

## TELHA PREMIUM

### DESCRIÇÃO

Produto ideal para impermeabilizar e embelezar telhados, cerâmicas e tijolos. Possui uma formulação que evita a infiltração da água na superfície, permitindo que o vapor escape do interior das casas. Além disso, a tinta proporciona um alto brilho e durabilidade que garante uma excelente aparência das telhas durante muito mais tempo.

### CARACTERÍSTICAS

- Embelezamento de telhado;
- Resistência à alcalinidade;
- Evita entrada de água;
- Acabamento brilhante.
- Evaporação fora das casas;

### COMPOSIÇÃO

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

PROPRIEDADE	VALOR	UNIDADE
DENSIDADE	1,27 - 1,29	g/cm <sup>3</sup>
VISCOSIDADE	65 - 70	KU
PH	9,00 - 9,80	

### PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE

QUAL SUPERFÍCIE VOCÊ IRÁ PINTAR?	O QUE VOCÊ DEVE FAZER?
Telha nova, tijolos á vista e novos	Lavar com uma solução de detergente neutro e água, enxaguar e esperar secagem.
Repintura em bom estado	Eliminar todo o brilho existente, raspando ou lavando com ácido muriático, enxaguar bem e esperar secagem.
Superfície 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.

**Observação:** Não recomendado a aplicação em telha esmaltadas ou vitrificadas.

### APLICAÇÃO

2 a 3 demãos

### DILUIÇÃO

1º demão	20 a 30%	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 TEÓRICO



Embalagens	
3,6 L	18 L
Até 50 m <sup>2</sup> por demão	Até 250 m <sup>2</sup> 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 L
- 18 L



### FERRAMENTAS DE APLICAÇÃO



Rolo de lã



Pincel para pequenos retoques



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. Água da chuva, pode manchar a superfície até 30 dias após a aplicação.

### TEMPO DE SECAGEM



Ao toque	2 horas
Entre demãos	4 horas
Secagem final	72 horas

### 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 (FDS) visite o site:

WWW.BLASCOR.COM.BR

Elaborado por:	Maria Luiza Ramos	Revisado por:	Anne Santos	Aprovado por:	Valdeir Dias
Data:	04/07/2024	Data:	22/05/2025	Data:	25/07/2025