PAVIMENTOS



PAVILAND® RESINA A6

Resina a base aquoa para acabameto de pavimentos

DESCRIÇÃO

Produto baseado na dispersão de uma resina acrílica pura, que pode ser utilizada directamente como película de acabamento para pavimentos de betão e de betão impresso, protegendo-os de agentes externos através da selagem do poro.

Este produto quando aplicado sobre o betão impresso, melhora o seu acabamento, dando um aspecto uniforme e brilhante.

Devido às suas particulas finas, apresenta uma muito boa fixação sobre o pavimento e aumenta a sua coesão.

Recomenda-se como liquido de secagem em base aquosa, especialmente indicado para pavimentos impressos.

CARACTERISTICAS E APLICAÇÕES

- Protecção e selagem de pavimentos pétreos exteriores.
- Protecção e endurecimento de pavimentos impressos.

MODO DE EMPREGO

Aplicar imediatamente após o endurecimento da superfície a tratar, espalhando o produto directamente através da utilização de um pulverizador e procurando deixar uma película uniforme, sem acumulação excessiva do produto e evitando deixar camadas muito espessas.

PRECAUÇÕES E RECOMENDAÇÕES

- Não aplicar abaixo dos 5°C, nem acima de 35°C.
- Não aplicar com risco de geadas, chuvas, ventos fortes, sol directo ou humidade relativa superior ao 85%
- O produto não é tóxico, perigoso ou inflamável nas condições normais de manipulação. Não é necessário utilizar medidas especiais de segurança e em cada momento atender-se-á às condições estipuladas na Lei de Prevenção de Riscos Laborais.

APRESENTAÇÃO

Bidões de 25 litros.

Armazenamento na sua embalagem original fechada, ao abrigo da intempérie e da humidade, evitendo que este exposto ao temperaturas inferiores a 5°C ou superiores de 35°C.

Reciclagem de embalagens



Embalagens de polietileno de 25 kg





PAVIMENTOS

PAVILAND® RESINA A6

DADOS TÉCNICOS

(Resultados estatísticos obtidos em condições standard)

Aspecto Liquido leitoso

Densidade 20°C 1,02 ± 0,02 g/cm³

Contido em sólidos 25,0 ± 0,2 %

Grau de dispersão Muito fina

Rendimento teórico 7-9 m²/l

NOTA

As instruções quanto à forma de utilização são realizadas de acordo com os nossos ensaios e conhecimentos e não pressupõem um compromisso do GRUPO PUMA nem isentam o consumidor do exame e verificação dos produtos para a sua correta utilização. As reclamações devem ser acompanhadas da embalagem original para permitir a rastreabilidade adequada.

O GRUPO PUMA não se responsabiliza, em caso algum, pela aplicação dos seus produtos ou soluções construtivas por parte da empresa aplicadora ou demais sujeitos intervenientes na aplicação e/ou execução da obra em questão, limitando-se a responsabilidade do GRUPO PUMA exclusivamente aos possíveis danos atribuíveis direta e exclusivamente aos produtos fornecidos, individuais ou integrados em sistemas, devido a falhas no fabrico dos mesmos.

Em qualquer caso, o redator do projeto de obra, a direção técnica ou o responsável da obra, ou subsidiariamente a empresa aplicadora ou outros sujeitos intervenientes na aplicação e/ou na execução da obra em questão, devem certificar-se da idoneidade dos produtos atendendo às características dos mesmos, bem como as condições, suporte e possíveis patologias da obra em questão.

Os valores dos produtos ou soluções construtivas do GRUPO PUMA que em cada caso sejam determinados pela norma UNE ou qualquer outra aplicável, referirem-se exclusivamente às condições expressamente estipuladas na dita normativa e que vêm referidos, entre outros, a determinadas características do suporte, condições de humidade e temperatura, etc. sem que sejam exigíveis ensaios obtidos em condições diferentes, tudo isto de acordo com o expressamente estabelecido na normativa de referência.

