Rev. 25_11 · Esta versão anula todas as anteriores. Confirme a última versão na página web · www.grupopuma.com · (+34) 957 76 40 40

ADITIVOS E PRIMÁRIOS



IMPLADUR

Primário endurecedor

DESCRIÇÃO

Primário endurecedor superficial à base de resinas de poliuretano em base solvente, recomendado para melhorar a coesão de suportes desagregáveis que não requerem transpirabilidade nem revestimento posterior.

COMPOSIÇÃO

Produto à base de resinas de poliuretano e em base solvente.

MODO DE EMPREGO

- Aplicar com rolo ou trincha, uma camada de IMPLADUR sobre o suporte que se queira fixar.
- Deixar secar 5 horas antes da aplicação da argamassa.

PRECAUÇÕES E RECOMENDAÇÕES

- Não aplicar sobre suportes de cartão gesso nem sobre suportes sem absorção.
- Não aplicar sobre suportes molhados, gelados ou com tempo muito quente.
- Evitar a formação de película devido à acumulação de produto.
- Ao ser um produto inflamável e volátil, aplicar em lugares ventilados.
- A limpeza dos utensílios deve ser realizada com white spirit.

APRESENTAÇÃO

Embalagens de 5 e 20 L

Armazenamento até 1 ano na sua embalagem original fechada.

DADOS TÉCNICOS

(Resultados estatísticos obtidos em condições standard)	
Cor	Líquido transparente, ligeiramente colorido
Densidade	$0.90 \pm 0.05 \text{ gr/cm}^3$
Rendimento aproximado	150-200 ml/m ²



ADITIVOS E PRIMÁRIOS IMPLADUR

NOTA

As instruções quanto à forma de utilização são realizadas de acordo com os nossos ensaios e conhecimentos e não pressupõem um compromisso do GRUPO PUMA nem isentam o consumidor do exame e verificação dos produtos para a sua correta utilização. As reclamações devem ser acompanhadas da embalagem original para permitir a rastreabilidade adequada.

O GRUPO PUMA não se responsabiliza, em caso algum, pela aplicação dos seus produtos ou soluções construtivas por parte da empresa aplicadora ou demais sujeitos intervenientes na aplicação e/ou execução da obra em questão, limitando-se a responsabilidade do GRUPO PUMA exclusivamente aos possíveis danos atribuíveis direta e exclusivamente aos produtos fornecidos, individuais ou integrados em sistemas, devido a falhas no fabrico dos mesmos.

Em qualquer caso, o redator do projeto de obra, a direção técnica ou o responsável da obra, ou subsidiariamente a empresa aplicadora ou outros sujeitos intervenientes na aplicação e/ou na execução da obra em questão, devem certificar-se da idoneidade dos produtos atendendo às características dos mesmos, bem como as condições, suporte e possíveis patologias da obra em questão.

Os valores dos produtos ou soluções construtivas do GRUPO PUMA que em cada caso sejam determinados pela norma UNE ou qualquer outra aplicável, referirem-se exclusivamente às condições expressamente estipuladas na dita normativa e que vêm referidos, entre outros, a determinadas características do suporte, condições de humidade e temperatura, etc. sem que sejam exigíveis ensaios obtidos em condições diferentes, tudo isto de acordo com o expressamente estabelecido na normativa de referência.

