

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 Preto Fosco Vinílico – SW048 é indicado para promover aderência de primers sobre superfícies metálicas. Promove ação anticorrosiva.

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

---

Resina vinílica, pigmentos orgânicos e inorgânicos, solventes aromáticos, estéres e alifáticos.

### CARACTERÍSTICAS

---

Brilho (UB)	12 ± 3 UB
Sólidos por volume (%)	12 ± 3%
Sólidos por massa (%)	18 ± 3%
Rendimento teórico (m <sup>2</sup> /litro)	10 – 12 m <sup>2</sup> /litro
Espessura da película seca (µm)	12 ± 2 microns

### 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](http://www.sherwin-auto.com.br)

### PREPARAÇÃO DE SUPERFÍCIE

---

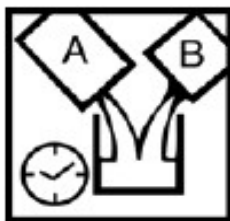


#### Antes da aplicação:

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

### CATÁLISE E/ OU DILUIÇÃO

---



Em volume:

2 partes de Shertruck Preto Fosco Vinílico (SW048);  
1 parte de Shertruck Catalisador Vinílico TC (SW052).

### APLICAÇÃO

---



Tempo de vida útil (horas): 3 -4 horas.

Viscosidade de aplicação: 20 – 25 segundos CF4.

Aplicar 2 a 3 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.

### SECAGEM

---



**Ao ar (25 °C):**

Final: 10 minutos.

**Em cabine a 60°C**

Final: 5 a 10 minutos