

MASSA ACRÍLICA

DESCRIÇÃO

Massa à base d'água de grande poder de enchimento e resistente a intempéries. Produto de fácil aplicação, secagem rápida e boa consistência. Indicada para nivelamento de superfícies, como alvenaria, cimento, gesso e madeira. Uso interno e externo.

CARACTERÍSTICAS

- Recomendado para uso externo;
- Bom poder de preenchimento;
- Fácil aplicação;
- Secagem rápida;
- Boa consistência.

COMPOSIÇÃO

Emulsão acrílica, água, cargas minerais inertes, hidrocarbonetos alifáticos, aditivos e microbiocidas não metálicos.

PROPRIEDADE

pH

VALOR

8,80 - 9,80

PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE

A superfície deve estar firme, coesa, limpa, seca, sem poeira, sem gordura, graxa, sabão ou mofo. Para a aplicação sobre reboco, recomendasse a cura total de 28 dias. Após, aplicar o Fundo de Preparador de Paredes Blascor, esperar 4 a 6 horas para que seque. Então, aplicar a Massa Acrílica Blascor.

DILUIÇÃO

Não requer diluição; pronto para uso.

Misture bem até que a homogeneização correta seja alcançada.

APLICAÇÃO

1 a 2 demãos.

RENDIMENTO



900ml: Até 2 m² acabados.

3 kg : Até 6 m² acabados

3,6L: Até 10 m² acabados.

15 Kg: Até 15 m² acabados.

25 Kg: Até 25m² acabados.

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
Secagem do produto	3 horas
Cura Total	3 dias

OBSERVAÇÃO

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

EMBALAGENS DISPONÍVEIS

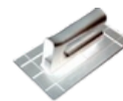
- 900 mL
- 3 kg
- 3,6 L
- 15 Kg
- 25 Kg



FERRAMENTAS DE APLICAÇÃO



Espátula



Desempenadeira de aço

SUGESTÕES

Após 24 horas de aplicação da Massa Acrílica Blascor, prosseguir para lixamento com lixa 150 a 220, em seguida aplicar uma demão de Selador Acrílico Blascor, para melhor rendimento da pintura.

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

Elaborado por:	Maria Luiza Ramos	Revisado por:	Maria Luiza Ramos	Aprovado por:	Marjhorie Deon
Data:	11/07/2024	Data:	11/07/2024	Data:	15/08/2024