Scotch® **Spray Super 77**

pag. 1 di 3

Bollettino tecnico

Data: Gennaio 2000

Descrizione

Adesivo spray per impieghi generali. Di colore chiaro. Ha elevata rapidità di presa, lungo intervallo di impiego, può dare adesione temporanea o permanente.

- **Principali caratteristiche** Elevata copertura con minima impregnazione
 - Adesione rapida e tenace per fissare saldamente quasi tutti i materiali leggeri.
 - Adatto per la schiuma di polistirolo espanso.
 - · Applicazione su una o due superfici.

Impieghi

- L'adesivo Spray Super 77 è consigliato per l'incollaggio di carte, cartone, schiume, plastiche, tessuti, sughero, feltro e gomma su se stessi oppure su metallo, legno vetro, plastiche rigide, ceramiche, intonaci.
- È inoltre indicato per l'incollaggio del polistirolo espanso.
- Lo Spray Super 77 è impiegato per l'allestimento e la decorazione di stands, mostre ed ogni qualvolta è richiesto il rapido fissaggio di fogli in materiale leggero.
- Viene inoltre impiegato per il fissaggio di materiali isolanti in fibra di vetro lungo canali di ventilazione anche ad aria calda e per il fissaggio di parti in polistirolo espanso internamente ad involucri da imballo.

Caratteristiche applicative Preparazione delle superfici

I materiali devono essere puliti, asciutti ed esenti da sostanze grasse ed oleose.

Applicazione

- Per incollaggi temporanei e per riposizionamenti applicare l'adesivo su una sola superficie ed attendere almeno un minuto prima di unire le parti.
- Per incollaggi permanenti applicare l'adesivo su una sola superficie ed unire l'adesivo quando è ancora umido (entro 1 minuto) oppure applicare su entrambe le superfici.

Intervallo di tempo utile

Temperature di impiego

10÷120 minuti

16÷27 °C

0,72

Proprietà fisiche

Peso specifico

Consistenza Liquido basso viscoso

Punto d'infiammabilità -46 °C

Colore Blandamente giallo

Percentuale di solidi 25% ca.

Prestazioni

Limiti di resistenza termica

da -30 °C a 60 °C

Esano e cicloesano

Resistenza all'acqua

Molto buona

Resistenza in esterno

Debole

Resistenza agli olii ed agli

idrocarburi

Solventi

Scarsa

Nota: Quando viene impiegato nell'incollaggio di polistirolo espanso lasciare le superfici all'aria fino a completa evaporazione della frazione solvente quindi unire le parti.

Condizioni di magazzino

Conservare in luogo asciutto. Temperature comprese tra i 16 e i 27 °C consentono la migliore conservazione del prodotto. In ogni caso non oltrepassare i 50 °C.

Attenzione: facilmente infiammabile

- Contiene n-Esano, Cicloesano.
- Facilmente infiammabile. Nocivo per inalazione. Possibilità di effetti irreversibili in caso di sovraesposizione cronica a vapori o aerosoli di n-esano. Conservare lontano dal calore. Conservare lontano da sorgenti di fiamma incluse i vapori/aerosoli. Non usare in luoghi in cui vi sia poco o nessun movimento d'aria. Non spruzzare in direzione degli occhi. Evitare il contatto prolungato o ripetuto con la pelle. In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente ed abbondantemente con acqua e consultare il medico. In caso di ingestione, non provocare il vomito, consultare subito il medico.
- Recipiente sotto pressione. Proteggere dai raggi solari e non esporre ad una temperatura superiore ai 50 °C.
- Non perforare né bruciare neppure dopo l'uso. Non vaporizzare su una fiamma o su un corpo incandescente.

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.

