettivo per giunte e riparazioni di cavi ad alta tensione
- Certificato CSA e VDE, certificato UL 510, IEC 60454-3-1-7/F-PVCP/90 e conforme a RoHS2015/863/EU

Avviso importante

Prima di utilizzare questo prodotto l'utente dovrà determinarne attentamente l'idoneità all'applicazione da svolgere. L'utente si assume tutte le responsabilità e i rischi correlati a un utilizzo non idoneo.

3M Italia srl
Via Norberto Bobbio 21
20096 Pioltello MI
Tel. 800-802145
www.3mitalia.it

Hai bisogno di un prodotto ancora più spesso e resistente? 3M produce anche un nastro isolante in vinile per operazioni pesanti Scotch® 22 da 0,22 mm.

©3M 2021, 3M e Scotch sono marchi commerciali di 3M Company. Tutti i diritti riservati. OMG107917