

EMACRIL MEMBRANA LÍQUIDA FIBRADO



IMPERMEABILIZANTE ACRÍLICO PARA TETOS com Crosslinker E-800*

Elastomérico (máxima elasticidade)
Barreira de proteção absoluta
Grande durabilidade

Revestimentos Película Impermeável

O desenvolvimento do produto inclui acrílicos especiais que lhe conferem alta resistência ao ataque da chuva, erosão eólica e outros fatores climáticos extremos.

PROPRIEDADES E CARACTERÍSTICAS

Produto ecológico, impermeabilizante elastomérico para tetos, de formulação acrílica, para uso exterior. Incrivelmente elástico, com excelente resistência aos climas adversos e à radiação UV. Sua consistência cremosa faz com que seja um revestimento de fácil aplicação. Sua plasticidade estudada permite arranjar a superfície durante a secagem.

A incorporação de fibras sintéticas na sua massa, favorece a formação de uma malha suporte, de grande aderência ao substrato e resistência mecânica, que ajuda a resistir os movimentos de dilatação e contração quando ocorrem mudanças bruscas de temperatura.

Altamente indicado para todo tipo de tetos, horizontais, de grande pendente ou abobadados, e terraços (de trânsito moderado); de cimento, fibrocimento, lajotas, cerâmica não esmaltada, mantas asfálticas com acabamento em poliéster ou semelhantes.

**Crosslinker E-800 é um desenvolvimento nacional –de base elastomérica– do Departamento de P+D da Divisão Tintas da Emapi S.A. Como resposta do produto aplicado obtém-se uma manta de alto poder de cobertura com um elevado índice de elasticidade isotrópica (multidirecional) e alta aderência ao substrato, resistente a exigências climáticas adversas (chuva e altas temperaturas –e suas consequências: movimentos de contração e dilatação do substrato–).*

MODO DE USO

Preparação da superfície

A superfície deve estar limpa, seca, isenta de pó e material solto; é muito importante que não existam condições que dificultem a aderência da tinta ao substrato, tais como: alcalinidade, graxas ou óleos, silicones, óxido, algas ou fungos, sujeira, etc.

Preparar uma diluição de EMACRIL a 80% (4 partes de produto mais 1 parte de água) e aplicar uma demão –como imprimação– em toda a superfície a ser tratada.

Aplicação

É possível aplicar com pincel chato e largo, rolo ou outros meios mecânicos –se garantido que irá cobrir sem dificuldade toda a superfície e não é necessário reparar em necessidades estéticas–, por exemplo, com a ajuda de um rodo de borracha sem cabo, um rodo para piso, etc. Aplicar 2 ou 3 demãos de EMACRIL puro –sem diluir–, segundo o grau de proteção desejado, deixando transcorrer entre as operações, de 8 a 12 horas, segundo as condições de temperatura e umidade ambiental.

SEGURANÇA



Usar luvas
de proteção



Usar proteção
ocular



Usar roupa
adequada



Diluição
(ver quadro)



Secagem ao tato
4 horas



Secagem total
8 a 12 horas

RENDIMENTO TEÓRICO: 1 kg por m² em 2 ou 3 demãos, segundo a rugosidade e absorção do substrato.

USOS: Tetos exteriores e terraços de trânsito moderado; de concreto, alvenaria, tijolo, fibrocimento, pedras, lajotas, cerâmica não esmaltada, mantas asfálticas com acabamento em poliéster, etc.

TEMPO DE SECAGEM: Ao tato 4 horas e entre demãos de 8 a 12 horas, sob condições normais de umidade e temperatura (HRA 60%, 25°C).

APRESENTAÇÃO: Embalagens de 4 kg, 10 kg e 20 kg.

CORES BASE: Branco, Verde e Vermelho Telha.

ACABAMENTO: Acetinado.

Nº DE DEMÃOS: 2 ou 3, segundo o grau de proteção desejado.

DILUIÇÃO: Produto pronto para aplicar em qualquer uma de suas modalidades de uso. Se necessário, adicionar a mínima quantidade de água para facilitar a aplicação. Como imprimação: diluir a 80% (4 partes de produto mais 1 parte de água).

LIMPEZA: Lavar os utensílios com água e detergente biodegradável.

SEGURANÇA: Produto **NÃO** inflamável.

PRECAUÇÕES:

- 1) Armazenar em local fresco e seco, longe do alcance das crianças.
- 2) Mexer bem antes de usar. Se necessário usar mais do que o conteúdo de uma embalagem, misturá-los entre si.
- 3) A concentração deste produto é ótima para seu uso. Sua diluição (salvo no seu uso como imprimação) pode afetar as características esperadas do mesmo.
- 4) É recomendável aplicar com uma faixa de temperatura não inferior a 10°C nem superior a 40°C. Evitar a aplicação quando o sol incidir diretamente sobre a superfície ou com risco de chuva iminente.
- 5) Utilizar os elementos de proteção adequados. Consultar o médico caso ocorra ingestão ou irritação por contato do produto com os olhos e a pele.
- 6) Assegurar-se de fechar hermeticamente a embalagem se não for consumido todo o conteúdo.

TRAÇABILIDADE / STICKER DE IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO



1. Nome do Produto
2. Cor
3. Acabamento
4. Nº de Lote
5. Código EAN 13

EMAPI S.A. Produtos Inteligentes ao Serviço da Construção

Escritórios comerciais: Avenida Paseo Colón 823, 5º Andar - C1063ACI Buenos Aires, Argentina - Tel.: (+54 11) 4019 7661/2/3/4

Administração e Planta industrial: Avenida 520 esq. 200 - B1903CPB Abasto, La Plata, Buenos Aires, Argentina

Tel.: (+54 221) 491 3141/2/3

Vendas: ventas@emapi.com.ar - **Comércio Exterior:** comex@emapi.com.ar - **Departamento Técnico:** consultas@emapi.com.ar

A informação referida a modo emprego e usos do produto contida neste documento baseia-se no know how de Emapi S.A. e conhecimentos do estado atual da técnica, desde que os produtos utilizem-se e alojem na forma descripta.

Não obstante, a resposta adequada do produto dependerá da qualidade do aplicativo, de factores meteorológicos e de outros factores externos fosse do controle de Emapi S.A. Portanto, a garantia oferecida é extensiva só à qualidade intrínseca do produto fornecido.

Emapi S.A. reserva-se a faculdade e o direito de actualizar, modificar ou eliminar conteúdo ou informação desta documentação sem prévio aviso.