

3M

Scotch®

Spray Mount

pag. 1 di 2

Bollettino tecnico

Data: Gennaio 2000

Descrizione	<p>È un adesivo di color chiaro usato in confezioni aerosol formando un film invisibile.</p> <p>Normalmente si applica solo su una superficie ed asciuga rapidamente. Non macchia i supporti, non ingiallisce nel tempo. Permette ripetuti posizionamenti.</p> <p>Speciale ugello, riduce al minimo le perdite di prodotto; ha un limitato rilascio di solventi. Resiste ai raggi U.V.</p> <p>La speciale formulazione di solventi non contribuisce alla distruzione dell'ozono.</p>	
Usi	<ul style="list-style-type: none">• È utilizzato per unire carta, cartone, tessuti, acetato, feltri, sughero e gomma a se stessi ed al metallo, legno, materie plastiche rigide.• Particolarmente indicato nelle bozze di composizione fotografiche per offset e rotocalco.	
Applicazione	<ul style="list-style-type: none">• Le superfici devono essere pulite, asciutte e prive di olii e grassi.• Agitare bene prima dell'uso.• Si avranno migliori risultati tenendo la valvola a 15-20 cm di distanza dalla superficie da spruzzare per applicare uno strato uniforme.	
Proprietà fisiche	Consistenza	liquido-fluido
	Solvente	Alifatici-chetonici
	Punto di infiammabilità	46 °C
	Contenuto in solidi	10%
	Resistenza alla temperatura	-18°C/+49°C
	Resistenza all'acqua	Buona
	Resistenza U.V.	Buona
	CFC	Assenti
	Propellente	Idrocarburi

Condizioni di conservazione

- Per ottenere la massima durata di conservazione, immagazzinare il prodotto a temperature tra i 16 °C e i 27°C. Temperature più basse determinano una maggiore viscosità temporanea. Si effettui la rotazione delle scorte secondo il criterio “primo in entrata, primo in uscita”.
- A richiesta, saremo lieti di indicarvi la durata di conservazione prevedibile di questo prodotto nelle condizioni di immagazzinamento del vostro stabilimento.
- La pulizia degli attrezzi d'impiego può essere effettuata con solventi comuni.

Attenzione: prodotto infiammabile

Durante l'uso spegnere tutte le fiamme libere. Si mantenga il contenitore chiuso quando non viene usato.
Solventi contenuti conformi alle vigenti (legge n. 245 del 3.5.1963).

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