



Massa à base de água que apresenta alto poder de enchimento e ótima lixabilidade. Possui baixo odor e é de secagem rápida.

### INDICAÇÃO

Ideal para preparação de superfícies de madeira.

### EMBALAGEM/RENDIMENTO POR DEMÃO



### SECAGEM

A secagem é obtida em condições adequadas de temperatura (próxima a 25 °C) e umidade relativa do ar (cerca de 70%).



**30 min**  
Ao toque



**4h**  
Final

## COMO APLICAR

### PREPARANDO A SUPERFÍCIE

A superfície deve estar firme, limpa, seca, sem poeira, partes soltas, gordura, graxa ou mofo. Conforme a norma NBR 13245.

### O QUE FAZER

Em caso de superfície nova, aplique previamente uma demão de FUNDO NIVELADOR BRANCO BASE ÁGUA; depois de seco, lixe e aplique o produto em camadas finas e, em seguida, uma nova demão do FUNDO NIVELADOR BRANCO BASE ÁGUA.

### FAZENDO A PINTURA

Para aplicar a massa, use:



Espátula



Desempenadeira de aço



Proteja tudo o que você não quer pintar.



Abra a lata e misture bem o produto.



Faça a diluição de acordo com as instruções.

### DILUIÇÃO

Pronto para uso.



NÚMERO DE DEMÃOS

**1 a 3**

## PRECAUÇÕES

- Mantenha a embalagem bem fechada e em bom estado de conservação, guardando-a em local ventilado, coberto e seco; sempre na posição vertical e sem diluir.
- Não queime e nem reutilize a embalagem para outros fins. Quando for fazer a aplicação do produto, abra as portas e janelas. Utilize sempre equipamentos de proteção e segurança. Mantenha o produto fora do alcance de crianças, animais e fontes de calor.
- Em caso de ingestão ou inalação excessiva, não provoque vômito. Procure imediatamente um médico, informando o tipo de produto usado.
- Evite pintar em dias chuvosos, com ventos fortes, temperatura abaixo de 10 °C e umidade relativa do ar superior a 90%. Não exponha a superfície pintada a esforços durante 20 dias. Nesse período, pingos de chuva ou respingos de água podem causar manchas. Caso isso ocorra, lave toda a superfície com água limpa corrente imediatamente.
- Pode ser nocivo se ingerido.
- Nocivo para os organismos aquáticos com efeitos prolongados.
- Em caso de contato com os olhos: Enxágue cuidadosamente com água durante vários minutos, no caso de uso de lentes de contato, remova-as, se for fácil, continue enxaguando.
- Em caso de contato com a pele: Lave com água e sabão em abundância.
- Em caso de irritação ou erupção cutânea: Consulte um médico.
- Descarte o conteúdo/recipiente em um ponto de coleta de resíduos especiais ou perigosos.

### PRECAUÇÕES

#### EMERGÊNCIAS

Em caso de indisposição, procure auxílio médico ou entre em contato com o CEATOX - Centro de Assistência Toxicológica de Pernambuco.

**CEATOX: 0800.722.6001 (24 horas)**

Em caso de dúvidas consultar nosso SAC



**Quím. Responsável:**  
Rosangela Borges Kirzner  
CRQ: 04.3.67895

### INFORMAÇÕES TÉCNICAS

#### COMPOSIÇÃO

Resina acrílica modificada, cargas minerais, aditivos e água. Substâncias que contribuem para o perigo: 5-cloro-2-metil-2H-isotiazole-3-ona e 2-metil-2H-isotiazole-3-ona.

#### CLASSIFICAÇÃO

Produto classificado conforme norma NBR 11702 da ABNT.

**TIPO  
4.7.3**

#### ESPECIFICAÇÃO

- Não Voláteis (%)  $\geq 60$
- VOC (g/L)  $< 50$
- Consistência (cm) **5,5 - 6,5**
- Peso Específico (g/cm<sup>3</sup>) **1,60 - 1,70**

#### INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

**BAIXA TOXICIDADE\***

#### VALIDADE

Conforme data de validade informada na embalagem. (Fechada e sem uso).

\*Para maiores informações consultar FDS - Ficha de Dados de Segurança - disponível no site [www.iquine.com.br](http://www.iquine.com.br)

### LIMITAÇÃO DE RESPONSABILIDADE

Quaisquer recomendações, informações, assistências ou serviços fornecidos pela Tintas Iquine Ltda sobre seus produtos ou sobre o uso e aplicação dos mesmos, são dados de boa fé, acreditando serem apropriados e confiáveis, tendo garantias conforme limites do Código de Defesa do Consumidor.

