



# TISALAND PAVIMENTOS

### DEFINIÇÃO

TISALAND PAVIMENTOS é uma argamassa polimérica bicomponente para o tratamento de novo ou renovação de pavimentos exteriores ou interiores de betão descamaçados e velhos.

TISALAND PAVIMENTOS aplica-se facilmente dando um acabado que suporta o tráfego pedonal e rodado.

O produto apresenta-se predosificado em dois componentes que devem ser misturados com agitador eléctrico para obter uma pasta que seja facilmente aplicável com talocha.

### CARACTERÍSTICAS

#### TÉCNICAS

- TISALAND PAVIMENTOS apresenta-se em dois componentes
- Consistência á mistura: plástica.
- Duração da mistura: 45 min.
- Aplicação: Talocha.
- Duro.
- Resistência ao desgaste: para a sua aplicação em usos industriais recomendamos consultar o nosso departamento técnico.

### PROPRIEDADES

- Propriedades autonivelantes.
- Propriedades impermeável á agua, mas permeável ao vapor de agua.
- Resistente aos gases usuais na atmosfera industrial e intempérie.
- Boa resistência a abrasão.
- Atóxico.

### APLICAÇÕES

- Para tratamento de obra nova e reparação de superfícies de pavimentos interiores ou exteriores de betão, descamaçados ou velhos, garagens, rampas de garagens, campos desportivos, pavimentos p/circulação de transeuntes, bicicletas etc.

#### - Suporte:

- Deverá estar limpo, sem pó ou partículas mal aderidas e livre de gorduras, ceras, asfalto etc. Recomendamos limpar o suporte até ganhar um betão firme e sólido usando se for necessário meios mecânicos de aspiração e limpeza.

- Devem respeitar-se as juntas de trabalho
- Gretas e fissuras tratadas analisando se estão vivas.

- É conveniente que o substrato esteja húmido antes da sua aplicação e mistura.

#### - Mistura:

- A mistura dos componentes deve realizar-se mexendo lentamente o pó ao líquido preferentemente na misturadora de eixo vertical até obter uma pasta homogénea e de consistência lisa.





### TISALAND PAVIMENTOS (cont.)

#### APLICAÇÕES

**- Aplicação:**

- TISALAND PAVIMENTOS aplica-se com talocha facilmente. Sobre superfícies de betão, previa preparação das juntas de trabalho.
- Pode-se conseguir-se um acabado antiderrapante com uma vassoura ou uma talocha de borcha de goma; neste caso é conveniente trabalhar áreas reduzidas para conseguir a textura desejada antes de que TISALAND PAVIMENTO consolide.

#### OBSERVAÇÕES

- TISALAND PAVIMENTOS não deve ser aplicado quando se prevê chuvas nas 5 horas imediatas á sua aplicação ou temperaturas superiores a 40° C ou inferiores a 5° C.

#### APRESENTAÇÃO

- Embalagens pré-doseadas de 35 Kg (25 Kg de pó e 10 Kg de líquido).

#### ARMAZENAMENTO

- Tempo máximo de 6 meses para ó produto em pó e de 12 meses para o liquido, em embalagens bem fechadas e resguardadas de intempérie.



**TISAPEX**

COMÉRCIO E FABRICO DE PRODUTOS  
PARA CONSTRUÇÃO, LDA.

ZONA INDUSTRIAL DA ABRUNHEIRA – E.N.249-4 – KM 1,6 – Abrunheira 2710-089 SINTRA-PORTUGAL.  
Tel: (351) 219 156 050 Fax: (351) 219 156 059 Email: geral@tisapex.pt Site: www.tisapex.pt