

Adesivo 90 Spray Alta Resistência

Dados Técnicos

Janeiro/04

Substitui: Agosto/00

Propriedades:

- Utilizado para diversas aplicações de tapeçaria que requeiram um aplicador portátil fácil manuseio e que produza um leque bem definido e uniforme.
- Manufaturado à base de resinas e elastômeros sintéticos com boa aderência.
- Ideal para ser aplicado sobre superfícies pintadas.
- Não cria névoa de adesivo por ter um spray dirigido.
- Mantém tato por um longo período permitindo a aplicação em grandes áreas.

Dados Técnicos:



Cor	: transparente
Base	: resinas e elastômeros sintéticos
Consistência	: xarope fino (líquido viscoso) em aerosol.
Sólidos	: 12% mínimo.
Solvente	: hidrocarboneto alifático cíclico
Rendimento	: 10 m ² de área por lata
Embalagem	: latas de 340 gramas

Aplicações:

- Este produto é indicado para colagens em geral de tecidos, tapeçarias, borracha, forrações vinílicas e outros substratos à chapas metálicas, madeiras, compensados e plásticos (inclusive polietileno e polipropileno) com excelentes resultados.
- Especialmente indicado para colagens de forrações nos tetos de veículos sujeitos à um excesso de temperatura.

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. Posicione a seta do atuador na posição desejada de leque que variará de aproximadamente 3 a 10cm de largura. Aperte totalmente o atuador, posicionando a lata de 10 a 25 cm de distância da superfície. A melhor largura do leque é obtida a uma distância de 15 cm.
5. Aplique o adesivo em ambas as superfícies a serem coladas.
6. Deixe o adesivo secar no mínimo 1 minuto antes de unir as superfícies. As superfícies poderão ser unidas até 10 minutos após aplicação.
7. Superfícies porosas e absorventes requerem aplicações em ambos os lados, tomando cuidado para que o adesivo não transpasse.

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 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.
 5. Quando colocar o atuador, verificar que a seta está direcionada no intervalo dos limites do leque. Não rodar o atuador além destes limites.
-

Características:	Benefícios:
Produto monocomponente	<ul style="list-style-type: none">➤ Pronto para uso➤ Praticidade e rapidez na aplicação➤ Economia de tempo/custo
Secagem rápida	<ul style="list-style-type: none">➤ Economia de tempo
Consistência de xarope fino em Aerosol	<ul style="list-style-type: none">➤ Facilidade de aplicação➤ Uniformidade➤ Segurança➤ Limpeza

-
- Armazenamento:**
- Mantenha o produto entre 20 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