

Spray Color Cinza Placa 80470

Disque Lazzuril 0800 725 4200. Na Grande São Paulo ligue (11) 2168 4200. Acesse nossa página: www.sherwin-auto.com.br

Descrição do Produto:

Indicado para pequenos retoques de veículos automotivos. Acabamento de alto brilho e fácil polimento, secagem rápida, excelente retenção de cor.

O uso deste produto é exclusivo a profissionais devidamente treinados.

Composição:

Resinas alquídicas, resina nitrocelulósica, pigmentos orgânicos e inorgânicos, hidrocarbonetos aromáticos e oxigenados.

Catálise e / ou Diluição:



Pronto para uso.

Aplicação:



Aplicar 2 a 3 passadas com intervalo de 5 a 10 minutos entre passadas.

Agitar bem a lata com movimentos circulares antes e durante a aplicação. Não aplicar em temperaturas menores de 18°C com alta umidade relativa do ar. Limpar a válvula virando a lata para baixo e pressionando o atuador até sair apenas gás.

Aplicar sobre:

Superfície metálica, preparada com Wash Primer, Primer Fosfatizante, Primers Poliuretano (MS, HS, Color Primer), Primer Epóxi, todos devidamente aplicados.

Secagem:



Ao ar a 25°C:

Toque: 15 minutos. Final: 12 horas.

Obs.: Para se obter o melhor aspecto de brilho, recomenda-se o polimento da peça.

Preparação de Superfície:



Limpar adequadamente a superfície a ser pintada, removendo partes soltas, ferrugem,oleosidades e resíduos impregnantes, com Solução Desoleante 400.Se necessário nivelar a superfície com Massa poliéster M3500, lixando após secagem completa. Aplicar o Wash Primer 045 para proteger as áreas expostas onde a chapa foi atingida. Aplicar em toda superfície uma camada de Primer.

Uso do EPI:



Ler as instruções no verso da embalagem antes de utilizar o produto.

Utilizar luvas de borracha nitrilica e óculos de Segurança para manusear o produto.

Utilizar máscara respiradora com filtro contra vapores orgânicos e particulados ao manusear / aplicar o produto.

As informações aqui citadas, são baseadas em testes de laboratório e experiências práticas. A qualidade do produto é assegurada somente quando aplicado por profissional treinado com as especificações. Nos reservamos o direito de alterar ou eliminar quaisquer informações aqui citadas.

 Código: 51.00.80470
 BRA-SNBR-R23/03/2020-LOG-0003 rv.008

 Revisão: 03
 Ficha Técnica
 DATA: 30/12/2019