

93032000 POROSEAL W
Vantagens

- À base de resinas acrílicas em dispersão aquosa;
- Excelente capacidade de repelir água;
- Elevada penetração no substrato;
- Permeável ao vapor de água;
- Pode ser aplicado sobre tinta plástica, como proteção final;

Propriedades

Impede a formação de gelo dentro de superfícies porosas (pedra, cimento e telha);
Grande resistência aos alcalis;
Transparente;

Campo de Aplicação

Recomendamos a aplicação tanto no exterior como no interior. Concebido para proteção de substratos porosos ligeiramente inclinados expostos ao tempo como: betão, telha, tijolos, fibrocimento, cantarias, pedra, cerâmica porosa, etc.

Aplicação
Preparação da Superfície:

O suporte deve estar isento de poeiras, contaminantes e bem seco. A porosidade do substrato deve ser garantida.

Condições Ambientais (aplicação e secagem):

Manter a temperatura do suporte 2°C a 3°C acima da temperatura do ponto de orvalho de modo a evitar condensação de água.

A temperatura ambiente e do substrato devem manter-se entre os 10°C e os 35°C.

Suportes novos:

Aplicar o *POROSEAL W* diretamente sobre o suporte numa demão.

Se for necessário aplicar uma segunda camada, deixar secar durante 2 a 3 horas e depois aplicar uma segunda demão fina. O excesso de produto pode provocar manchas brancas.

Características

Aspecto.....	Acetinado
Cor.....	Incolor
Substrato.....	Mineral poroso
Componentes.....	1
Densidade.....	1.00 ± 0.03 (a 23°C)
Nº demãos.....	1 a 2
Rendimento teórico.....	5 a 15 m ² /l/d Variável conforme rugosidade e absorção da superfície
Processo de aplicação...	Pistola de ar comprimido, imersão, trincha ou rolo.
Diluyente	Água
Dil. Limpeza.....	Água
Seco ao tacto.....	30 minutos
Repintura.....	2 a 3 horas

Compostos Orgânicos Voláteis (COV) Não aplicável

Tipo de embalagens 5 e 20 lt

Armazenagem e Estabilidade e Mantenha as embalagens fechadas e protegidas da luz solar, da humidade e do calor excessivo, garantindo assim a estabilidade durante 2 anos.

93032000 POROSEAL W

Caso o substrato apresente contaminações de fungos e algas aplicar *Solução de Limpeza* de acordo com o FT. Depois proceder como para aplicações sobre cimento novo.

Preparação do produto:

A homogeneização deve ser garantida através de agitação manual ou elétrica antes de se utilizar o produto

Higiene, Segurança e Ambiente

Para mais informações a leitura do **Rotulo do Produto** e da **FICHA DE SEGURANÇA** do produto é fundamental.

Nota

As informações fornecidas são corretas de acordo com os nossos ensaios, mas são dadas sem garantia, uma vez que as condições de aplicação estão fora do nosso controlo.

O valor de COV acima referido diz respeito ao produto pronto a aplicar tintado, diluído ou catalisado, com produtos por nós recomendados. Não nos responsabilizamos por produtos obtidos por misturas com produtos diferentes dos que nos aconselhamos.