

## SELADOR ACRÍLICO

## Descrição

Produto à base de água ideal para selagem de superfícies, unificando sua absorção. Otimizando a adesão e o desempenho das tintas de acabamento. Paredes indicadas com rebocos novos, tetos, concreto, tijolo, cimento, fibrocimento e gesso.

## Características

Uso interno e externo;	Excelente aderência;
Secagem rápida;	Cores branco e cinza;
Fácil aplicação	

## Composição

Emulsão acrílica, cargas minerais e inertes, aditivos específicos, microbicidas.

Propriedade	Valor	Unidade
Densidade	1,20 – 1,24	g/cm <sup>3</sup>
Viscosidade	90 – 95	KU
pH	8,50 – 9,80	

## Preparação da superfície

Aguarde a cura total do reboco, lixe, limpe a superfície e elimine o excesso de poeira, ou agentes (mofo, umidade, graxa, óleos) que possam afetar a aplicação e finalidade do produto. Aplicar o Selador Acrílico Blascor ou, após a cura do reboco, aplicar Fundo Preparador para Paredes Blascor, esperar 4 horas para secar, corrigir imperfeições se necessário, com Massa Acrílica Blascor (exterior) ou Massa Corrida Blascor (interior) e, então aplicar Selador Acrílico Blascor.

## Diluição

10% - rolo de lã, trincha, pincel	Água potável
20 a 30% - pistola	


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	1 demão
----------------------	---------

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

## Rendimento teórico

	Até 24 m <sup>2</sup> / demão.
	<b>Observação:</b> 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

A secagem pode variar de acordo com fatores climáticos, como temperatura ou aplicações internas e externas.

## Ferramentas de aplicação



Rolo de lã



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:	Marjhorie Deon
Data:	07/10/2021	Data:	28/02/2022	Data:	