

O **DRYBOX Massa Drywall** é um composto acrílico a base de cargas minerais que possui propriedades flexíveis para acompanhar as deformações da Chapa de Gesso Acartonado (Drywall), além de possuir excelente aderência.

## INDICAÇÕES DE USO

É indicado no tratamento das juntas das Chapas de Gesso Acartonado (Drywall), cobrimento dos parafusos e na correção de pequenas irregularidades.

## VANTAGENS

Produto pronto para uso, com fino acabamento, tempo de secagem reduzido e baixo consumo de material.

## ESPECIFICAÇÕES

Ph	8 a 10
Cor	1,70 ± 0,1 g/cm <sup>3</sup>
Viscosidade	Pastoso

## PREPARO DA SUPERFÍCIE

As superfícies devem estar limpas de poeira, partículas soltas, ou qualquer material que possa prejudicar aderência do DRYBOX Massa Drywall.

## APLICAÇÃO

O DRYBOX Massa Drywall pode ter um aumento de viscosidade na embalagem, o que é normal, e por esse motivo recomenda-se a agitação mecânica ou manual da massa que será usada, pois a viscosidade cai em poucos minutos em agitação. **NUNCA ADICIONE ÁGUA**, pois o produto vem pronto para uso.

Aplique a massa (máximo 2mm de espessura por demão) na superfície ou junta da Chapa de Gesso Acartonado (Drywall), que deve estar limpa e seca.

Coloque imediatamente a Fita para tratamento de juntas e, com espátula, retire bolhas ou ondulações na Fita e excesso de massa.

O tempo de secagem pode variar de acordo com a temperatura local, sendo de 3 a 8 horas.

Em dias quentes, deve-se ter cuidado adicional, pois o DRYBOX Massa Drywall seca por evaporação e forma filme polimérico e, por esse motivo, a fita deve ser colada imediatamente após passado o DRYBOX Massa Drywall, pois após a formação do filme, já fica prejudicada a aderência.

Após colada a Fita e seca a massa, cubra-a com mais uma demão de massa e retire o excesso com a espátula.

É normal haver um pouco de retração após a secagem completa, por isso é necessário repetir a demão de massa após sua secagem sobre a fita.

Depois de seco, inicie o acabamento lixando e repetindo a operação até atingir o acabamento desejado. Importante aumentar a largura do tratamento de juntas. Esse processo evita que as juntas fiquem visíveis após a pintura e a incidência de luz natural.

Recomenda-se a utilização de Fitas de Papel dos fabricantes das Placas de Gesso Acartonado (Drywall) e/ou Fitas Teladas.

Consulte nossa FISPQ com orientações sobre EPI's, ao utilizar esse produto.

## EMBALAGENS

Disponível em baldes de 5, 15, 25, 28 e 30 kg e barricas de 15 e 30 kg.

## CONSUMO

O consumo médio é de 0,5 kg/m<sup>2</sup> de Chapa de Gesso Acartonado (Drywall).

## ARMAZENAMENTO

Estocar o produto em local coberto, fresco, seco e ventilado, fora do alcance de crianças, animais e longe de fontes de calor. Nunca exponha o produto a irradiação solar direta.

## VALIDADE

Válido por nove meses a partir da data de fabricação, respeitadas as indicações de conservação especificadas no rótulo.

## GARANTIA

As informações contidas neste documento são exatas, baseadas em nossa experiência, ensaios e desempenho confirmados em obras. A uniformidade dos produtos DRYBOX decorre da parceria com fornecedores conhecidos e idôneos e de nosso controle de qualidade.

Como fabricante, temos o compromisso de orientar e indicar os produtos e métodos de execução de toda a nossa linha, de forma a garantir o desempenho proposto, com exceção de surgimento de patologias, oriundas de falha em processos construtivos anteriores ou de má aplicação.