

C190-0950

Verniz PU Ultra Rápido

Descrição do Produto

Verniz poliuretano à base de resina acrílica com alta resistência química (sabões, detergentes e combustíveis). Verniz PU Ultra Rápido é indicado para pintura geral ou parcial de veículos automotivos é um produto especialmente desenvolvido para garantir uma maior produtividade, tem um bom aspecto de acabamento, proporciona excelente brilho, boa flexibilidade e ótimo rendimento.

Composição Básica

Resinas acrílicas, aditivos, solventes orgânicos aromáticos e alifáticos.

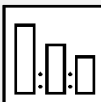

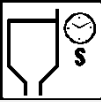
Embalagens

Produto	Embalagem	Conteúdo
C190-0950.04	0,900 litros	0,750 litros

Produtos Relacionados

- C190-0950 - Verniz Ultra Rápido
- C210-0951 - Endurecedor para Verniz 0950 e 0970
- C100-3402 - Aditivo Flexibilizante para Plásticos
- C850-0600 - Diluente Poliuretano

Processos

 <p>Proporção de Mistura em Volume:</p>	<p>Verniz Ultra Rápido: C190-0950 5 partes Endurecedor: C210-0951 1 parte Diluente: C850-0600 até 5% (opcional)</p>
 <p>Vida útil da mistura:</p>	<p>3 - 4 horas a 25°C Limpar a pistola de pintura após o uso.</p>
 <p>Viscosidade de aplicação a 25°C:</p>	<p>13 - 16 segundos no Copo FORD 4.</p>

	Pistola Convencional Bico 1.4 a 1.8 mm: 50-60 lb/pol ²								
	Pistola HVLP Bico 1.4 a 1.8mm: 20- 25 lb/pol ²								
<p>Número de Demãos:</p>	2 - 3 passadas simples								
<p>Tempo de Evaporação:</p>	5 - 10 minutos entre passadas 5 minutos antes de secar à estufa								
<p>Secagem:</p>	<table border="0"> <tr> <td>Ao ar a 25°C :</td> <td>Estufa a 60°C:</td> </tr> <tr> <td>Toque: 7 - 10 minutos</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Manuseio: 2 - 3 horas</td> <td>15- 20 minutos</td> </tr> <tr> <td>Completa: 6 - 8 horas</td> <td></td> </tr> </table>	Ao ar a 25°C :	Estufa a 60°C:	Toque: 7 - 10 minutos		Manuseio: 2 - 3 horas	15- 20 minutos	Completa: 6 - 8 horas	
Ao ar a 25°C :	Estufa a 60°C:								
Toque: 7 - 10 minutos									
Manuseio: 2 - 3 horas	15- 20 minutos								
Completa: 6 - 8 horas									
<p>Lixamento a úmido ou a seco:</p>	Eliminar sujeiras de pequenas áreas com lixa P1500 ou mais fina.								
<p>Polimento:</p>	As áreas que foram lixadas devem ser polidas. . Não é recomendada a aplicação de ceras que contenham silicone antes de completadas 72 horas da aplicação do Verniz PU Ultra Rápido.								
<p>Rendimento Teórico:</p>	6 a 8 m ² /l para uma espessura de filme seco entre 50 e 60 microns. Considerando a mistura verniz + endurecedor.								

Notas Gerais do Método de Aplicação

SUBSTRATOS E PREPARAÇÃO

O Verniz Ultra Rápido já é fornecido na viscosidade de aplicação. Caso seja necessário baixar a sua viscosidade, pode ser usado o diluente poliuretano até no máximo 5% sobre a mistura. O Verniz Ultra Rápido é indicado para pintura sobre poliéster. Pode ser usado também sobre qualquer acabamento dois componentes, pintura original adequadamente preparada e sobre Laca Nitrocelulose após secagem completa. Não é indicado o uso sobre laca acrílica dupla camada. Quando aplicado sobre plásticos flexíveis, é necessário aumentar a sua flexibilidade adicionando o Aditivo Flexibilizante para plásticos C100-3402. A repintura pode ser feita com qualquer tipo de acabamento sobre o Verniz Ultra Rápido, desde que ele esteja totalmente curado e devidamente preparado.

PRAZO DE ARMAZENAGEM**36 meses**

A partir da data de fabricação, em local coberto, à sombra, seco e ventilado, desde que a embalagem não tenha sido aberta, danificada por ação química, física ou outros agentes externos. A temperatura máxima de armazenagem permitida é de 35°C.

RECOMENDAÇÕES DE SAÚDE E SEGURANÇA

Número ONU: 1263

Número de risco: 33

Cuidado! Produto inflamável, nocivo por contato com a pele ou olhos, inalação ou ingestão.

Para maiores informações sobre Saúde e Segurança consulte a FISPQ - Ficha de Informações de Segurança de Produto Químico deste material.

ATENÇÃO: Os produtos destinam-se exclusivamente a pintores profissionais de veículos, que deverão consultar as fichas de segurança do fabricante antes de usá-los.

Para mais informações: *Customer Refinish 0800 055 4050*

PPG Industrial do Brasil Tintas e Vernizes Ltda

Rod. Anhanguera, Km 106 - Bairro: Jardim São Judas Tadeu

CEP 13180-900

Sumaré - SP

Brasil
