



# Scotch® 3707

## Nastro adesivo “low noise” per imballaggio

pag. 1 di 2

### Bollettino tecnico

Fabbricato in uno stabilimento certificato ISO 9002

Data: Gennaio 2000

#### Descrizione

Il nastro 3707 è un prodotto di qualità per la chiusura di imballaggi in cartone. È formato da un supporto in polipropilene biorientato e da un sistema adesivo a solvente (gomma-resina naturale). Il particolare tipo di supporto resiste bene alla rottura quando viene sottoposto a sforzi in applicazione ed assorbe bene gli urti. Lo speciale adesivo riduce notevolmente il rumore dovuto allo svolgimento del nastro durante l'applicazione.

#### Proprietà fisiche

(non utilizzabili per messa a specifica)

Sistema adesivo	A solvente (gomma-resina naturale)	
Supporto	Polipropilene Biorientato spessore 35 micron (0,035 mm)	
Spessore nastro	55 micron (0,055 mm)	AFERA 4006
Colore nastro	Trasparente, bianco, avana	
Misure disponibili	Contattare l'ufficio commerciale 3M	
Diametro mandrino	76 mm	
Durata di magazzino	Conservare nell'imballo originale in ambiente pulito e asciutto a temperatura tra 18 °C - 21° C e umidità relativa 40 - 50%. Si raccomanda la rotazione dello stock. Il nastro mantiene inalterate le sue caratteristiche per un anno dalla data di fabbricazione.	

#### Caratteristiche

(non utilizzabili per messa a specifica)

Adesione su acciaio inox	1,1 N/cm	AFERA 4001
Resistenza a trazione	58,0 N/cm	AFERA 4004
Allungamento a rottura	150%	AFERA 4005
Resistenza al taglio statico	Oltre 4500 minuti	AFERA 4012
Rumorosità	Massima 72 dB(A) a 20 m/min	
Applicazione	L'applicazione ottimale del nastro è a temperatura ambiente e il cartone deve essere pulito e asciutto. Una volta applicato, il nastro resiste bene alle condizioni normalmente presenti nelle fasi di trasporto e di magazzino, compreso il freddo intenso.	

# Scotch® 3707

## Nastro adesivo “low noise” per imballaggio

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