

- Assegura a protecção dos suportes ou rebocos tanto no inerente à impermeabilidade ao vapor de água como diminui o risco de fissuras dos rebocos
- Disfarça as irregularidades do suporte, devido à sua estrutura espessa.
- Muito boa aderência e resistência à saponificação
- Produto com grande elasticidade
- Proporciona aspetos decorativos variáveis
- Com protecção antifúngica
- Grande rendimento

1. DESCRIÇÃO

Membrana Estireno Acrílica. Bom poder impermeabilizante e boa elasticidade. Resistente a fungos e algas.

2. USOS TÍPICOS

O Produto foi desenvolvido para assegurar a protecção e decoração de fachadas. Apresenta-se com um aspecto bastante viscoso.

3. CARACTERÍSTICAS

Acabamento:	Acetinado ligeiro
Cor:	Pode ser fornecido numa grande variedade de cores
Substrato:	Todo o tipo de suportes de base cimentícia
Processo de aplicação:	Rolo ou Trincha
Rendimento prático:	4 – 6 m ² /L por demão (Dependendo do tipo de suporte e das condições de aplicação)
Tempo de secagem: (a 23°C e 60% de humidade relativa)	Secagem ao tacto: 4 horas Secagem total: 48 horas
Densidade a 20°C:	1.44 ± 0.10 Kg/dm ³
COV (Compostos Orgânicos Voláteis)	Valor limite da UE para este produto (cat. A/c): 40 g/L Este produto contém no max. 20 g/L COV (O valor de COV acima referido diz respeito ao produto pronto a aplicar tintado, diluído, etc., com produtos por nós recomendados. Não nos responsabilizamos por produtos obtidos por misturas de produtos diferentes dos por nós recomendados. Alertamos para a responsabilidade de qualquer um dos agentes ao longo da cadeia de distribuição incorre ao infringir o que a Diretiva 2004/42/CE determina.)
Estabilidade em armazém:	2 anos quando armazenada na embalagem de origem, devidamente fechada e ao abrigo da humidade

4. DADOS DE APLICAÇÃO

4.1 PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE

SUPORTES NOVOS

REBOCO AREADO: Deve estar bem duro, seco, liberto de areias mal aderentes e isento de sujidade e poeiras.

BETÃO E CIMENTO: Deve estar seco e estabilizado.

SUPORTES ANTIGOS

REPINTURAS: Para este processo deve-se limpar muito bem a superfície de modo a eliminar completamente poeiras, gorduras e resíduos de tinta mal aderente ou a esfoliar. No caso de pinturas antigas brilhantes, mas ainda sólidas, deve lixar, para favorecer a adesão.

DESCOFRADOS: Este tipo de suporte deve estar isento de matérias que possam provocar ou afetar a adesão do produto (gorduras, óleos de descofragem, silicones, etc.). Para além disso devem apresentar uma boa coesão, ou seja, devem estar devidamente solidificados.

4.2. CONDIÇÕES AMBIENTAIS

Temperatura ambiente:	Superior a 5 °C
Humidade Relativa:	Inferior a 80%
Temperatura do suporte:	2 a 3 °C acima do ponto de orvalho

4.3. CARACTERÍSTICAS DE APLICAÇÃO

Preparação do produto:	Agitar até homogeneização completa
Diluição:	1ª Demão: 5-10% água Restantes: Tal como é fornecida
Aplicação:	Aplicar como primário 1 demão de Primário Policril 3070 diluído a 30% ou Primário I2075 diluído a 30% . Deve ser aplicado no mínimo em 2 demãos de Membrana Pro 2026, nas diluições indicadas acima para se obter um isolamento total.
Diluyente:	Água

5. SEGURANÇA, SAÚDE E AMBIENTE

De um modo geral deve evitar o contato com os olhos e a pele, usar luvas, óculos de proteção e vestuário adequado. Deve utilizar este produto em locais ventilados e não deitar os resíduos resultantes da sua utilização no esgoto. Manter fora do alcance das crianças. A embalagem deve estar bem fechada e ser conservada num local apropriado, mantida em local seguro e em posição correta. Deve ser assegurado o transporte apropriado do produto, prevenido qualquer acidente que possa ocorrer, tais como, a rutura ou deterioração das embalagens. O produto não deve ser utilizado e nem armazenado em condições de temperatura extremas. Deve ter em atenção a legislação em vigor, à data de comercialização e utilização do produto, relativa ao Ambiente, Saúde e Segurança no Trabalho. Para mais informações é fundamental a leitura do rótulo da embalagem e da Ficha de Segurança do produto.

As características deste produto poderão ser alteradas sem aviso prévio como consequência da política de contínua investigação e desenvolvimento da empresa. Esta informação baseia-se no nosso atual conhecimento do produto, contudo, e devido ao facto de as suas condições de utilização se encontrarem fora do nosso controlo, não são dadas quaisquer garantias de resultados se não forem cumpridas as indicações mencionadas neste boletim. A responsabilidade da empresa limita-se à devolução do valor do produto usado, não sendo aceite a imputação de qualquer tipo de responsabilidades por perdas ou danos.