

## Massa Niveladora Para Madeira

### Descrição

É um produto de alta resistência, sua formula proporciona fácil aplicação, alto poder de enchimento e fácil lixamento, o que facilita o trabalho e correção de imperfeições. Possui ótima aderência e secagem rápida. Seu excelente desempenho aumenta o rendimento e a proteção da tinta de acabamento.

### Indicação

Madeira.

### Informações Técnicas

#### Características

- ✓ Alta Resistência
- ✓ Facil Lixamento
- ✓ Corrige Imperfeições
- ✓ Interior e Exterior

#### Classificação

Produto classificado conforme norma ABNT NBR 11702 -tipo 4.7.3.

#### Propriedades físico-

- Cor: Branca e Cores
- Sólidos por Peso: 49% – 58%
- Sólidos por Volumes: 38% – 44%
- Viscosidade: 95 – 105 ku
- Peso Especifico: 1,30-1,40 g/cm<sup>3</sup>
- Ponto de fulgor:> 100°C
- VOC (compostos orgânicos voláteis):  
17,76 G/L
- Prazo de Validade: 24 Meses

#### Composição Química

Composta de resina à base de emulsão copolímero acrílica estirenada, aditivos, antiespumante concentrado, microbicidas não metálicos, fungicida, agente coalescente, carga mineral inerte, espessante celulósico e acrílico e água.

**Dados de Aplicação**

<b>Diluição</b>	<b>Pronta para uso.</b>
<b>Secagem</b>	<b>Ao toque: 1 hora.</b> <b>Entre demãos: 4 a 6 horas.</b> <b>Final: 8 horas.</b>
<b>Rendimento</b>	<b>3 a 3,5m<sup>2</sup> por demão embalagem de 1,5kg.</b> <b>9 a 12,5m<sup>2</sup> por demão embalagem de 5,5kg.</b>  O rendimento pode variar de acordo com o tipo de condição da superfície a ser pintada bem como cor do produto.
<b>Demãos</b>	<b>1 a 2 demão</b> Resultado obtido conforme Norma ABNT NBR 14942. Dependendo da superfície com 1 a 2 demãos normalmente se obtém um excelente resultado. O rendimento pode variar de acordo com tipo de superfície, espessura e diluição. Dependendo do acabamento desejado pode ser necessário aplicação de mais demãos.
<b>Ferramentas</b>	<b>Desempenadeira</b>  <b>Espátula</b> 

## Massa Niveladora Para Madeira

### Preparação da Superfície

- **Para atingir resultado esperado, cuidados prévios devem ser rigorosamente observados. A superfície deve está firme, coesa, limpa, seca, sem poeira, sem gordura, graxa, sabão e mofo. Conforme norma ABNT NBR 13245, antes de iniciar a pintura, observe as orientações abaixo:**
- **Madeiras nova, como tábuas, portas, vigas, móveis rústicos:** Lixe para tirar todas as farpas, depois limpe o pó com um pano seco ou uma escova. Em seguida aplique o FUNDO SINTÉTICO NIVELADOR FORTEX (conforme recomendações da embalagem) e depois corrija as imperfeições com Massa para Madeira.
- **Madeiras que estão pintadas:** Lixe toda a tinta, tire o pó e aplique Massa para Madeira. Quando a massa secar, lixe e tire o pó.
- **Superfície enceradas, com lustra móveis, mancha de gordura, de óleo ou de graxa:**
- **Primeira pintura:** limpe com Thinner ou solução desengraxante.
- **Repintura:** Remova as partes soltas ou mal aderidas, lixe e limpe com um pano umedecido com aguarrás ser necessário aplique FUNDO SINTÉTICO NIVELADOR FORTEX (conforme recomendações da embalagem). Obs.: Para nivelar ou corrigir imperfeições rasas, aplique massa para madeira em camadas finas e sucessivas, até o perfeito nivelamento da superfície. Remova o pó após o lixamento, aplique FUNDO SINTÉTICO NIVELADOR FORTEX antes da aplicação do ESMALTE SINTÉTICO FORTEX.
- **Partes mofadas:** Lave com uma mistura de água e água sanitária (1:1), deixe agir por uma hora, enxague e deixe secar.

### Recomendações

Abra a embalagem e misture bem o produto com uma ferramenta limpa. Quer uma dica?

Misture apenas a quantidade de produto que você vai usar na hora da pintura. Evite aplicação do produto em dias chuvosos, temperatura abaixo de 10°C ou acima de 40°C e umidade relativa do ar superior a 85%. Validade conforme etiqueta. Após aberto utilizar o produto em até 90 dias, desde que fechado e armazenado adequadamente, sem diluir. Para garantir um melhor performance utilizar os produtos auxiliares FORTEX. **Não recomendamos a diluição com outros produtos.**