

3M

9536

Schiuma biadesiva polietilenica

pag. 1 di 2

Bollettino tecnico

Data: Gennaio 2000

Descrizione Schiuma polietilenica con adesivo in gomma resina su entrambi i lati.

Proprietà fisiche (non utilizzabili per messa a specifica)	Adesivo	Gomma resina
	Supporto	Schiuma polietilenica a celle chiuse
	Colore	Bianco
	Densità	55 kg/m ³
	Spessore	1,1±0,15 mm
	Liner di protezione	Carta siliconata bianca da 90 g/m ²
	Shelf life	12 mesi dalla data di spedizione in imballi originali a 21 °C e 50% di R.H.

Caratteristiche (non utilizzabili per messa a specifica)	Pelatura a 180 °C su acciaio inox (FTM1) 30 min. dopo l'adesione	6,8 N/cm Rottura coesiva
	Taglio statico su acciaio inox (FTM8) 1 kg -25 mm x 25 mm	>1000 ore
	Resistenza termica	da -40 °C a +60 °C

Applicazione

1. L'adesione dipende dalla bontà del contatto superficiale con i materiali. Una buona pressione durante l'applicazione favorisce questo fenomeno e migliora l'adesione.
2. Per ottenere i risultati migliori le superfici devono essere compatte e pulite. Un buon agente pulitore è l'alcool isopropilico. Seguire le opportune precauzioni durante l'uso di solventi.
3. La temperatura ideale per l'applicazione del nastro è compresa tra 21 °C e 38 °C. Temperature inferiori ai 10 °C non sono consigliate in quanto l'adesivo diventa troppo rigido e non aderisce regolarmente. Una volta applicato, il nastro può sopportare le basse temperature.

**Avvertenza importante
per l'acquirente**

Tutte le informazioni, i dati tecnici e le raccomandazioni contenute nel presente fascicolo sono basate su prove affidabili ma comunque non riferibili all'intera casistica dei possibili utilizzi del prodotto. Quanto segue deve pertanto essere inteso come sostitutivo di ogni garanzia, espressa o implicita.

Il venditore e il produttore saranno responsabili unicamente di sostituire quelle quantità di prodotto di cui sia stato provato il carattere difettoso. Eventuali reclami per merce difettosa devono essere notificati per iscritto alla Società venditrice entro 8 giorni dal ricevimento. Né il venditore né il produttore saranno perseguibili per qualunque infortunio, perdita o danno, diretti o indiretti, derivati dall'uso o dal non corretto uso del prodotto. Prima dell'utilizzatore, il cliente dovrà determinare se il prodotto è adatto all'uso che intende farne verificando altresì la corrispondenza dei dati qui riportati alle prove dallo stesso effettuate ed assumendosi ogni rischio e responsabilità del venditore e del produttore.

Nessuna affermazione o raccomandazione che non sia contenuta nel presente fascicolo avrà valore o effetto a meno che non compaia un accordo firmato da rappresentanti del venditore e del produttore.

Poiché il fabbricante del prodotto descritto nel presente prospetto tecnico non ha alcuna possibilità di controllare l'utilizzatore finale del prodotto stesso da parte del cliente, è all'acquirente immediato e al venditore o venditori intermedi che compete la responsabilità di informare il cliente degli usi a cui tale prodotto risulta adatto e delle sue proprietà, incluse le precauzioni che debbono essere prese per garantire la sicurezza di chi lo utilizza, di terzi e di beni.



Tecnologie Adesive

3M Italia S.p.A.

20090 Segrate (MI) Loc. S. Felice - Via S. Bovio, 3

Tel. 02/7035.2017 - Fax 02/7035.2262

3M è un marchio commerciale della 3M Company