



Scotch® 9009 HP

Nastro “high performance” per maniglie

pag. 1 di 2

Bollettino tecnico

Data: Gennaio 2000

Descrizione

Il 9009 HP è un nastro di elevate prestazioni, formato da un supporto in ScotchPro™ molto resistente in senso longitudinale e da un adesivo hot melt senza solventi, molto aggressivo.

L'adesivo è formulato per avere un'elevata resistenza al taglio come occorre nei nastri per maniglie. Questo nastro offre ottima adesione sulla maggior parte delle plastiche da imballo.

Può essere applicato con attrezzature automatiche ed è disponibile in rotoli di notevole lunghezza. Un indicatore di fine rotolo a 15 m dalla coda del nastro aiuta a migliorare la produttività.

| | | | |
|--|---------------------------|---|-------------------------|
| Proprietà fisiche (non utilizzabili per messa a specifica) | Sistema adesivo | Hot melt privo di solventi (gomma-resina sintetica) | |
| | Supporto | Polipropilene ScotchPro™ mono orientato 0,05 mm | AFERA 4006 |
| | Spessore totale nastro | 0,073 mm | AFERA 4006 |
| | Colore del supporto | Trasparente | |
| | Dimensioni disponibili | 25 mm x 5.000 m 25 mm x 6.000 m | Avvolgimento a spoletta |
| | Diametro mandrino | 152 mm | |
| | Diametro rotolo da 5000 m | 340 mm | |
| | Durata di magazzino | 12 mesi dalla data di consegna 3M, se conservato nell'imballo originale a 21 °C e con il 50% di umidità relativa. | |

| | | | |
|--|---------------------------------|--|-----------------------|
| Caratteristiche (non utilizzabili per messa a specifica) | Adesione su acciaio inox | 5,0 N/cm | AFERA 4001 |
| | Adesione su polietilene (LLDPE) | 2,45 N/cm | AFERA 4001 modificato |
| | Resistenza a trazione | 150 N/cm | AFERA 4004 |
| | Allungamento a rottura | 40% | AFERA 4005 |
| | Applicazione | L'applicazione del nastro 9009 HP si effettua facilmente a temperatura ambiente. Una volta applicato, il nastro resiste benissimo alle condizioni normalmente presenti nelle fasi di trasporto e di magazzino. Prodotto ideale per fardelli fino a 9 kg imballati con termoretraibile. | |

Scotch® 9009 HP Nastro “high performance” per maniglie

pag. 2 di 2

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 e Scotch sono marchi commerciali della 3M Company