

93034000 POROSEAL

Vantagens

- Excelente impermeabilização de suportes porosos.
- Elevada respirabilidade.
- Previne o aparecimento de musgos e salitre
- Evita formação de condensação no interior
- Não altera o aspeto do suporte.
- Tem marcação CE segundo a NP EN 1504-2

Propriedades

Hidrofugante à base de polisiloxanos.
Elevada capacidade de impermeabilização de suportes verticais porosos.
Impede a deterioração de rebocos e telhas pela ação do gelo e degelo.

Campo de Aplicação

Recomendamos a aplicação no exterior, sobre suportes porosos, nomeadamente betão, argamassas cimentícias, blocos de betão, fibrocimento e revestimentos cerâmicos não vidrados.

Permite impermeabilizar a água líquida, mantendo capacidade para troca de vapor de água.

Evita a formação de condensações no interior.

Aplicação**Preparação do substrato**

As superfícies devem estar coesas, sem fendas, areias soltas, poeiras, gorduras, contaminantes e bem secas.

Suportes novos:

Cimento novo, esperar 28 dias após a aplicação do cimento para cura completa. Telhas de terracota, pedra, etc,

Suporte previamente pintado:

Escovar e lavar para retirar a tinta não aderente e refazer as zonas danificadas com as massas *SEMIN* (ver FT).

Características

Aspeto..... Não altera o aspeto do suporte
Cor..... Incolor

Substrato..... Suportes porosos
Viscosidade..... -
Densidade..... 0.80 ± 0.05 (a 23°C)
Nº demãos..... 2 (fresco sobre fresco)
Rendimento teórico..... 2 a 8 m²/l/d

Processo de aplicação... Trincha, rolo e pulverizador
Diluyente Pronto a aplicar
Dil. Limpeza..... 42025000 Sintético
Seco ao tacto..... Aprox 2 horas
Repintura..... Húmido sobre húmido

Compostos Orgânicos Voláteis (COV) Produto não abrangido.
Tipo de embalagens 1, 5 e 20 lt

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

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

Higiene, Segurança e Ambiente

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

Aplicação

Agitar o produto durante uns segundos. Aplicar o produto sem diluir, em duas demãos fresco sobre fresco

Condições de Aplicação

A temperatura do suporte tem de estar 3°C acima da temperatura de orvalho, mas não pode estar quente devido a exposição solar. Não aplicar o produto com temperatura ambiente inferior a 7°C.

Características Essenciais	Desempenho		Norma Ensaio	Especificação Técnica Harmonizada
Profundidade de penetração	Classe I < 10 mm		EN 1504-2 Tabela 3	EN 1504-2:2004
Absorção de água e resistência aos alcális	Não tratado	< 7,5% comparado com não tratado	EN 13580	
	Solução alcalina	< 10% após mergulhado em solução alcalina		
Velocidade de secagem	Classe I > 30%		EN 13579	

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.