

ESMALTE EPÓXI BASE SOLVENTE

DESCRIÇÃO

Produto bicomponente que oferece alta resistência à umidade, abrasão e ataque de produtos químicos nas superfícies aplicadas. Indicado para proteção de metais como: ferro, aço galvanizado e alumínio, mas pode ser utilizado em outros substratos como alvenaria, azulejos, pisos e madeiras. Uso interno. Opção de cor Branco e cinza Munsell N 6,5.

CARACTERÍSTICAS

- Alta resistência à água, abrasão e ataque químico;
- Aplicável em diversas superfícies;
- Uso em residências, laboratórios, hospitais e indústrias.
- Uso interno;
- Limpeza fácil;

COMPOSIÇÃO

Resina epóxi, solventes aromáticos, cargas minerais, pigmentos e aditivos.


ADITIVO

Catalisador Esmalte Epóxi	
Composição	Resina poliamida e solventes aromáticos
Indicação	Promove a secagem e durabilidade do Esmalte Epóxi.
Validade	3 anos

PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE

Aplicar o produto sobre superfícies à base de Primer Epóxi Blascor, lixar e desengordurar a área com Solução Desengraxante Blascor. Se houver falhas na superfície, corrija com o produto adequado.

RELAÇÃO DA MISTURA

4	1	4 partes de Esmalte Epóxi Blascor
		1 parte de Catalisador Epóxi Blascor

DILUIÇÃO

Diluição	Thinner 10.000 Blascor
% Diluição	Pincel ou Rolo: até 10%
	Pistola: 15 - 20%

RENDIMENTO

30 - 35 m²/demão por kit.

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



Livre de pó	2 horas
Entre demãos	3 - 4 horas
Temperatura Ambiente 25°C	7 dias
Estufa a 60°C	30 minutos
Total	7 dias

EMBALAGEM DISPONÍVEL

- Esmalte 2,88 L
- Catalisador 720 ml



RECOMENDAÇÕES

Evite aplicar o produto em altas temperaturas acima de 35°C e em dias chuvosos devido à umidade.

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

1h 30 minutos

APLICAÇÃO

2 ou 3 demãos

FERRAMENTAS DE APLICAÇÃO



Rolo de lã



Pincel



Pistola:
Bocal
1,77 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 (FDS) visite o site:

WWW.BLASCOR.COM.BR

Elaborado por: Cristian Acosta	Revisado por: Anne Santos	Aprovado por: Cristian Acosta
Data: 15/01/2025	Data: 22/05/2025	Data: 27/05/2025