

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

**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.

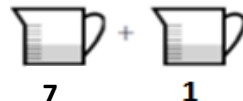
**Composição:**

Resinas acrílica poliuretânicas, solventes aromáticos, ésteres e aditivos.

**Catalise e / ou Diluição:**



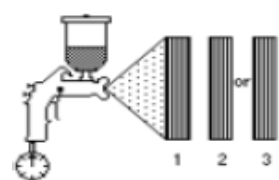
7 partes em volume de Shertruckmix Verniz PU (SW900)  
1 parte em volume de Endurecedor Shertruckmix Verniz PU (SW090)



**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

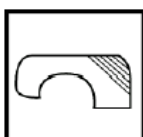


**Secagem:**



**Ao ar a 25°C:**  
Toque: 5 a 10 minutos  
Manuseio: 4 a 5 horas  
Final: 24 horas  
**Estufa 60°C**  
Final: 30 minutos

**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 nitrílica 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.