

## TOPFLEX - BORRACHA LÍQUIDA

### DESCRIÇÃO

Sua fórmula avançada oferece máximo desempenho, cobertura e rendimento. Além de uma excelente hidrorrepelência, a borracha líquida cobre rachadura e reduz a sensação térmica do ambiente. Seu acabamento semiacetinado facilita a limpeza, deixando-o mais resistente às intempéries sobre a ação da umidade e seus aditivos modernos combatem e previnem o aparecimento de mofo, fungos e algas, tornando-o um produto ideal para áreas urbanas e rurais. Disponível nas bases clara, media e escura.

### CLASSIFICAÇÃO

Produto classificado conforme a Norma ABNT NBR 11702. Latéx flexível: Tipo 4.5.16. Topflex Blascor em conformidade com a Norma ABNT NBR 15079-2.

### CARACTERÍSTICAS

- Altamente flexível;
- Previne e disfarça fissuras;
- Reduz a temperatura;
- Acabamento Semiacetinado
- Impermeável e hidrorrepelente;
- Fácil limpeza;
- Fácil aplicação.

### COMPOSIÇÃO

Água, resina à base de dispersão aquosa de copolímero acrílico, pigmentos livres de metais pesados, cargas minerais, espessante, fungicidas e bactericidas.

PROPRIEDADE	VALOR	UNIDADE
DENSIDADE	1,20 - 1,30	g/cm <sup>3</sup>
VISCOSIDADE	--	KU
PH	8,80 - 9,50	

### 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)

QUAL SUPERFÍCIE VOCÊ IRÁ PINTAR?	O QUE VOCÊ DEVE FAZER?
Parede nova: com reboco, argamassa, concreto ou cimento e sem pintura	Após a cura de mínimo 28 dias, se a parede estiver arenosa ou com pó, aplique uma a duas demãos de Fundo Preparador Blascor. Para uniformizar aplique Selador Acrílico Blascor de uma a duas demãos.
Repintura	Elimine todas essas imperfeições com raspagem, lixamento, escovação ou hidrojato e aplique uma demão de Blascor Fundo Preparador.
Parede mofada	Elimine todo o mofo lavando com água sanitária, fazendo a mistura com água de acordo com a recomendação do fabricante, enxague e deixe secar.
Parede com imperfeições leves, ondulações, rugosas ou grosseiras	Nivele com Massa Acrílica ou Massa PVA Blascor, em ambientes internos. E com massa Acrílica Blascor em ambientes externos.
Parede com muitas imperfeições e falhas profundas	Corrija com argamassa ou reboco e aguarde curar por no mínimo 28 dias
Gesso: corrido, forro, sanca ou acartonado	Deixar secar por 30 dias. Aplique uma demão de Fundo Preparador Blascor.
Paredes calcinadas	Aplique uma a duas demãos de Fundo Preparador Blascor.

### EMBALAGENS DISPONÍVEIS

Branco:

- 3,6 L
- 18 L

Bases:

- 3,24 L
- 16,2 L



### FERRAMENTAS DE APLICAÇÃO



Rolo de lã



Pincel de cerdas macias



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

### SUGESTÕES

Evite 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. Para aplicações em lajes é recomendado tela de poliéster.

### APLICAÇÃO

4 a 5 demãos.

### DILUIÇÃO

		Água potável
1º demão	50 a 70%	
Demais demãos	10 a 20%	

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

### RENDIMENTO ACABADO



Embalagens	
3,6 L	18 L
14 m <sup>2</sup>	70 m <sup>2</sup>

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

### TEMPO DE SECAGEM



Ao toque	1 hora
Entre demãos	1 a 2 hora
Secagem final	72 horas
Cura Total	7 dias

### OBSERVAÇÃO

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

Elaborado por:	Maria Luiza Ramos	Revisado por:	Anne Santos	Aprovado por:	Valdeir Dias
Data:	11/07/2024	Data:	22/05/2025	Data:	25/07/2025

## TOPFLEX - BORRACHA LÍQUIDA

### DESEMPENHO

Poder de cobertura seca de acordo com a ABNT NBR 14942	Mínimo de 4,0 m <sup>2</sup> /L	Produto →	> 4,0 m <sup>2</sup> /L
Rendimento acabado de acordo com a ABNT NBR 14942	Mínimo de 70 m <sup>2</sup> /18 L - 14 m <sup>2</sup> /3,6 L 3,5 m <sup>2</sup> /0,9 L	Produto →	Verificar o rendimento acabados
Poder de cobertura de tinta úmida de acordo com a ABNT NBR 14943	Mínima de 80,0%	Produto →	> 80,0%
Resistência à abrasão úmida com pasta abrasiva de acordo com a ABNT NBR 14940	Mínimo de 150 ciclos	Produto →	> 150 ciclos

### VALIDADE



3 anos após a fabricação do produto, mantendo-o em temperatura ambiente e local adequado.

### 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](http://WWW.BLASCOR.COM.BR)

Elaborado por:	Maria Luiza Ramos	Revisado por:	Anne Santos	Aprovado por:	Valdeir Dias
Data:	11/07/2024	Data:	22/05/2025	Data:	25/07/2025