

## MASSA TOP DRYWALL

### DESCRIÇÃO

Massa a base de água indicada para preenchimento e nivelamento de juntas entre placas de gesso acartonado - drywall. De excelente aderência, proporciona acabamento uniforme e liso em preenchimento das emendas das placas, cabeças de parafusos, pregos, reparos das deformidades e acabamentos em geral.

### CARACTERÍSTICAS

- Pronto para uso
- Boa consistência
- Fácil aplicação
- Bom poder de preenchimento

### COMPOSIÇÃO

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

### PROPRIEDADE

pH

### VALOR

8,8 - 9,8

### PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE

A superfície deve estar firme, coesa, limpa, seca, sem poeira, sem gordura, graxa, sabão ou mofo, que possam impedir o contato do produto com a superfície.

### DILUIÇÃO

Não requer diluição; pronto para uso.

Misture bem até que a homogeneização correta seja alcançada.

### APLICAÇÃO

2 a 3 demãos

### RENDIMENTO



5 kg: até 14 m<sup>2</sup>/demão;  
25 kg: até 70 m<sup>2</sup>/demão.

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

### TEMPO DE SECAGEM



Entre demãos	12 horas
Secagem Final	24 horas

### OBSERVAÇÃO

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

### EMBALAGENS DISPONÍVEIS

- 5 kg
- 25 kg



### FERRAMENTAS DE APLICAÇÃO



Espátula



Desempenadeira de aço

### SUGESTÕES

Aplique a massa em camadas finas e sucessivas até obter o nivelamento desejado, respeitando o tempo de secagem entre demãos (12 horas). Aguardar 24 horas após a última aplicação e prosseguir para lixamento. Em seguida, tirar todo pó com um pano úmido ou seco.

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

Elaborado por: Taine Hansen	Revisado por: Anne Santos	Aprovado por: Valdeir Santos
Data: 17/01/2025	Data: 26/05/2025	Data: 26/06/2025