

# MASSA F12

## 1. Descrição

A **Massa F12** é uma massa especial para calafetar assoalhos e preparar superfícies de madeira.

## 2. Vantagens

**Massa F12** oferece os seguintes benefícios:

- Compatível com os sistemas comuns de acabamento, tais como: lacas, tinta látex, poliuretanos, esmalte sintético, ceras, vernizes, etc;
- Monocomponente: não necessita adicionar agente de cura;
- Fácil de lixar;
- Solúvel em água enquanto na fase pastosa;
- Não tem cheiro ou vapores tóxicos.

## 3. Características técnicas do Produto

Estado físico: Pastoso

Solubilidade em água

## 4. Utilização

Para preparo de superfícies de madeira.

## 5. Instruções de Utilização

### Aplicação do Produto

Misturar bem ao abrir a embalagem. A superfície a ser aplicado deve estar firme, coesa, limpa, sem poeira, gordura, graxa, sabão ou mofo.

A **Massa F12** é aplicada pelos métodos convencionais, com espátula ou desempenadeira. O lixamento é recomendável logo que se observe a secagem. Deve-se levar em conta que o tempo de secagem está diretamente relacionado com a espessura da camada aplicada, ou seja, uma camada fina seca muito mais rápido que uma outra mais espessa. Em condições normais de aplicação com espátula, uma película de massa de 1/2 mm seca ao ponto de lixamento em 30 minutos.

A pintura poderá ser feita diretamente sobre a massa lixada, dispensando o uso de seladoras ou fundos especiais.

Recomenda-se que a aplicação do acabamento seja feita após secagem completa da massa.

Rejuntamento de assoalhos: os rejuntamentos estreitos (2 mm) são normalmente calafetados com uma demão, aplicados com espátula. Os rejuntamentos mais largos devem ser feitos com um repasse. Deve-se observar também, nos assoalhos de tábuas, que elas estejam firmemente colocadas com o espaçamento máximo de 40cm entre os apoios, com encaixe tipo "macho e fêmea". A **Massa F12** não deve ser considerada responsável pela união das tábuas entre si. Se houver movimentação do assoalho, a massa certamente trincar.

Solubilidade: embora solúvel em água quando em sua fase pastosa, logo após a secagem, a massa torna-se totalmente insolúvel.

### Recomendações

Mantenha as embalagens fechadas, longe do alcance das crianças e animais, e não as reutilize.

Em caso de contato com a pele ou olhos, lave a região afetada com água em abundância.

Em caso de ingestão, não provoque vômito e procure imediatamente um médico, informando sobre o tipo de produto ingerido.

## 6. Cores

A **Massa F 12** é produzida em 11 cores : branca, Ipê, cerejeira, imbuia, marfim, sucupira, mogno, nó-de-pinus, jatobá, castanho e cumaru. É compatível com os pigmentos em bisnaga (usados para tingir tinta látex) e por esta razão, tonalidades especiais podem ser obtidas com adição de pequenas quantidades destes pigmentos. Algumas tonalidades intermediárias também podem ser obtidas misturando as cores disponíveis.

## 7. Consumo

1 kg de **Massa F12** calafeta cerca de 100 m de junta de 2 x 2 mm.

## 8. Embalagem

- Sachê de 200 g (Stand up Pouch)
- Pote de 400 g;
- Pote de 1,65 kg;
- Galão de 6,50 kg;
- Barrica de 16 kg;
- Barrica de 33 kg.

## 9. Estocagem

O produto tem validade de 24 meses, a partir da data de fabricação, desde que armazenado em local seco e ventilado, nas embalagens originais e intactas.

*Nota: As informações contidas nesta ficha são baseadas em nosso conhecimento para a sua ajuda e orientação. Salientamos que o desempenho dos nossos produtos depende das condições de preparo de superfície, aplicação e estocagem, que não estão sob nossos cuidados. O rendimento prático depende da técnica de aplicação, das condições do equipamento e da superfície a ser revestida. Não assumimos assim, qualquer responsabilidade relativa ao rendimento e ao desempenho de qualquer natureza em decorrência do uso indevido do produto. Para mais esclarecimentos consultar nosso departamento técnico.*

*A Viapol reserva-se o direito de mudar as especificações ou informações contidas neste folheto sem prévio aviso.*