
BOLETIM TÉCNICO

EPOXI POLIAMINA (TODAS AS CORES)

Descrição: Tintas epóxi Fundo Acabamento catalisável de acabamento disponível em diversas cores brilhante ou fosco, em combinação com pigmentos especiais de alta qualidade.

Fornecido em dois componentes.

Proporciona depois de aplicado e seco, um acabamento com ótima resistência química, com ótima aderência, dureza, flexibilidade e resistência a abrasão, umidade etc...

Uso e Aplicações: Sua aplicação é indicada para superfícies metálicas, madeiras preparadas adequadamente, quando exposto em ambiente externo não possui boa retenção e cor e perda de brilho por um processo natural de calcinação processo que não altera a resistência química do produto. Não aconselhável para aplicações em baixas temperaturas e com umidade acima dos 75% o que causa problemas de secagem, alteração do brilho e cura da tinta.

Tipo de Veículo: Epóxi poliamina.

Endurecedor: Relação de catálise: 3 partes de tinta e 1 parte de endurecedor (3x1)

Teor de sólido por volume : 72 + ou - 2%

Diluyente: de 20% a 30%

Método de Aplicação: Revolver / Airless /trincha em pequenas áreas (aplicações com rolo não são aconselháveis)

N.º Demão Recomendadas: 02 à 03 demãos

Rendimento Teórico: até 10 m²/ litro/ demão

Secagem: Ao Toque: 02 horas

Ao Manuseio: 08 horas

Cura Total: 07 dias

Intervalos entre Demão: Mínimo: 12 horas - Máximo: 24 horas, após este período deve-se lixar a superfície.

Peso Específico: 1,35 +/- 0,020 g/cm³

Vida útil da mistura (POT LIFE): 2 horas a 25°C. Acima desta temperatura o POT LIFE diminui.

Instruções Gerais: Adicionar o Componente “B” sobre o Componente “A” na relação de mistura em volume conforme descrição na etiqueta do produto. Aguardar de 15 a 20 minutos para indução.



PITANGUI TINTAS LTDA ME

CNPJ: 07.771.716/0001-31 / Insc. Estadual: 10435790-8

unilartintas@hotmail.com

Ajustar a viscosidade de aplicação com Diluente em função do equipamento de aplicação.

Preparação da Superfície: A superfície a ser pintada deverá estar seca e isenta de contaminantes, como, poeira, graxa, óleo, respingos de solda, ferrugem, etc.

Estocagem: A temperatura ambiente, 12 Meses.

Observações: O Rendimento é teórico para uma espessura de 50 micrômetros, não considerando perdas decorrentes por rugosidade da superfície e sistema de aplicação.

Normas de Segurança: Produto Inflamável. Manter a embalagem fechada, fora de alcance de crianças e animais e longe de fontes de calor. Armazene em local coberto, fresco, seco e ventilado. Nunca reutilizar a embalagem. Durante a aplicação manter o ambiente ventilado, usar máscara protetora, óculos de segurança e luvas. Evitar inalação dos vapores. Não ingerir. Em caso de contato com os olhos e pele, lave-os com água corrente em abundância por 15 minutos.

Agemiro Carvalho
Químico Responsável
CRQ XII 12101315