

É um produto acrílico, que possui em sua fórmula médias partículas de cristais, que proporcionam um efeito riscado com veios profundos e irregulares, proporcionando um efeito decorativo moderno e sofisticado. Pode ser utilizado em paredes internas e externas\*, devido a sua alta resistência à abrasão, ótima aderência e ser hidrorrepelente. Devido a sua consistência proporciona alto poder de enchimento, possibilitando disfarçar as imperfeições da superfície. É indicada para revestimento de superfícies de alvenaria e blocos de concreto, proporcionando um efeito rústico e dispensando o uso da massa corrida ou acrílica. Aplique a Textura com a desempenadeira de aço de modo uniforme em áreas de no máximo 2m<sup>2</sup> por vez, em seguida passar a desempenadeira plástica em sentido vertical várias vezes, obtendo-se assim o efeito riscado. Em superfícies externas\*: Deverá ser aplicado, 2 demãos de Tinta de Acabamento. Este produto está classificado conforme norma NBR 11702 tipo 4.6.2.

### INDICAÇÃO

Alvenaria, reboco, concreto, gesso, fibrocimento e superfície previamente pintada ou emassadas.

### PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE

Norma ABNT NBR 13245: A superfície deve estar firme, limpa, seca e sem poeira, gordura ou graxa, sabão ou mofo. As partes soltas ou mal aderidas deverão ser raspadas e/ou escovadas. O brilho deve ser eliminado através de lixamento para dar maior aderência. Antes de aplicar, siga as recomendações abaixo, de acordo com o tipo e estado da sua parede:

**Em bom estado:** Lixe e elimine o pó com pano úmido.

**Superfície com umidade:** Antes de aplicar, resolva o que está causando o problema.

**Concreto e Reboco novo:** Aguardar secagem e cura no mínimo 30 dias e depois desse tempo, lixe e elimine o pó. Aplique Selador Acrílico Mercure para paredes internas.

**Gesso, concreto ou blocos de Cimento:** Lixar e eliminar o pó com pano úmido. Aguardar secar e aplicar uma demão de Fundo Preparador de Paredes da Mercure, exceto sobre gesso corrido. Para esse tipo de superfície indicamos o Produto Mercure Gesso & Drywall.

**Superfícies brilhantes ou acetinadas:** Lixar até a perda total do brilho e eliminar o pó com pano umedecido com água;

**Reboco fraco, superfícies caídas, superfícies com partes soltas:** Raspar e remover o máximo possível as partes soltas, lixar e eliminar o pó e aplicar Fundo Preparador de Paredes;

**Partes mofadas:** Lavar com solução de água sanitária e água na proporção de 1:1. Lave bem a área. Espere 6 horas e enxague com bastante água. Espere que seque bem para aplicar o produto.

**Manchas de gordura ou graxa:** Lavar com uma mistura de água e detergente neutro, enxaguar e aguardar secagem antes de pintar.

### RENDIMENTO

Embalagem de 25KG – até 8m<sup>2</sup> / demão. O rendimento prático pode variar em função do método de aplicação, diluição, geometria da estrutura, rugosidade, absorção da superfície e espessura da camada de produto depositado.

### APLICAÇÃO

Use desempenadeira de aço e rolo para textura.

**DILUIÇÃO**

Pronta para uso, se necessário diluir no máximo 5% em água.

**DEMÃO E SECAGEM**

1 demão

Ao toque: 1 a 2 horas;

Final: 4 a 6 horas;

Cura total: 7 dias. Este tempo pode variar de acordo com as condições climáticas locais no momento da aplicação.

**COMPOSIÇÃO**

Emulsão acrílica modificada, aditivos, pigmentos, cargas minerais, coalescente e água.

**DESEMPENHO DO PRODUTO:**

Evite aplicar em dias chuvosos. Aplique com temperatura ambiente entre 10°C e 40°C e umidade relativa do ar inferior a 85%. Evite expor a superfície a esforços durante 5 dias após a aplicação, pois a película estará em processo de cura. Antes da aplicação do produto verifique estar com equipamento adequado para aplicação. Pode ocorrer manchas após as primeiras chuvas em pequenas quantidades, devido a extração de solúveis, mais estas desaparecem quando a superfície for lavada por igual sem comprometerem as propriedades finais do produto. Em casos de repintura recomendamos seguir as instruções contidas no manual de procedimentos para repintura. O acabamento projetado poderá ser administrado durante a aplicação, ou seja, flocos intermediários ou intensos. Se o desenho escolhido requer que a massa seja amassada, aguarde o tempo de secagem ao ponto que não “grude” na desempenadeira para tornar o acabamento plano, utilizando desempenadeira de aço inox ou PVC com pontas achatadas para efeito decorativo, uniformizando a técnica.

**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