

Disque Lazzuril 0800 725 4200. Na Grande São Paulo ligue (11) 2168 4200.

Acesse nossa página: www.sherwin-auto.com.br

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

O Shertruckmix PU Alumínio é recomendado para a linha de Shertruckmix Poliuretano, conforme fórmula de cor. 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.

A linha Shertruck é recomendada para pintura geral ou parcial na reparação de veículos comerciais leves, vans, caminhões, ônibus, tratores, trens, manutenção leve de equipamentos, estruturas metálicas e implementos rodoviários e agrícolas.

COMPOSIÇÃO

Resinas poliuretânicas, pigmento de alumínio, solventes e aditivos.

PRODUTOS COMPATÍVEIS

Shertruckmix - Complementos

Endurecedor Shertruckmix PU Univ.	SW001
Diluyente Shertruckmix Poliester/PU	SW486

CARACTERÍSTICAS

Sólidos por volume (%)	35 ± 3%
Sólidos por massa (%)	43 ± 3%

USO DE EPI

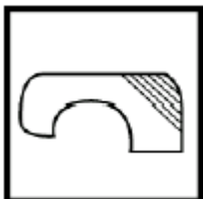


Ler as instruções no verso da embalagem antes de utilizar o produto;
Utilizar luvas de borracha nitrílica e óculos de segurança para manusear o produto;
Utilizar máscara respiradora com filtro contra vapores orgânicos e particulados ao manusear ou aplicar o produto.

Disque Lazzuril 0800 725 4200. Na Grande São Paulo ligue (11) 2168 4200.

Acesse nossa página: www.sherwin-auto.com.br

PREPARAÇÃO DE SUPERFÍCIE

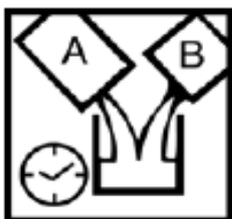


Antes da aplicação:

Limpar adequadamente a superfície a ser pintada, removendo partes soltas, ferrugem, oleosidades e resíduos impregnantes com Solução para Desengraxe SW466.

Superfície metálica usar Wash Primer 045 e Primer PU SW500.

CATÁLISE E/ OU DILUIÇÃO



Em volume:

6 partes de Shertruckmix PU Alumínio Fino (SW100)
1 parte de Endurecedor para Shertruckmix PU Universal (SW001)
10 - 20 % do Diluente Shertruckmix Poliester/PU (SW486)

APLICAÇÃO



Aplicar 3 a 4 passadas com intervalo de 5 a 10 minutos entre passadas.

Pistola HVLP: Pressão recomendada 30 - 35 lbs/pol2

Pistola convencional: Pressão recomendada 35 - 40 lbs/pol2

Bico recomendado: 1,3 - 1,4

SECAGEM



Ao ar (25°C):

Manuseio: 4 a 5 horas

Final: 24 horas

Estufa (60°C):

Final: 30 minutos