

## TELHA PREMIUM



### Descrição

Produto ideal para proteção de telhas, pois possui acabamento de altíssimo brilho, excelente capacidade de impermeabilização e resistência ao mofo. Sua alta qualidade garante a retenção do brilho e da cor por muito mais tempo.

### Características

Embelezamento de tetos; Evita entrada de água;  
 Evaporação fora das casas; Resistência à alcalinidade;  
 Útil em paredes e fachadas de alvenaria;

### Composição

Água, polímero acrílico modificado, aditivos específicos, glicóis e conservantes isentos de metais pesados.

Propriedade	Valor	Unidade
Densidade	1,00 – 1,07	g/cm <sup>3</sup>
Viscosidade	65 – 70	KU
pH	9,00 – 9,80	

### Preparação da superfície

A área a ser aplicada deve encontrar-se limpa, livre de azeite, cera, graxa, gordura, pó, umidade, mofo e limo. Em caso de mofo e limo, a limpeza deve ser realizada com água sanitária em abundância. Espere secar por, no mínimo, 3 dias. Em seguida, aplique Telha Premium Blascor.

### Diluição

	Rolo ou Pincel	
1º demão	Até 20%	Água potável
2º demão	Até 10%	
1º demão	Pistola	
	Até 50%	
2º demão	Pistola	
	Até 30%	

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

### Aplicação

Quantidade de demãos	2 ou 3 demãos
----------------------	---------------

**Observação:** A quantidade de demãos necessárias varia de acordo com a necessidade da aplicação.

### Rendimento teórico



3,6 L	18 L
até 16 m <sup>2</sup> acabados	até 83 m <sup>2</sup> acabados

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

### Tempo de secagem



Ao toque	2 horas
Intervalo entre demãos	4 horas
Total	24 horas

### Ferramentas de aplicação



Rolo de lã



Pistola

**Pressão**  
30 a 40 lb/pol<sup>2</sup>

**Bocal**  
1,4 mm



Pincel

### Sugestões

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

### Validade



2 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](http://www.blascor.com.br)

Elaborado por :	Miguel Caputo	Revisado por:	Tainê Hansen	Aprovado por:	Tainê Hansen
Data:	25/03/2022	Data:	17/07/2023	Data:	17/07/2023