

3M Auto Brilho

Dados Técnicos

Setembro/18

Início: Setembro/18

Propriedades:

- É finalizador que deve ser utilizado após a etapa do Líquido Lustrador ou após a lavagem do veículo para finalização. Cobre pequenas marcas e micro-riscos, proporcionando brilho intenso.
- Fácil remoção.
- Não contém cera nem silicone.
- Permite evaporação do solvente.

Dados Técnicos:



| | |
|-------------|---|
| Composição | : água, espessante, conservante, aditivo, mineral, coalescente, óleo e alcalinizante. |
| Cor | : Branco |
| Sólidos | : 14,0 à 25,0 % |
| pH | : 7,0 à 8,5 |
| Densidade | : 0,85 à 1,20 g/cm ³ |
| Viscosidade | : 3.800 à 5.600 cps |

Códigos de Item:

HB004584437: Auto Brilho 3M

Nota: As informações técnicas acima podem ser consideradas típicas ou representativas apenas, não devendo ser utilizadas com o propósito de especificações.

Aplicações:

- O líquido Auto Brilho é um finalizador especialmente desenvolvido para ser utilizado na fase de acabamento final no processo de polimento nas repinturas automotivas. Aplicado manualmente, deve ser utilizado após a etapa do Líquido Lustrador ou após a lavagem do veículo para finalização. Cobre pequenas marcas e micro-riscos, proporcionando brilho intenso.
- Pode ser aplicado em todas as cores de veículos.

Instruções de Uso:

1. Assegure que a superfície a ser trabalhada esteja limpa e seca; Agite o produto antes de usar;
2. Aplique algumas gotas do produto em um pano de microfibra 3M, espalhando-o uniformemente em uma pequena área, exercendo leve pressão e deixando fina camada de produto;
3. Com o auxílio de um pano de microfibra 3M (diferente do primeiro), remova o excesso do produto através de movimentos orientados e circulares até acabamento desejado (brilho);
4. Se necessário repita o processo sobre a área até obter brilho.

Cuidados Importantes:

- Não utilize este produto sob o sol ou se a superfície a ser polida estiver aquecida.
- Se o produto espirrar em áreas que não serão trabalhadas, limpe-as com um pano de microfibra 3M antes de polir o painel seguinte. Se o produto secar utilize o 3M Limpeza Final para auxiliar na remoção.
- Evite o contato do material com superfícies plásticas ou borrachas. Caso isso aconteça, limpe imediatamente a área afetada com tecido de algodão ou microfibra.

| Características: | Vantagens: | Benefícios: |
|----------------------------|--|---|
| Não contém silicone | Pode ser utilizado dentro da oficina Aceita retoque | Economia de tempo e custo Evita contaminação do ambiente |
| Contém Micro Abrasivos | Elimina pequenos riscos Promove brilho intenso | Melhor acabamento |
| Embalagem com bico dosador | Falicidade de Aplicação | Economia de material |

Armazenamento:

- O produto deve ser armazenado em sua embalagem original, a uma temperatura entre 15 e 25°C.
- Nas condições acima o produto tem validade de 02 anos.

Nota: Este boletim técnico poderá ser alterado sem aviso prévio. Para maiores informações, favor entrar em contato com o Depto de Engenharia de Aplicação – Reparação Automotiva.

Mercados da Reparação Automotiva
3M do Brasil Ltda.
Fone: (19) 3838 7000
Via Anhanguera, Km. 110
Sumaré SP
CEP: 13181-900

LINHA ABERTA
Fone: 0800 013 2333

Informações
Consulte o Depto de Engenharia de
Aplicação – Reparação Automotiva
Tel: (19) 3838-6380 / 6225 / 6789