

Indicado para correção de pequenos riscos e imperfeições nas superfícies já preparadas, onde um bom nivelamento não pode ser obtido apenas com aplicação do Primer Universal. Produto de fácil aplicação, bom alastramento, alto poder de enchimento, secagem rápida, não trinca e apresenta ótimo desempenho em termos de lixamento.

**PREPARAÇÃO DE SUPERFÍCIE**

Desengraxar o local com Solução Desengraxante Mercure, eliminando os vestígios de poeira, oleosidade e outras impurezas que possam comprometer o desempenho do produto.

**APLICAÇÃO**

Produto pronto para uso. Homogeneizar o produto antes de sua aplicação. Aplicar com celuloide ou espátula sobre as imperfeições, em camadas finas e sucessivas até obter a camada desejada para correção da imperfeição, respeitando o intervalo de 3 a 5 minutos entre as demãos. Após a secagem lixar com lixa 220 e finalizar com lixa 320. Não aplicar a massa rápida diretamente sobre chapa metálica, para estes casos sempre utilizar o PRIMER UNIVERSAL MERCURE como fundo. Evitar aplicação em altas camadas. Pronto para uso, não sendo recomendado qualquer tipo de diluição. Para evitar absorção do acabamento pela massa, aplicar uma demão de primer sobre a região com massa. Para evitar mapeamento, aguardar o tempo de secagem indicado, para efetuar o lixamento. Utilizar as lixas recomendadas. A secagem forçada por temperatura pode causar entre outros problemas trincas, bolhas e perda de adesão.

**SECAGEM**

- Ao toque: 5 min.
- Manuseio: 30 min.
- Total: 2h para lixamento

**RENDIMENTO**

15 m<sup>2</sup> / demão

**COMPOSIÇÃO**

Resinas alquídicas, cargas minerais, nitrocelulose, pigmentos inorgânicos e orgânicos, aditivos e solventes.

**EMBALAGEM**

1,25kg

5Kg

**VALIDADE**

24 meses. Estocado a temperatura de 15 a 35°C e livre de umidade.

**DESEMPENHO DO PRODUTO:**

O desempenho do produto será resguardado, desde que seja corretamente conservado e utilizado de acordo com as instruções do fabricante fornecidas por meio do rótulo da embalagem, FISPQ e site da empresa. O desempenho do produto depende de variáveis, como a preparação de superfície, as condições climáticas, o conhecimento técnico e prático do aplicador e outros casos excepcionais que não estão ao alcance do fabricante. O rendimento do produto depende do tipo de superfície e do sistema de pintura a ser realizado, da espessura aplicada, método e técnica de aplicação, tipo e rugosidade do substrato e condições ambientais, etc.

**EMERGÊNCIAS MÉDICAS 24h: CENTRO DE INFORMAÇÃO TOXICOLÓGICA (CIT – Paraná): 0800-410148.**

O boletim Técnico e a Ficha de Informação de Segurança de Produtos Químicos (FISPQ) pode ser obtida através do site [www.mercuretintas.com.br](http://www.mercuretintas.com.br).

**MERCURE TINTAS LTDA**

CNPJ 05.691.870/0001-78

INDÚSTRIA BRASILEIRA

Químico Resp: *CRQ PR 09400615– IX Região*