

## WASHPRIMER MONOCOMPONENTE LC (LIVRE DE CROMATO)

### Consulta rápida



Desengraxante Wanda

2:1  
Washprimer  
Thinner Wanda 4030

16 - 22 seg

1.2-1.5 mm  
3-4 bar

3 - 5 min.

30 min – 25°C  
15min – 60°C

#### Descrição:

Produto monocomponente indicado para promover adesão e proteção anticorrosiva em chapas metálicas, e no pré-tratamento de chapas de aço, alumínio, ligas de cobre e correlatos, vidro.

#### Produtos e aditivos:

Washprimer Monocomponente LC – 405.01140  
Thinner para Poliéster e PU Wanda – 407.04030

#### Matérias primas básicas:

Washprimer LC – resina polivinil butiral, cargas, pigmentos anti-corrosivos, solventes e aditivos.  
Thinner para Poliéster e PU Wanda 4030 – Hidrocarbonetos aromáticos e alifáticos

#### Possíveis substratos:

Chapas de aço, Galvanizados, Alumínio, Aço Inox, Ligas de Cobre e Vidro.

#### Preparação da superfície:

Remover as impurezas da peça. Em seguida limpar a peça com Desengraxante Wanda.

#### Relação de mistura:

2 partes de Washprimer LC  
1 parte de Thinner 4030

#### Viscosidade de aplicação:

16 - 22 segundos CF4 / 25°C

#### Vida útil da mistura:

6 horas a 25°C

#### Tipo de pistola e pressão de aplicação:

Pistola:	Bico:	Pressão:
Sucção:	1,8 mm	3-4 bar (40-50 lb/pol <sup>2</sup> )
Gravidade:	1.2–1.5 mm	3-4 bar (40-50 lb/pol <sup>2</sup> )
HVLP:	1.2–1.5 mm	3-4 bar (40-50 lb/pol <sup>2</sup> )

---

**Processo:** Aplicar de 1 a 2 demãos simples, respeitando o intervalo de aplicação de 3 a 5 minutos entre demãos.

---

**Espessura do filme:** De 5 a 20  $\mu\text{m}$  (Microns).

**Rendimento teórico:** 25 m<sup>2</sup>/litro por demão  
**Nota:** na prática, o rendimento depende de vários fatores, como o formato do objeto, imperfeições da superfície, método de aplicação e variações durante a aplicação.

---

**Limpeza do equipamento:** Utilizar Thinner de Limpeza Wanda 4120 – 407.04120

---

Tempo de secagem:	25°C	60°C
	Toque	5 minutos
Manuseio	10 minutos	15 min
Total	30 minutos	

Nota : Tempo de secagem Maximo 24 horas, após esse período deverá ser ativado com scotch bryte tipo A e aplicado mais uma demão.

---

**Prazo de validade:** 1 ano, estocado a temperatura de 15 a 35°C e livre de umidade

---

**Saúde e segurança:** Favor consultar FISPQ

---

**Dicas:**

- Em dias úmidos e frios, aquecer a peça antes de aplicar Washprimer.
- O Washprimer não deve ser lixado.
- Utilizar sempre o thinner indicado para mistura.

**Observações importantes:**

Este produto é desenvolvido para uso profissional em oficinas de repintura automotiva. Por favor, consulte informações na embalagem, ficha técnica e FISPQ para mais informações específicas. Este produto é controlado de forma rigorosa, sua qualidade será mantida desde que seja usado de acordo com as recomendações do fabricante. O resultado final depende de vários fatores que não estão sob o controle do fabricante