

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

O Shertruckmix Clear Poliuretano – SW899 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, solventes aromáticos, ésteres e aditivos.

## PRODUTOS COMPATÍVEIS

Shertruckmix – Concentrados		Shertruckmix Laranja Lead Free		SW848
Shertruckmix Preto	SW801	Shertruckmix Amarelo Médio Lead Free	SW849	
Shertruckmix Amarelo	SW803	Shertruckmix Amarelo Ouro Lead Free	SW844	
Shertruckmix Amarelo Médio	SW804	Shertruckmix – Alumínios		
Shertruckmix Amarelo Óxido	SW805	Shertruckmix PU Alumínio Fino	SW100	
Shertruckmix Azul	SW807	Shertruckmix PU Alumínio Médio	SW110	
Shertruckmix Azul Escuro	SW808	Shertruckmix PU Alumínio Graúdo	SW120	
Shertruckmix Amarelo Limão	SW811	Shertruckmix – Bases		
Shertruckmix Verde	SW815	Shertruckmix PU Branco Light	SW889	
Shertruckmix Verm. Escarlata	SW816	Shertruckmix PU Base Branca	SW890	
Shertruckmix Laranja	SW817	Shertruckmix - Complementos		
Shertruckmix Vermelho Óxido	SW823	End. Shertruckmix PU Univ.	SW001	
Shertruckmix Violeta	SW825	Diluyente Shertruckmix Poliester/PU	SW486	
Shertruckmix Violeta Azulado	SW826	Shertruck Fosqueante para PU	SW010	
Shertruckmix Vermelho	SW828	Shertruck Solução para Desengraxe	SW466	
Shertruckmix Preto Baixa Concentr.	SW861	Wash Primer Fundo Fosfatizante	00045	
Shertruckmix Verde Baixa Concentr.	SW862	Shertruckmix Primer PU	SW500	
Shertruckmix Verm. Baixa Concentr.	SW863			
Shertruckmix Amarelo Baixa Concentr.	SW865			
Shertruckmix Azul Baixa Concentr.	SW867			

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)

### CARACTERÍSTICAS

---

Brilho (UB)	90 ± 5 UB
Sólidos por volume (%)	45 ± 3%
Sólidos por massa (%)	62 ± 3%
Rendimento teórico (m <sup>2</sup> /litro)	9 – 11 m <sup>2</sup> /litro
Espessura da película seca (µm)	45 ± 5 microns

\*Valores consideram tinta na cor Branco Geada + endurecedor

### PROPRIEDADES FÍSICO – QUÍMICAS

---

Resistência a umidade (horas)	350 – 400 horas
Resistência a Salt Spray (horas)	400 – 450 horas

\*Valores consideram tinta na cor Branco Geada com Wash Primer 045 e Primer PU SW500 em chapa de aço carbono.

### USO DE EPI

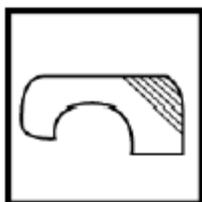
---



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.

### 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.

# SHERTRUCKMIX CLEAR POLIURETANO - 87.50.SW899

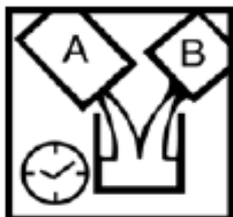
Disque Lazzuril 0800 725 4200. Na Grande São Paulo ligue (11) 2168 4200.

Acesse nossa página: [www.sherwin-auto.com.br](http://www.sherwin-auto.com.br)

## CATÁLISE E/ OU DILUIÇÃO

---

OBS: Pesar primeiramente os concentrados coloridos e homogeneizar. Posteriormente, adicionar gradativamente o branco da fórmula de cor e homogeneizar novamente.



Em volume:

6 partes de Shertruckmix Poliuretano Base Branca

1 parte de Endurecedor para Shertruckmix PU Universal SW001

10 – 20% em volume do Thinner SW486 ou Thinner 454.

Para temperatura acima de 30°C, recomenda-se End. SW004 e Thinner 490;

Para temperatura abaixo de 20°C, recomenda-se End. SW003 e Thinner 470.

## APLICAÇÃO

---



Tempo de vida útil (horas): 3 horas.

Viscosidade de aplicação: 20 – 22 segundos CF4.

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

Pistola HVLP: Pressão recomendada 30 - 35 lbs/ pol<sup>2</sup>;

Pistola convencional: Pressão recomendada 35 - 40 lbs/ pol<sup>2</sup>;

Agulha/Bico recomendado: 1,3 - 1,4mm.

### Tempo para repintura

Ao ar: 48 horas.

Estufa 60 - 70°C: 30 minutos.

## SECAGEM

---



### Ao ar (25 °C):

Manuseio: 4 a 5 horas;

Final: 24 horas.

### Estufa (60 - 70 °C):

30 minutos