

ESMALTE PU – BLASCORDUR

DESCRIÇÃO

Esmalte poliuretano indicado para pintura geral, retoque de veículos automotores, bem como para uso industrial. Fácil de usar e aplicar com excelente retenção de brilho e boa resistência ao amarelamento.

CARACTERÍSTICAS

- Cores prontas;
- Maior resistência;
- Tinta PU com alto teor de sólidos;
- Polimento é opcional;
- Alto brilho e cobertura.

COMPOSIÇÃO

Resina acrílica, solventes e aditivos.

ADITIVO

Catalisador Endurecedor Blascordur	
Composição	Polisocianato e solventes
Indicação	Promove a secagem e durabilidade do Esmalte PU Blascor
Validade	2 anos

PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE

Use Primer PU. Lixe a superfície com lixa 320, 360, 400 ou 600 e continue a limpeza com a Solução Desengraxante Blascor.

RELAÇÃO DE MISTURA

3	1	3 partes de Esmalte PU HS 3x1 Blascor
		1 parte de Catalisador Endurecedor Blascordur

DILUIÇÃO

10 a 20% com Thinner 10.000 Blascor

APLICAÇÃO

2 a 3 demãos com intervalo de 5 a 10 minutos entre cada demão.

RENDIMENTO



O rendimento esperado é de 8 a 10 m²/L por demão.

Observação: O rendimento varia com base em fatores como: imperfeições da superfície, habilidade do aplicador, método de aplicação e cor do produto.

EMBALAGENS DISPONÍVEIS

- 675 ml + 225 ml
- 2,7 L + 900 ml



TEMPO DE SECAGEM



Livre de poeira	30 minutos
Manuseio	6 horas
Total	24 horas
Estufa 60°C	30 minutos

FERRAMENTAS DE APLICAÇÃO

Pistola com pressão entre 40 e 50 lb/pol²

Viscosidade de Aplicação: 25°C Ford 4

14 a 18 segundos

Tipo de agulha / bico HVLP: 1,3 a 1,4 mm



VIDA ÚTIL DA MISTURA - POT LIFE (25°C)

1 hora

EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO (EPI)



VALIDADE



3 anos após a fabricação do produto.

INFORMAÇÕES ADICIONAIS



Para obter mais informações sobre os tipos de tinta, preparação de superfície, saúde e segurança (FDS) visite o site:

WWW.BLASCOR.COM.BR

Elaborado por:	Cristian Acosta	Revisado por:	Anne Santos	Aprovado por:	Cristian Acosta
Data:	17/01/2025	Data:	25/04/2025	Data:	25/04/2025