

EPOXIMIL

CÓD. 220063

| | | |
|---------------------------------|---|---|
| DESCRIÇÃO | Tinta formulada à base de resina de epóxi, endurecida com poliamina. | |
| UTILIZAÇÃO | Tinta epóxi bicomponente para construção civil para pintura de superfícies de betão, tais como piscinas e lambrins. Não adequado para utilização no exterior. | |
| PROPRIEDADES | Forma revestimento resistente ao desgaste mecânico e químico Promove uma limpeza mais fácil da superfície | |
| CARACTERÍSTICAS | Acabamento | Brilhante |
| | Cor | Diversas, afináveis em Sistema 2000MIX Industrial ⁽¹⁾ |
| | Nº de componentes | 2 componentes Componente 1: EPOXIMIL Componente 2: ENDURECEDOR EPOXIMIL |
| | Proporção de mistura (Proporções em volume) | EPOXIMIL: 2 partes ENDURECEDOR EPOXIMIL: 1 parte |
| | Teor de Sólidos | Aprox. 50%, em volume |
| | COV's (Compostos Orgânicos Voláteis) | Limite da UE para este produto (cat. A/jj): 500 g/l Contém, no máximo, 500 g/l Este valor refere-se ao produto pronto a aplicar, segundo o DL 181/2006 e contempla diluição, catálise e tintagem, sempre que aplicáveis. Quaisquer misturas efetuadas, que não estejam contempladas neste documento e que possam alterar as características do produto, serão da exclusiva responsabilidade do utilizador, caso não respeite o que a Diretiva 2004/42/CE determina. |
| | Tempo de secagem (20°C; 60% humidade relativa) | Superficial: 5 horas Entre demãos: 24 horas Dependendo da temperatura, humidade relativa, absorção do suporte, estes valores podem ser ligeiramente diferentes dos limites aqui apresentados. |
| | Rendimento prático | 10-12 m ² /litro/demão Valores dependentes da porosidade, rugosidade do suporte e das condições de aplicação. |
| | Ponto de Inflamação | Consultar <i>Ficha de Dados de Segurança</i> |
| | Forma de fornecimento | Epoximil: 5 litros Endurecedor Epoximil: 2,5 litros |
| | Estabilidade em armazém | 1 ano em embalagens de origem, fechadas e ao abrigo do frio e calor intensos. |
| PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE | Superfícies novas | A superfície de betão deve ter um tempo de cura mínimo de 28 dias; A humidade da superfície não deverá exceder os 4% (método TRAMEX) ou valor máximo de 180 (no equipamento PROTIMETER); A superfície não pode apresentar contaminantes, tais como restos de óleos de descofagem; Efetuar uma lavagem com DILUENTE 10906 ou com jato abrasivo tendo, neste caso, o cuidado necessário para não danificar a superfície. |
| | Repintura de superfícies | Sobre pintura de base solvente: Efetuar um ensaio prévio de compatibilidade e aderência sobre a camada de tinta existente. Remover a camada não aderente, bem como outros contaminante como eflorescências. Sobre pintura de base aquosa: Não aplicar sobre pintura de base aquosa, sob o risco de descasque. Neste caso, a pintura velha deverá ser completamente removida. Em seguida, proceder como para <i>Superfícies novas</i> . |

EPOXIMIL

CÓD. 220063

| | | |
|--------------------------------|---|---|
| INSTRUÇÕES DE APLICAÇÃO | Ferramentas de aplicação | Rolo de pelo curto, trincha Homogeneizar bem antes de aplicar. |
| | Nº de demãos | 3 demãos |
| | POT-LIFE | 8-10 horas |
| | Diluição | 20% DILUENTE EPOXIMIL |
| | Modo de aplicação | Aplicar 3 demãos de EPOXIMIL, diretamente ao suporte, nas diluições recomendadas. |
| | Condições ambientais | Temperatura ambiente superior a 5°C e inferior a 35°C Humidade relativa inferior a 80% Temperatura do suporte 2 a 3°C acima do ponto de orvalho |
| Limpeza das ferramentas | Imediatamente após utilização, com DILUENTE CELULOSO 106 ou DILUENTE 10906. | |

| | |
|-----------------------------|---|
| SEGURANÇA E AMBIENTE | Recomenda-se a consulta do rótulo e da Ficha de Dados de Segurança do produto. Manter afastado do alcance das crianças. Evitar o contacto com os olhos e pele. Usar equipamento de proteção individual, como luvas, óculos e fato. Usar em locais ventilados. Não contaminar o solo ou a água com os resíduos, não proceder à sua eliminação no ambiente. Armazenar as embalagens bem fechadas, ao abrigo do calor excessivo. Reciclar ou eliminar os resíduos de acordo com a legislação em vigor, de preferência por uma empresa especializada ou num Ecocentro. |
|-----------------------------|---|

| | |
|--------------------------------------|--|
| LIMITAÇÃO DE RESPONSABILIDADE | A Fábrica de Tintas 2000, S.A. declina qualquer responsabilidade pelo uso indevido, inadequado e fora dos termos previstos na Ficha Técnica e Ficha de Dados de Segurança. |
|--------------------------------------|--|

| | |
|------------------------|--|
| NOTA IMPORTANTE | Aconselha-se a consulta periódica das Fichas Técnicas dos produtos mencionados. A Fábrica Tintas 2000, S.A. assegura a conformidade dos seus produtos com as especificações das Fichas Técnicas. Os conselhos técnicos prestados pela Fábrica Tintas 2000, S.A., antes ou depois, da entrega dos produtos, são meramente indicativos dados de boa-fé e constituem o seu melhor conhecimento de acordo com as atuais técnicas de aplicação. |
|------------------------|--|

| | |
|------------|--|
| (1) | Para saber quais as cores disponíveis, consultar o Departamento Técnico. |
|------------|--|

| | |
|----------------|------------|
| REVISÃO | JUNHO 2024 |
|----------------|------------|