

VERNIZ PU 7800

DESCRIÇÃO

Verniz bi-componente adequado para acabamento de tintas Blascormix de base poliéster. Secagem rápida e alto brilho. Completando o sistema de duas camadas.

CARACTERÍSTICAS

- Bom nivelamento;
- Boa resistência às intempéries;
- Secagem rápida;
- Boa resistência química.
- Alto brilho;

COMPOSIÇÃO

Resina acrílica, solventes e aditivos

ADITIVO

Catalizador Verniz PU 7800 Blascor

Composição	Polisocianato e solventes.
Indicação	Promove a secagem e durabilidade do Verniz PU 7800 Blascor.
Validade	12 meses

PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE

Após a última demão de pintura de Blascormix de Base Poliéster, basta aplicar o Verniz PU 7800 Blascor.

RELAÇÃO DE MISTURA

5 partes de Verniz PU 7800 Blascor

1 parte de Catalizador Verniz PU 7800 Blascor

CATÁLISE / DILUIÇÃO

Catálise 5:1 e sem diluição

RENDIMENTO

8 a 10 m²/L para uma camada de 35 microns por demão.

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

TEMPO DE SECAGEM

Ao toque	30 minutos
Ao manuseio	3 horas
Para lixamento	24 horas

EMBALAGENS DISPONÍVEIS

- 750 ml



VIDA ÚTIL (25°C)

45 minutos.

APLICAÇÃO

2 a 3 demãos com intervalo de 5 a 8 minutos entre cada demão.

Nota: Não permita ultrapassar o tempo de 20 minutos desde a aplicação da tinta base.

FERRAMENTAS DE APLICAÇÃO

Pistola com pressão entre 40 e 50 lb/pol²

Viscosidade de Aplicação: 25°C Ford 4

14 segundos

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



VALIDADE



3 anos após a fabricação do produto.

EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO (EPI)



INFORMAÇÕES ADICIONAIS



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

WWW.BLASCOR.COM.BR

Elaborado por:	Maria Luiza Ramos	Revisado por:	Maria Luiza Ramos	Aprovado por:	Cristian Acosta
Data:	17/07/2024	Data:	17/07/2024	Data:	14/03/2025