

Revestimento acrílico a base de água, são texturas desenvolvidas para promover os mais variados efeitos ao seu ambiente. Elegância e requinte e com acabamento marmorizado liso, extremamente sofisticada. Sua nova fórmula garante um brilho ainda mais intenso. Pode ser polida e laminada, utilizando-se diversos instrumentos, obtendo-se efeitos surpreendentes em ambientes internos. Produto Classificado conforme Norma ABNT NBR 11702 – Tipo 4.6.1

**EMBALAGEM:**

Galão 3,6L,

**CORES:**

Conforme catálogo.

**COMPOSIÇÃO QUÍMICA:**

Resina acrílica, pigmentos, cargas minerais, surfactantes, água, espessantes e microbiocidas não metálicos.

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:**

<b>Peso Específico (g / cm<sup>3</sup>)</b>	1,30 – 1,25
<b>Consistência (cm)</b>	7,5 – 8,0
<b>PH</b>	9,0 – 10
<b>Toxicidade</b>	Consultar FISPQ

**PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE – Conforme ABNT NBR 13245:**

A superfície deve estar firme, coesa, limpa, seca, sem poeira, gordura, graxa, sabão, ferrugem 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 pintar, seguir as seguintes orientações, de acordo com a superfície:

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 a Massa, resolva o que está causando o problema.

**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 este tipo de superfície indicamos o Produto Mercure Gesso & Drywall.

**Com reboco novo** - Aguarde no mínimo 30 dias e depois desse tempo, lixe e elimine o pó.

Aplique o Selador Acrílico da Mercure para paredes internas. Caso não seja possível aguardar os 30 dias e a secagem total do reboco, aplique o Fundo Preparador de Paredes da Mercure.

**Com reboco fraco, caiação, desagregado ou partes soltas** - Lixar e eliminar o pó com pano úmido. Aplicar previamente o Fundo Preparador de Paredes Mercure.

Imperfeições acentuadas na superfície - Lixar e eliminar o pó com pano úmido. Corrigir previamente com argamassa.

**Paredes mofadas** - Misture água e água sanitária em partes iguais. Lave bem a área. Espere 6 horas e enxágue com bastante água. Espere que seque bem para aplicar a massa.

**Com brilho** - Lixe e eliminar o pó com pano úmido e aguardar secagem.

**Com gordura ou graxa** - Misture água com detergente neutro e lave. Depois enxágue com bastante água. Espere que seque bem para aplicar a Massa

**DILUIÇÃO:**

Pronto para uso.

**APLICAÇÃO:**

Após a preparação da superfície, com uma desempenadeira de aço INOXIDAVEL de cantos arredondados e sem rebarbas, aplique uma ou duas demãos, finas, de EFEITO MÁRMORE MERCURE para obter uma camada nivelada. Após o intervalo de 6 a 8 horas, lixe a superfície com lixa número 360 ou 400 e remova todo o pó. Em seguida aplique pequenas porções do EFEITO MÁRMORE MERCURE com desempenadeira, usando movimentos aleatórios. Remova imediatamente o produto que acabou de ser depositado, de forma a provocar o manchamento, sem prejudicar o nivelamento da superfície. A repetição desta operação, após um intervalo de 6 a 8 horas, torna o efeito mais intenso. POLIMENTO SEM CERA: Após um intervalo de 3 a 4 horas, use uma das bordas sem rebarbas da desempenadeira para dar polimento a superfície. Este polimento é feito friccionando toda a superfície em um só sentido, usando esta ferramenta inclinada tal como um "rodo". POLIMENTO COM CERA: Para obter brilho máximo e uniforme, aplique uma camada de cera pastosa incolor, escolhendo uma marca de boa procedência, usando sempre uma espuma ou flanela macia, com movimentos suaves e circulares. - Depois, com uma flanela macia ou boina de polimento limpa, dê o polimento na superfície 15 minutos após a aplicação da cera, também em movimentos circulares. DICA: Para uma manutenção do brilho, recomenda-se aplicar cera líquida cremosa incolor (ex. cera para móveis), quando necessário. O uso da máquina polidora, aumenta o brilho.

**RENDIMENTO:**

Até 6m<sup>2</sup>/ demão/kg\*

\*Rendimento estimado. Pode variar dependendo da porosidade, diluição, absorção da superfície, técnicas de aplicação e tonalidade da cor escolhida.

**SECAGEM:**

Entre demãos: 3 a 4 horas

Final: 24 horas

**ARMAZENAMENTO:**

Manter a embalagem devidamente fechada, fora de alcance de crianças, animais domésticos, alimentos e fontes de calor. Armazenar em local coberto, fresco e ventilado.

**ADVERTÊNCIAS:**

Em AMBIENTES EXTERNOS NÃO COBERTOS pode ocorrer perda de brilho e desbotamento precoce. Este produto NÃO É INDICADO para aplicação em pisos. ANTES DE APLICAR QUALQUER TIPO DE ACABAMENTO SOBRE O EFEITO, procure orientação técnica sobre o produto, ou faça testes para avaliar o resultado final. 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. A técnica de aplicação varia de profissional para profissional e das condições de preparação da superfície. O número de demãos pode variar conforme a experiência do aplicador e a técnica utilizada. A técnica mais comum que utiliza cera e polimento para finalização do acabamento, geralmente é feita em 2 ou 3 demãos. O brilho do produto também pode ser obtido através de uma maior compactação do produto, elevando seu brilho sem mesmo a necessidade de cera polidora. Nesta técnica o número de demãos aumenta para 5 ou 6 demãos.

**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.

**VALIDADE:**

24 meses, após a data de fabricação.

**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 pelo nosso site: [www.mercuretintas.com.br](http://www.mercuretintas.com.br)

**Mercure Tintas Ltda.**

CNPJ: 05.691.870/0001-78

Rua: Meire Cristiane Bonancea Santos, 265

Conjunto Hab. Jesualdo Garcia Pessoa

Londrina - PR - CEP: 86.031-392

Contato: (43) 3377-5500 ou [mercure@mercuretintas.com.br](mailto:mercure@mercuretintas.com.br)

Químico Resp.: Luis Carlos Ferreira dos Santos

CRQ PR 09400615 – IX Região