

3M

Adesivo 77 Spray

Dados Técnicos

Janeiro/04

Substitui: Agosto/00

- Propriedades:**
- É um adesivo em aerosol, particulado, com alto poder de cobertura desenvolvido para uma grande variedade de aplicações que pedem um aplicador portátil.
 - Tem excelente ancoragem na maioria dos substratos como plástico, papel, papelão, feltro, cortiça, fibra de vidro e espuma.
 - É principalmente indicado para colagens envolvendo isopor®, rotulagens em geral e paletização.

Dados Técnicos:



Cor	: Transparente
Consistência	: Xarope fino em aerosol
Base	: Resina e elastômeros sintéticos
Sólidos	: 25% mínimo
Solvente	: Hidrocarboneto alifático
Rendimento	: 20 m ²
Resistência à temperatura	: 50°C
Embalagem	: latas com 330g ou 467g

- Aplicações:**
- Adesivo ideal para colagens envolvendo **isopor®**, rotulagens em geral e paletização.
 - Proporciona excelente ancoragem na maioria dos substratos como plástico, papel, papelão, feltro, fibra de vidro e espuma.

Instruções de Uso:

1. Todas as superfícies a serem coladas deverão estar limpas e isentas de qualquer contaminação.
2. Agite bem o produto antes de usar.
3. Segure a lata em posição vertical quando estiver aplicando o adesivo.
4. Aperte totalmente o atuador, posicionando a lata à 15cm. de distância da superfície à ser colada.
5. Após o uso, para evitar entupimentos, inverta a lata e pressione o atuador para limpar o pescador. Isto evitará o entupimento da válvula.

Cuidados:

- Tenha certeza que a seta do atuador esteja apontada para a superfície a ser colada.
- Em virtude do solvente ser inflamável, deve-se conservar o produto longe de fontes de ignição ou calor.
- Recomenda-se o uso do respirador 8713-B ou 8013 quando da aplicação do produto.
- Todas as superfícies a serem coladas deverão estar limpas e isentas de qualquer contaminação.
- Após o uso, para evitar entupimentos, inverta a lata e pressione o atuador para limpar o pescador. Isto evitará o entupimento da válvula.

Manutenção e Limpeza:

Algumas dicas práticas ajudarão a prevenir ou eliminar os problemas de entupimento ou gotejamento que podem acontecer em adesivos em aerosol:

1. Acionar totalmente o atuador para garantir um fluxo contínuo de adesivo.
2. Quando o adesivo começa a pingar no orifício, geralmente é porque já acumulou adesivo seco sem volta do atuador. Retire mecanicamente ou com solvente o acúmulo de adesivo. Este procedimento acabará com o problema.
3. Se o atuador entupir, mergulhe-o em nafta para remover o adesivo que estiver no orifício e coloque-o de volta à lata. Simplesmente limpar com um pano embebido no solvente pode eliminar o entupimento. Obs.: Quando utilizar solventes para limpeza, normas de segurança devem ser seguidas.
4. Se o adesivo repentinamente parar, gire o atuador para a direita e esquerda para recuperar o fluxo normal. Cuidado para não danificar o atuador.

Armazenamento:

- Mantenha o produto entre 15 e 25°C para se obter uma estabilidade máxima.
 - Nas condições acima a validade do produto é de 1 ano.
-

Nota: Este boletim técnico poderá ser alterado sem aviso prévio.

Para maiores informações, favor entrar em contato com o Serviço Técnico de Autos.



Mercados da Reparação Automotiva
3M do Brasil Ltda.
Fone: (19) 3838 7000
Via Anhanguera, Km. 110
Cx. Postal: 123 Campinas SP
CEP: 13001-970

LINHA ABERTA
Fone: 0800 13 2333

Informações

Consulte o Serviço Técnico de Autos
Fone: 0800 55 1646
Fax: (19) 3838 7686