

## BLASCORTECH PAREDE

### DESCRIÇÃO

Impermeabilizante acrílico indicado para o revestimento de superfícies verticais. A aplicação em camadas forma uma membrana elástica que possui resistência à ação da chuva e do sol, proporcionando proteção em paredes externas, fachadas, paredes, pilares, cortinas de concreto e tetos. Pelas suas características, este produto acomoda movimentos e pequenas fissuras que podem aparecer na estrutura, além de prevenir o aparecimento de fungos e mofo.

### CARACTERÍSTICAS

- Base água;
- Fácil aplicação;
- Bom rendimento;
- Secagem rápida;
- Baixo odor.

### COMPOSIÇÃO

Água, resina à base de dispersão aquosa de copolímero estireno acrílico, isento de metais pesados, cargas minerais, espessantes, fungicidas e biocidas

PROPRIEDADE	VALOR	UNIDADE
DENSIDADE	1,18 - 1,20	g/cm <sup>3</sup>
VISCOSIDADE	100 - 105	KU
PH	9,00 - 9,80	

### PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE

De acordo com a norma ABNT NBR 13245, a superfície deve estar em, bom estado (firma, coesa, limpa, seca, sem poeira, gordura, graxa, sabão ou mofo).

TIPO DE SUPERFÍCIE	TRATAMENTO
Reboco novo	Aguardar a secagem e cura por 28 dias, no mínimo, aplicar uma demão de Fundo Preparador de Parede Blascor conforme as instruções da embalagem.
Concreto novo altamente absorvente (gesso e fibrocimento)	Aplicar Fundo Preparador de Parede Blascor conforme as instruções da embalagem.
Reboco fraco (baixa coesão)	Lixar a superfície a ser aplicada e escovar para eliminar a poeira.
Imperfeições rasas	Corrigir com Massa Acrílica Blascor (Exterior e Interior) ou Massa Corrida Blascor (Interior).
Imperfeições (fissuras profundas)	Corrigir com reboco e aguarde a secagem e cura por no mínimo 28 dias.
Superfícies soltas ou com partículas soltas	Raspar ou escovar eliminando as partes soltas, aplicar o Fundo Preparador de Parede Blascor conforme as instruções da embalagem.
Manchas de gordura ou graxa	Lavar com água e detergente, enxaguar e aguardar a secagem.
Paredes mofadas	Lavar com água sanitária, enxaguar e aguardar a secagem, se necessário nivelar a superfície com Massa Acrílica Blascor (Exterior e Interior) ou Massa Corrida Blascor (Interior), eliminando as microcavidades onde alojam os fungos.

### DILUIÇÃO

1º demão	Até 20%	Água potável
Demais demãos	Até 10%	

Recomenda-se misturar corretamente com o auxílio de um misturador ou em qualquer caso com um objeto plano para melhor homogeneização do produto.

### RENDIMENTO

Até 3 a 4 m<sup>2</sup>/kg por demão

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

### EMBALAGENS DISPONÍVEIS

- 3,6 kg
- 18 kg



### FERRAMENTAS DE APLICAÇÃO



Rolo de lã



Pinel de cerdas macias



Pistola:  
Pressão  
30 a 40 lb/pol<sup>2</sup>  
Bocal  
1,4 mm

### APLICAÇÃO

2 a 3 demãos

### SUGESTÕES

Não pintar em dias chuvosos, ventando muito, abaixo de 10°C ou com umidade acima de 90%, evitar pintar com temperaturas muito altas. Em superfícies lisas utilizar rolo de lã baixa. Pingos de água da chuva, podem manchar a parede até 30 dias após a aplicação. Se isso acontecer, lave a parede com água limpa imediatamente.

### TEMPO DE SECAGEM



Ao toque	2 horas
Entre demão	4 horas
secagem total	7 dias

### OBSERVAÇÃO

O tempo de cura total da aplicação pode variar dependendo das condições climáticas nos dias de secagem.

### 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:	Anne Santos	Aprovado por:	Valdeir Dias
Data:	19/07/2024	Data:	21/05/2025	Data:	06/06/2025