

# AFFADUR 394 ACABAMENTO EPÓXI PARA BAIXA AGRESSIVIDADE

## APRESENTAÇÃO

Tinta de acabamento bi-componente epóxi, curado com poliamida, de baixa espessura e aspecto brilhante, para pintura em ambientes de baixa a média agressividade por umidade ou nevoa salina. Disponível em forma de bases para uso em sistema tintométrico.

## APLICAÇÕES

Como acabamento protetivo na pintura de estruturas metálicas, máquinas, motores, painéis elétricos e outros equipamentos em ambientes internos de baixa a média agressividade no tocante a umidade e corrosão. É recomendado aplicar sobre Affadur 394 Primer ou Affadur 394 Clear. Uso residencial: pisos de cozinhas, paredes de lavanderias, cozinhas, banheiros, garagens internas, etc. Em caso de uso para proteção de pisos é fundamental uma boa preparação da superfície, incluindo o uso do fundo selador adequado, uma correta aplicação depois de homogeneizar bem a mistura dos componentes na proporção indicada, e finalmente um uso adequado, já que este revestimento só suporta tráfego leve. Não é recomendado para serviços de imersão.

## CARACTERÍSTICAS

Aspecto: brilhante

Cores disponíveis: branco e cores diversas

Massa Específica (25°C):  $1,17 \pm 0,05$  g/ml

Sólidos por Massa:  $60 \pm 2$  %

Sólidos por Volume:  $44 \pm 2$  %

Espessura Recomendada: 30  $\mu$ m/demão

Rendimento Teórico por Galão: 52 m<sup>2</sup> (para a espessura de 30  $\mu$ m)

Espessura Seca Recomendada total (máxima performance): 60  $\mu$ m (2 demãos)

Rendimento Teórico por Galão: 26 m<sup>2</sup> (para 60  $\mu$ m)

VOC (componentes orgânicos voláteis): 562 g/l

Validade dos Componentes em Estoque (a partir da data de fabricação): 24 meses

## RELAÇÃO DE MISTURA

3 partes do componente A para 1 parte do componente B (em volume)

Em um galão: Comp. A: 2700 ml Comp. B: 900 ml

Tempo máximo para aplicação da mistura (Pot life): 4 horas (25°C e volume de 1 galão)

Atenção: Mesclar exatamente na proporção indicada e homogeneizar completamente a mistura. Obs.: Misturar como máximo 1 galão (A e B) por vez, para facilitar a aplicação e obter os melhores resultados.

## MODO DE USO

Aplicar sobre superfície limpa e seca, sem óleos, graxas ou pós. Aplicar sobre Affadur 394 Clear (concreto), Affadur 394 Primer (metal) ou outro fundo sob recomendação de nosso Departamento Técnico, com espessura mínima de 60 µm, aplicados em duas demãos.

Diluyente: produto fornecido pronto para aplicação. Se necessário, diluir com Affadil 151.

Método de aplicação: Pistola convencional, airless, trincha ou rolo.

Limpeza de equipamento: usar Affadil 151.

## SECAGEM

Secagem ao Toque (25°C e 75% UR): 50 minutos

Secagem ao Manuseio (25°C e 75 % UR): 6 horas

Repintura (25°C e 75 % UR): 8 a 96 horas

Final (25°C e 75 % UR): 7 dias

## PERFORMANCE

### ATENÇÃO

Todas as recomendações e informações contidas neste documento são baseadas no estado atual de nosso conhecimento e derivam de experiências e análises que consideramos sumamente confiáveis. Entretanto, fatores como preparação da superfície, modo de aplicação, condições climáticas, uso ou processamento dos produtos, estão fora de nosso controle e, sendo assim, não podemos aferir com exatidão o rendimento, desempenho ou resultado final. Químico Responsável: Gabriel M. Annetta - CRQ: 04.234.873

Há mais de 8 anos toda nossa linha de produtos é livre de metais pesados e outras substâncias cancerígenas de acordo com os organismos internacionais.

Para informações específicas sobre riscos ou condutas em casos de emergência entre em contato com o CEATOX - Centro de Assistência Toxicológica através dos telefones: (11) 2661-8571 e 0800-0148110.

\* Atendimento 24 horas, tenha em mãos a embalagem do produto para fornecer as informações necessárias