

Descrição do Produto:

Recomendado para pintura geral, parcial e retoques de veículos automotivos nacionais e importados, fácil de usar e aplicar. Possui alto brilho, secagem rápida, alta resistência a intempéries naturais e agentes químicos.

O uso deste produto é exclusivo a profissionais devidamente treinados.

Composição:

Resinas acrílicas, poliuretânicas, solventes aromáticos, acetatos e aditivos.

Catálise e / ou Diluição:



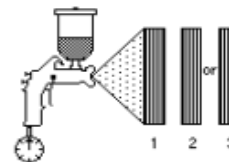
2 partes em volume de Verniz PU Alta Performance
1 parte em volume de Endurecedor para Verniz Alta Performance SW096
Vida útil da mistura 3 horas.



Aplicação:



Aplicar 2 a 3 passadas com intervalo de 10 a 20 minutos.
Pistola HVLP: Pressão recomendada 30 - 35 lbs/pol2
Pistola convencional: Pressão recomendada 35 - 40 lbs/pol2
Bico recomendado: 1,3 - 1,4mm

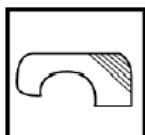


Secagem:



Ao ar a 25°C:	Livre de Pó	Manuseio	Final	Total
Endurecedor SW096	5 - 10 min	4 - 5 Horas	12 - 15 Horas	72 Horas
Estufa 30 minutos a 60°C				

Preparação de Superfície:



Limpar adequadamente a superfície a ser pintada, removendo partes soltas, ferrugem, oleosidades e resíduos impregnantes, com Solução Desoleante 400. Aplicar washprimer para proteger as áreas expostas onde a chapa foi atingida.
Ler as instruções no verso da embalagem, antes de utilizar o produto.

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.