

BLASTEKO

DESCRIÇÃO

Verniz poliuretano alifático, indicado para proteção de pisos de madeira, cimento, pedras.

CARACTERÍSTICAS

- Uso interno e externo
- Boa aderência
- Altíssimo brilho
- Secagem rápida
- Proteção e acabamento

COMPOSIÇÃO

Resina acrílica, solventes e aditivos.

ADITIVO




Catalisador Blasteko Blascor	
Composição	Isocianato alifático e solventes.
Indicação	Promove a secagem e durabilidade do Blasteko Blascor.
Validade	3 anos

PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE

A superfície deve estar limpa, livre de excesso de pó, mofo, umidade e gordura. Corrigir a superfície com produto adequado para aplicação do Blasteko.

QUAL SUPERFÍCIE VOCÊ IRÁ PINTAR?	O QUE VOCÊ DEVE FAZER?
Piso novo de concreto, cimento não queimado	Aguardar secagem e cura 30 dias no mínimo, aplicar uma demão de Selador Epóxi Blascor
Piso polido	Lavar com solução de ácido muriático, enxaguar bem, deixar secar por 48 horas. Aplicar Selador Epóxi Blascor
Madeira nova	Aplicar 1 a 2 demãos de Selador para Madeira
Pedras decorativas e outros com mofo ou fungos	Fazer a limpeza com Solução de água sanitária, enxaguar bem e deixar secar por 48 horas.

RELAÇÃO DE MISTURA

3 1	3 partes de Blasteko
 	1 parte de Catalisador Blasteko
 DILUIÇÃO	10% com Thinner 040 ou 10.000 Blascor

EMBALAGENS DISPONÍVEIS

• 2,7 L



• 900 ml

TEMPO DE SECAGEM



Entre demãos	1h 30min a 2 horas
Final	24 horas
Cura total	7 dias

RENDIMENTO



O rendimento esperado é de 30 a 35 m² por demão por kit.

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

APLICAÇÃO

2 a 3 demãos

FERRAMENTAS DE APLICAÇÃO

Pistola com pressão entre 40 e 50 lb/pol²

Viscosidade de Aplicação: 25°C Ford 4

Tipo de agulha / bico HVLP: 1,4 mm



Rolo de lâ baixa

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: 22/05/2025	Data: 25/06/2025