

## Scotch® Nastro mastice in gomma 2228

Livello professionale

Utilizzato per applicazioni di isolamento elettrico e sigillatura dell'umidità, Scotch®Nastro mastice in gomma 2228 è un nastro isolante elettrico e sigillante in gomma autosaldante conformabile con un supporto in EPR rivestito con adesivo mastice. Il nastro 2228 è adatto per l'uso a bassa, media e alta tensione.



## Principali caratteristiche:

- La struttura spessa consente un rapido sviluppo dell'applicazione ed imbottitura su connessioni irregolari
- · Compatibile con gli isolamenti di cavi dielettrici solidi
- · Nastro autosaldante
- Flessibile su un'ampia gamma di temperature fino a 90 °C
- Fornisce protezione contro i raggi UV grazie al suo supporto in gomma etilenpropilenica
- Eccellenti caratteristiche di adesione e sigillatura con rame, alluminio e materiali per la quaina dei cavi di alimentazione.
- Conforme alla direttiva RoHS 2011/65/UE



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