

21049 TRADATE (VA) Italy – Via Rusconi, 6
Tel. +39.0331.811851 – Fax +39.0331.811083
E-Mail vemac@vemac.com
URL www.vemac.com
P.IVA/C.F. 02619480128

Descrizione

Nastro film poliammide con adesivo silicone

Classe H-200°C - Certificato UL**Costruzione**Film poliammide
Adesivo silicone**Dati tecnici**

	UNITA'	VALORE	METODO TEST	NOTE
Colore		Ambra	Prova visiva	
Spessore supporto	mm	0.025	ASTM D-3652	±0.001mm
Spessore totale	mm	0.060	ASTM D-3652	±0.002mm
Adesività all'acciaio	N/25mm	5.5~8.0	ASTM D-3330	
Resist. alla trazione	N/25mm	≥75	ASTM D-3759	
Allungamento a rottura	%	≥35	ASTM D-3759	
Rigidità dielettrica	KV	≥5		
Resist. alla temperatura	°C/30min.	268		
Lunghezza rotoli	mt	33		

Caratteristiche

Nastri ad elevata rigidità dielettrica, resistenza alle alte temperature, grado di isolamento H; nastro morbido e con elevata adesività e nessun residuo dopo la rimozione.

Applicazioni

Per l'isolamento e l'incollaggio di interruttori elettrici, motori, trasformatori, relè, avvolgimenti, condensatori e batterie al litio.

Condizioni di conservazione e scadenza

Conservare a temperatura ambiente nella confezione originale. Per ottenere le migliori prestazioni, il prodotto deve essere utilizzato entro 12 mesi dalla data di produzione.

Note

Tutte le tecniche sopra menzionate sono i valori medi ottenuti dopo i nostri numerosi test con metodi di prova riconosciuti e affidabili. Al fine di garantire la corretta selezione e utilizzo dei nostri prodotti, si prega di comprendere in anticipo sia gli scopi che le condizioni di utilizzo o di informarci per fornirvi ulteriori spiegazioni e servizi.