

# 3M Spray 75

## Spray cu adeziv repositionabil

### Fișă tehnică de produs

**Actualizată:** August 1995  
**Întocmită:** Noiembrie 1993  
**Tradusă / Actualizata LM:** Iunie 2007

#### Descrierea produsului

Spray-ul adeziv tip 75 conține un adeziv presoactiv, pulverizabil, care se poate folosi la atașarea sau la fixarea temporară a unor piese din materiale ușoare, în vederea expunerii, sau a asamblării lor finale.

Atunci când este aplicat pe o suprafață, adezivul are un timp de lucru (interval de realizare a îmbinării) cuprins între 5 secunde și câteva ore. Rezistența sa redusă facilitează desprinderea și repositionarea repetată.

Spray-ul adeziv tip 75 este transparent, nu pătrunde, nu încrețește și nu pătează materialele. De asemenea, adezivul nu se fărâmițează în timp. Agentul de pulverizare este ecologic.

#### Proprietăți fizice (Nu constituie specificații)

<b>Solvent</b>	Distilați ai petrolului
<b>Punct de aprindere</b>	- 46 °C
<b>Agent de pulverizare</b>	Hidrocarbon
<b>Conținut recipient</b>	325g (500ml)
<b>Conținut de solide</b>	Tipic 10%
<b>Profil pulverizare</b>	Dispersie de particule fine
<b>Culoare</b>	Transparent
<b>Durată de păstrare</b>	12 luni de la data livrării, păstrat în ambalajul original din carton, la 21 °C și umiditate relativă de 50 %

#### Caracteristici (Nu constituie specificații)

<b>Rezistența la apă</b>	Bună
<b>Rezistența la factorii mediului ambiant</b>	Bună
<b>Rezistența la uleiuri și combustibili</b>	Redusă
<b>Rezistența la radiații UV</b>	Bună

#### Condiții de păstrare și de aplicare

Se păstrează la loc uscat și rece, la temperaturi ce nu trebuie să depășească 50 °C (optim 21...23 °C).

Cele mai bune rezultate se obțin când adezivul este păstrat și aplicat la temperaturi de 16...27 °C.

Data : August 1995  
**Spray adeziv tip 75**

### Informații despre protecție și sănătate

**Precauții:**  
 FOARTE INFLAMABIL !  
 Vaporii pot fi periculoși.  
 Poate cauza iritarea ochilor.  
 Țineți produsul departe de căldură, foc deschis, scânteii sau corpuri de iluminat.  
**NU FUMAȚI !**  
 Nu pulverizați în direcția ochilor și nu inhalați vaporii.  
 Evitați contactul prelungit, sau repetat cu pielea.  
 Folosiți produsul numai în spații deschise sau bine ventilate.

**Atenție:**  
 recipient sub presiune.  
 Feriți-l de incidența razelor solare și nu îl țineți la temperaturi de peste 50 °C.  
 Nu perforați și nu aruncați în foc recipientul, chiar după golire. Nu pulverizați în apropierea unui foc deschis sau a unor materiale incandescente.  
**NU LĂSAȚI LA ÎNDEMÂNA COPIILOR !**

**Primul ajutor:**  
 ► **la contactul cu ochii**  
 Clătiți imediat cu apă din abundență și adresați-vă medicului pentru consult.  
 ► **la contactul cu pielea**  
 Spălați cu apă și săpun. ► **la inhalare**  
 Ieșiți imediat la aer curat și dacă simptomele neplăcute persistă, adresați-vă medicului.  
 Pentru alte informații toxicologice, contactați **3M Romania SRL.**

### Utilizări generale

Spray-ul adeziv tip 75 se recomandă pentru lipirea hârtiei, a țesăturilor, a cartonului, a foliilor din acetat sau din diverse materiale, a țesăturilor, a

cauciucului, între ele, sau pe suprafețe rigide din: mase plastice, metale, lemn, sticlă etc. Adezivul este mult folosit și în industria textilă, la

fixarea tiparelor (în locul acelor) și la imobilizarea șabloanelor de imprimare. Cu el se mai pot atașa temporar diverse etichete de marcare.

### Instrucțiuni de folosire

Asigurați-vă că toate suprafețele care vor fi lipite sunt curate, uscate și lipsite de praf, sau de urme de uleiuri și grăsimi.  
 Agitați bine spray-ul, circa 5...10 secunde înainte de folosire. Orientați duza de pulverizare spre suprafața respectivă și nu spre persoanele din jur. Rotiți butonul de acționare astfel încât vârful săgeții să fie în dreptul punctului de pe gâtul recipientului. Întotdeauna apăsați ferm și până la capăt butonul pentru a obține un jet uniform, constant și a evita prelingerea adezivului.

Țineți spray-ul la distanța de 15..20 cm față de suprafața materialului și aplicați un strat uniform de adeziv, numai pe una dintre suprafețe, de preferat pe cea inferioară.  
 Așteptați evaporarea solventului înainte de a îmbina cele două suprafețe, pentru a împiedica transferul adezivului. Acesta rămâne permanent lipicios și drept urmare, îmbinarea suprafețelor se poate face la un interval de timp cuprins între câteva secunde și câteva ore după aplicarea sa.

Pentru a evita blocarea duzei, întoarceți spray-ul cu butonul de acționare în jos și pulverizați câteva secunde, până când jetul nu mai conține adeziv.

**Curățire:**  
 duza sau excesul de adeziv se curăță cu Solvent Scotch-Grip nr. 1, eventual cu toluen.  
**NOTĂ:** acești solvenți sunt foarte inflamabili ! Când curățați cu astfel de materiale, luați-vă toate măsurile de siguranță !

**Consum specific:**  
 conținutul recipientului permite pulverizarea unei suprafețe de circa 13 mp.

**3M** este marcă înregistrată a companiei **3M**

Valorile prezentate au fost determinate prin metode de testare standard și constituie valori medii care nu trebuie utilizate ca specificații. Recomandările noastre pentru utilizarea produselor se bazează pe teste pe care le considerăm demne de încredere, dar vă solicităm să realizați propriile Dumneavoastră teste pentru a determina dacă ele sunt potrivite cu aplicațiile Dumneavoastră. Aceasta, deoarece **3M** nu poate accepta nicio responsabilitate sau obligație directă sau indirectă pentru pierderile sau prejudiciile cauzate de recomandările noastre.

**3M**

**3M Romania SRL**

BUCHAREST BUSINESS PARK

Str. Meneului nr. 12, Clădirea D, etajul 3

Cod Postal 013713, Sector 1, București

Tel: +40 21 202 8000

Fax: +40 21 317 3184

Innovations.ro@mmm.com

www.3m.com/ro