



FICHA TÉCNICA

PROCOFIX

Grupo: Tintas Plásticas

DESCRIPÇÃO

Látex fixador concentrado à base de copolímeros acrílicos.

PROPRIEDADES

- * Grande poder de fixação.
- * Grande poder de penetração.
- * Grande resistência aos álcalis.
- * Fácil de aplicar.

APLICAÇÕES

Devido à sua natureza de micropartículas, é especialmente indicado para fixar e endurecer paredes e tetos interiores e exteriores, velhas tintas a têmpera ou cola antes de serem pintados com tintas plásticas, bem como qualquer tipo de materiais excessivamente porosos ou pulverulentos.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Veículo fixo	Copolímero estireno acrílico.	
Dissolvente	Água.	
Brilho	Acetinado.	
Cor	Transparente, ao secar.	
COV	< 35 g/l	
Teor de sólidos	40% em volume.	42,5% peso.
Densidade	1,0 kg/l, aproximadamente.	
Viscosidade	75 U.K. a 20 °C.	
Secagem a 23 °C e 50% H.R.	Ao toque: 1 hora.	
Repintura	4-5 horas.	
Rendimento teórico	De 25 - 30 m ² /l, diluído adequadamente e em função da absorção da superfície	
Espessura de película	33-40 micras húmidos. 13-16 micras secos. O rendimento prático varia em função do tipo e do estado da superfície e da absorção do suporte, bem como do modo de aplicação e do grau de diluição.	

MODO DE APLICAÇÃO

CONDIÇÕES DE APLICAÇÃO

Temperatura de aplicação	De 5 °C a 35 °C.
Humidade relativa máxima	85% Não é recomendável aplicar ao sol ou a temperaturas do suporte elevadas.
Utensílios de Aplicação	Trincha/rolo
Dissolvente	Água
Diluição	6 partes de água por uma de Procofix.
Limpeza de utensílios	Água.

SISTEMAS DE APLICAÇÃO

Superfícies novas

Alvenaria/Gesso “morto” ou pulverulento As superfícies a fixar devem estar secas e limpas de pó, eflorescências, óxido, gorduras, ceras etc. e estar adequadamente imprimadas.

Modo de aplicação

Diluir uma parte de Procofix com seis partes de água, aplicar com trincha ou rolo uma demão abundante da mistura resultante até observar que o suporte apresenta uma fixação adequada. Após 5-6 horas, pode proceder-se com a pintura com tinta plástica.

Superfícies pintadas

Para a pintura de outros materiais ou localizações específicos não contemplados nesta ficha técnica, consultar o nosso Serviço Técnico Comercial.

OBSERVAÇÕES

É muito importante realizar a diluição indicada antes de aplicar o produto. Em caso de não se diluir, poderia ficar concentrado na superfície e o seu comportamento não seria suficientemente satisfatório.

INFORMAÇÕES ADICIONAIS

Instruções de Segurança

Consultar etiquetagem da embalagem.
Para mais informações, solicitar a Folha de Dados de Segurança.

Tempo de armazenagem

24 meses, após o seu fabrico, na sua embalagem original, sem abrir, sob telhado e a temperatura entre 5 °C e 35 °C.

