

# Poliprimer

## Impregnador acrílico de elevada aderência

### Definição:

Impregnador constituído por uma dispersão aquosa de resinas acrílicas, para o tratamento prévio de suportes sobre os quais se vai realizar uma posterior aplicação de pinturas acrílicas e surries sintéticos (Roadseal Synthetic e Sport).

### Propriedades:

- Excelente penetração em suportes de cimento (não polidos).
- Boa trabalhabilidade.
- Boa aderência aos suportes hidráulicos e betuminosos.
- Fácil aplicação.

### Aplicações:

- Impregnação de suportes sobre os quais se vai aplicar o Roadseal e/ou o Pinturacrílico.

### Modo de utilização:

O suporte sobre o qual se vai aplicar o Poliprimer deverá apresentar uma superfície coesa, limpa, isenta de pó, humidade ou outras substâncias (gorduras, cal, etc.), atuando posteriormente como se indica a seguir:

- Homogeneizar o produto, na sua embalagem, antes da aplicação.
- Aplicar o produto sem diluir em camadas pouco espessas através de um rolo ou qualquer outro equipamento adequado.
- Deixar secar completamente a impregnação antes de aplicar o tratamento seguinte (mínimo 12 horas, dependendo do grau de humidade e da temperatura ambiente).

### Dotações/Consumos:

As dotações são determinadas pelo tipo de aplicação, sendo habituais dotações de 150 a 300 g/m<sup>2</sup>.

### Especificações:

Características originais	Unidade	Norma	Mín.	Máx.
pH		NIE-005	7	9
Matéria não volátil	%	EN ISSO 3251	10	20
Conteúdo de COV's	g/l	ASTM D2369	--	30
Características do resíduo				
Acabamento			Mate	
Secagem ao tato a 25 °C e 50% Hr	min	UNE 104281-5.13	--	60
Secagem para repintar a 25 °C e 60% Hr	h	UNE 104281-5.13	6	--

### Armazenamento e conservação:

- As embalagens devem permanecer resguardadas da intempérie, por forma a ficarem protegidas tanto do frio como da exposição solar.
- A temperatura de armazenamento não deve ser inferior a 5 °C, uma vez que poderia afetar a qualidade do produto.
- Uma vez finalizada a utilização, tapar bem os recipientes a fim de evitar a evaporação da água e a contaminação do produto.
- O tempo máximo de armazenamento recomendado é de 12 meses a partir da data de fabrico, na embalagem de origem, bem fechada e não deteriorada.

### Outras recomendações:

- É aconselhável aplicar o produto a temperaturas entre 10-35 °C, evitando, para além de tudo, a sua aplicação sob condições meteorológicas adversas.
- No caso de se aplicar o Poliprimer em interiores, é conveniente que exista uma boa ventilação que favoreça uma correta cura do produto.
- Quando o suporte a tratar for em cimento deverá analisar-se este previamente para evitar problemas de aderência por excessivo polimento, meteorização, humidade, etc.
- No caso de cimentos polidos, aconselha-se a granalhar previamente a superfície.
- Os utensílios de trabalho poderão ser limpos com água antes que o produto seque.