

Protetor Contra Batida de Pedra BP200 / BP201 / BP202

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 pinturas de partes do veículo sujeitas a batidas de pedra e resíduos de asfalto como para-lamas, saias laterais, portas e laterais. Quando diluído, pode ser aplicado como acabamento na suspensão (dianteira e traseira e na parte externa de chassis monobloco). Possui excelente resistência ao intemperismo (corrosão) e ao sangramento, além de lavagens e pulverizações com querosene, detergentes, óleo diesel, gasolina, graxas e lubrificantes.

O uso deste produto é exclusivo a profissionais devidamente treinados.

Composição:

Resinas acrílicas, Hidrocarbonetos aromáticos, pigmentos orgânicos e inorgânicos, cargas e aditivos.

Catálise e / ou Diluição:



Produto pronto para uso - Agitar bem antes de utilizar. Em caso de aplicações diluídas utilizar ao máximo 20% de thinner 454.

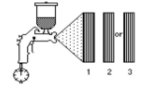
Aplicação:



Aplicar 2 a 3 passadas com intervalo de 5 a 10 minutos. Utilizar pistola exclusiva para batida de pedra / emborrachamento automotivo.

Aplicar sobre:

Chapa de Aço. Sobre o produto poderá ser aplicado qualquer acabamento Sherwin Williams



Secagem:



Ao ar a 25°C:

Pó: 30 a 40 minutos Manuseio: 2 a 3 horas Final: 12 horas

OBS.: Ambientes com alta umidade do ar podem retardar o tempo de secagem do produto.

Estufa a 60°C

Não é recomendada a secagem em estufa, podendo ocorrer desplacamento do produto.

Preparação de Superfície:



Limpar adequadamente a superfície a ser pintada removendo partes soltas, ferrugem, oleosidades e resíduos impregnantes com solução Desoleante 0400. Se necessário, nivelar a superfície com massa poliéster M3500, lixando após secagem completa.

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: 05.00.BP200/ BP201/ BP202
 BRA-SNBR-R01/04/2020-LOG-0003 rv.008

 Revisão: 02
 Ficha Técnica

 Data: 01/03/2020