

FICHA TÉCNICA

PA402 – PREMIX

1. IDENTIFICAÇÃO DO PREPARADO E DA EMPRESA

PINTURAS SERRANO 2011, S.L.

Pol. Ind. El Salvador

Avda. Segunda Parcela 81

02630 La Roda (Albacete)

Telef. 967443657 tel e fax 967441351

Nome do preparado: **PREMIX.**

Código: PA402

Uso do preparado: Construção / reparação de superfícies desportivas.

2 DEFINIÇÃO

PREMIX, é um produto formulado a partir de resinas acrílicas puras em emulsão altamente pigmentadas, misturado com areias de sílicas calibrado para proporcionar as superfícies para tratar de um acabamento em cor, antideslizante e resistente, tanto ao desgaste por uso, como a ação de agentes atmosféricos.

3 ÁREAS DE APLICAÇÃO

Para obras de nova construção ou de reparação de:

Quadras de tênis, quadras polidesportivas, ciclovias, áreas pedonais, áreas decorativas, áreas de lazer, etc.

4 PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE

Para uma aplicação adequada, as superfícies devem estar previamente acondicionadas com **TOPSEAL**, **RESURFACER** mais areia ou **RESURFACER PREMIX** se o suporte é alcatrão ou com **RESIEPOX** se o suporte é betão. Se deseja uma pista com sistema estofado (cushion), devem ser aplicadas várias camadas de **FLEXITOP** previamente à aplicação das camadas de **PREMIX**.

(Ver ficha técnica do Flexitop).

5 PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE

PREMIX, é misturado com água potável no local por adição por cada 100 kg de produto de 20 a 25 litros de água mediante um misturador adequado até obter uma mistura homogênea.

Uma vez misturada com água, uma fileira de produto é vertida na superfície, passando uma draga de borracha para estender o produto uniformemente.

PREMIX se aplica, em duas ou mais camadas.

No caso de aplicar várias camadas é aconselhável esperar para aplicar a camada seguinte ao secar completamente a camada anterior. Também é aconselhável raspar e varrer todas as imperfeições que possam ter surgido ao estender a mistura (exceto no revestimento final).

Depois de terminar a aplicação, os utensílios e ferramentas utilizados devem ser lavados com água.

Evitar encher ao estender, depressões de espessura superiores a 2mm, a fim de conseguir um acabamento uniforme e evitar o aparecimento de fissuras em forma de "pele de crocodilo", ao secar o produto.

6 CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Natureza:	Dispersão acrílica.
Aspecto:	Mate, microrugoso.
Cor:	Verde claro, verde escuro, vermelho, cinza, bege, azul claro, azul escuro, violeta. (Ver carta de cores)
Rendimento:	0,450 kg/m ² a 0,600 kg/m ² de produto puro sem diluir, de acordo com a superfície a tratar e a temperatura de aplicação.
Odor:	Baixo odor característico.
Secagem:	1h a 2h (25°C), de acordo com vento e umidade prevalente.
Curagem:	15 dias (secagem total para máximo rendimento do suporte).
Densidade:	A 23°C 1,49 g/cm ³ (UNE-EN ISO 2811-1)
Viscosidade:	131 KU (UNE 48076)

7. PRECAUÇÕES

Utilizar sempre água potável limpa.

Não aplicar a temperaturas inferiores a 10°C

Não aplicar caso esteja prevista chuva iminente.

Armazenar o produto ao abrigo de eventuais geadas ou da exposição ao sol.

O armazenamento máximo recomendado é de 12 meses, a contar do seu fabrico, na sua embalagem original fechada.

Para a sua conservação, é conveniente que não se adicione água ao material que não vai ser utilizado.

8. SEGURANÇA E HIGIENE

Não comer, beber ou fumar durante a aplicação.

Manter fora do alcance das crianças.

Evitar o contacto com a pele e os olhos.

Conservar o produto em zonas secas e a uma temperatura de 5°C a 35°C.

Não deitar os resíduos no esgoto.

Cumprir a legislação sobre higiene e segurança no trabalho.

O responsável pela entrega do resíduo de embalagem ou embalagem usada, para a sua gestão ambiental correta, será o possuidor final do mesmo.

Para mais informações, veja a ficha de segurança.

9. NOTAS

Os dados aqui indicados baseiam-se nos nossos conhecimentos atuais, em ensaios laboratoriais e no uso prático em circunstâncias concretas e mediante juízos objetivos. Esta ficha anula e substitui qualquer outra anterior relativa ao mesmo produto.

FABRICADO NA ESPANHA.

FABRICADO NA UE