

Adesivo Reposicionável Spray 75

Dados Técnicos

Marco/2019

Substitui: Agosto/2012

Descrição do Produto

- É um adesivo em aerossol que foi desenvolvido para utilizações que requeiram uma adesão temporária, como máscaras de papel, pinturas, tecidos nas operações de silk-screen e fixações para costura posterior. Pode ser utilizado para fixar cartazes, sinalizações e avisos a serem removidos posteriormente.
- Na área artística, é utilizado na confecção de layouts, onde o reposicionamento de elementos é imprescindível.

Características do Produto

Cor :	Líquido translúcido
Consistência:	Xarope fino em aerossol
Base:	Resina e elastômeros sintéticos
Sólidos (%):	8.6
Solventes:	Hidrocarboneto alifático e acetona
Rendimento:	Aproximadamente 3,0 m ² /lata
Resistência à temperatura:	65°C

Propriedades Típicas

(estes são dados de referência e, portanto, não devem ser usados como especificação)

- A principal característica deste adesivo é a reposicionabilidade. Ele possibilita que o usuário reposicione por várias vezes seguidas o material colado, sem danificar as peças ou as superfícies onde foram fixadas.
- Por ser aplicado em aerossol, a secagem do produto é muito rápida, permitindo a sua utilização quase que imediatamente após a aplicação. A cor final do adesivo é clara, não manchando com o decorrer do tempo.
- Não escorre durante a aplicação, nem enruga as superfícies a serem fixadas.

Aplicação

- Certificar-se antes que as mesmas estão isentas de poeira e umidade, óleo, etc.
- Quando for aplicar o adesivo, verificar se o atuador está direcionado para a marcação na lata.
- Apertar totalmente o atuador, posicionando a lata de 10 a 20 cm de distância da superfície a ser pulverizada.
- Acionar totalmente o atuador para garantir um fluxo contínuo de adesivo.
- Esperar em torno de 30 Segundos a 1 minuto e 30 segundos para evaporação do solvente, depois obedecendo o tempo em aberto de 30 segundos a 10 minutos, juntar as superfícies e pressionar firmemente para colagem.

3M

Adesivo Reposicionável

Spray 75

Dados Técnicos

Marco/2019

Substitui: Agosto/2012

A seguir, algumas práticas que ajudarão a prevenir os problemas de entupimento que podem ocorrer com os adesivos aerossóis.

- ✓ Quando o adesivo começar a pingar no atuador, geralmente é porque já acumulou adesivo seco em volta do orifício. Limpe o bico mecanicamente ou com solvente (Água Raz); este procedimento eliminará o problema.
- ✓ Se o adesivo repentinamente parar, girar o atuador para a direita e esquerda para restabelecer o fluxo normal.

Armazenamento

- Para se obter uma estabilidade máxima, deve ser armazenado em local fresco e temperatura entre 15°C e 25°C.

Shelf- Life

- 24 meses

Precauções

- Este produto é embalado sob pressão e contém solventes inflamáveis. Estocar e aplicar em áreas ventiladas e isentas de fontes de ignição. A lata de produto nunca deve ser exposta à temperatura superior à 49°C.

Nota Importante

- Esta especificação técnica poderá ser modificada sem prévio aviso. Para informações adicionais, solicitamos contatar o Departamento Técnico de Adesivos 3M.

3M

Adesivos Industriais
3M do Brasil Ltda.
Via Anhanguera, km110
Caixa Postal 123 – Campinas – SP
CEP 13001-970

Informações :
Consultar o Serviço Técnico
Tel.: 0-XX-19-3838-7114
Fax: 0-XX-19-3838-7559
