

ACRITÓN FIXADOR SOLVENTE

Interior - Exterior



Código do produto: T1500 21



Descrição

Solução composta à base de resinas acrílicas especiais, que pelo seu elevado poder de penetração e aderência, está indicada para a preparação e fixação de suportes pulverulentos e como primário aderente de superfícies de cerâmica não porosas.

- Transpirável. Forma uma película permeável ao ar e vapor de água, permitindo a respiração do suporte.
- Líquido insolúvel na água.
- Extraordinária aderência sobre betão, cimento, ladrilho, fibrocimento e outros materiais usados na construção.
- Resistente à alcalinidade e salinidade do suporte.
- Grande poder de fixação
- Excelente poder de penetração.
- Secagem rápida.
- Resistente à chuva a partir dos minutos da sua aplicação em condições normais.

Campos de Aplicação

Indicado para fixar superfícies degradadas com o passar do tempo como argamassas de cimento, gesso, betão, ladrilho... e para fixar e dar consistência a rebocos antigos e tintas velhas.

Dados Técnicos

Natureza	Resinas acrílicas especiais
Acabamento	Acetinado / Mate conforme absorção do suporte
Cor (EN ISO 11664-4)	Incolor
Densidade (NP EN ISO 2811-1)	0,82 - 0,84 Kg/l
Rendimento	Gesso, cola: 1,2 -1,5 m ² /l / Cimento, ladrilho: 4 -7 m ² /l
Secagem a 23°C 60 % HR (UNE 48301)	6 horas
Repintura 23°C 60% HR (UNE 48283)	24 horas
Métodos de Aplicação	Trincha e rolo
Limpeza de Utensílios	Limpar os utensílios com solvente sintético e oleosos imediatamente depois de utilizar.
Condições de Aplicação, HR<80%	-20 °C - +40 °C. Não aplicar com previsão de chuva nas próximas horas
Ponto de Inflamação (NP EN ISO 3679)	37 °C
Volume Sólido (NP EN ISO 3233-3)	14 ± 1 %
COV (NP EN ISO 11890-2)	2.004/42/IIA (h) (750/750) Máx. COV 700 g/l
Apresentação	5l e 20l

Variações de temperatura, humidade, espessura, pigmentação ou segundo tipo de suporte, etc., podem causar alterações na secagem, rendimento ou outras propriedades.

Modo de utilização

RECOMENDAÇÕES GERAIS:

Homogeneizar bem o conteúdo da embalagem. A superfície deve estar totalmente seca, limpa de pó, gorduras, salitre, fungo, etc.

Não aplicar sobre superfícies asfálticas.

SUPERFÍCIES NÃO PREPARADAS:

Desengordurar a superfície a pintar e eliminar mediante escova os restos de cimento, areia, etc. Com a superfície livre de resíduos, aplicar uma camada sem diluir, aplicar uma segunda camada se considerar necessário.

Precauções

Antes de utilizar o produto ler atentamente as instruções da embalagem. Para mais informação consultar a Ficha de Segurança.

Armazenar as embalagens bem fechadas protegidas de fontes de calor e temperatura inferiores a zero. Conservação: 36 meses na embalagem original fechada.

Gestão de resíduos: Siga os regulamentos legais locais. Ajude a proteger o meio ambiente, não esvazie os resíduos no esgoto, deposite-os no centro de reciclagem mais próximo. Calcule a quantidade de produto que necessitará para evitar desperdícios e custos extras. Guarde o produto excedente bem armazenado para uma nova utilização.

Data de edição: 2015-08

Qualquer Ficha Técnica fica anulada automaticamente por outra de data posterior ou passados cinco anos da sua edição. Garantimos a qualidade dos nossos produtos mas declinamos qualquer responsabilidade devida a fatores alheios à tinta ou a uma utilização inadequada da mesma. Perante qualquer dúvida consulte os nossos serviços técnicos antes da aplicação.



Akzo Nobel Coatings, S.L.U – Carrer Feixa Llarga, 14-20 - Pol. Ind. Zona Franca 08040 Barcelona
(Espanya)
Teléfono 934 842 500
Ins. Reg. Mer. de Barcelona T. 47631, F. 95, H. nº B-45052, Inscricp. 210
N.I.F. B-08218158

