



# TUBOFLOOR

## Revestimento epóxi com adição de sílica para regularização de pisos.

### Características

Aplicável com espátula ou derramado  
Permite rápida utilização do piso

Consistência variável  
Opção de endurecedores de acordo com a temperatura ambiente

### Principais aplicações

Recuperação e regularização de fissuras, trincas, furos e cavidades em pisos de cimento e concreto.

### Características físico-químicas

Peso específico a 25 °C.....	1,12 g/cm <sup>3</sup> (sem sílica)
Sólidos totais por volume.....	100 %
Proporção de mistura (sem sílica).....	4 partes de A : 1 parte de B
Pot-life a 25 °C.....	12 minutos 20 minutos
Rendimento teórico por demão.....	variável em função da quantidade de sílica adicionada
Tempo de endurecimento inicial a 25 °C.....	1:30 horas #
Tempo de secagem a 25 °C :	
manuseio.....	6 horas #
tráfego leve.....	12 horas #
tráfego pesado.....	24 horas #
Intervalo de repintura 25 °C.....	4 horas #
Condições Ambientais na aplicação:	
Temperatura Mínima .....	18 °C
Temperatura Máxima.....	35 °C
Umidade relativa do ar.....	85% máxima
Tempo de estocagem.....	1 ano na embalagem original, ainda não aberta, e em local protegido.

# Estes valores podem variar em função da espessura e quantidade de sílica adicionada

### Dados para aplicação

#### Preparo da superfície

O substrato deve estar seco, firme, em bom estado, nivelado e regular, livre de óleo, nata de cimento, poeira ou qualquer outro contaminante.

Em superfícies de concreto / argamassa: jateamento abrasivo, limpeza mecânica ou ataque ácido, dependendo das condições.

#### Mistura

Antes de adicionar sílica separe a quantidade dos componentes A e B a serem misturadas. Adicione sílica ao componente A até atingir a consistência desejada. Somente então adicione o componente B. Na proporção de 3 partes de sílica ( 100 mesh ) para 1 parte do componente A , a mistura ainda fica fluida e ideal para aplicação.. A mistura dos componentes gera calor. Este calor acelera o endurecimento da própria mistura. Misture apenas a quantidade de material que será utilizado imediatamente. Ao misturar os dois componentes raspe bem o fundo e as bordas do recipiente para garantir a perfeita homogeneização da mistura.

Tubolit Ind. E Com. Ltda., Rio de Janeiro, tel.: 2126710163, fax: 2126714281, E-mail:  
tubolit@tubolit.com.br

## Aplicação

Aplicado com desempenadeira lisa de aço, raspando o material contra o piso, como se estivesse estucando. Após a cura lixar as eventuais protuberâncias. Caso seja necessário, aplicar mais uma camada.

---

## Apresentação

Conjunto de 4 Kgs.

## Informação Importante

As informações contidas neste boletim técnico devem ser utilizadas como orientação do serviço a ser executado. O rendimento da tinta mencionado trata-se de um rendimento teórico calculado, não constando perdas referentes à aplicação do produto, perda no equipamento, e etc. A Tubolit não assume qualquer responsabilidade por rendimento, danos materiais ou pessoais pelo uso incorreto das informações técnicas prestadas. Nenhuma garantia é fornecida, já que as informações descritas são resultantes das experiências do nosso corpo técnico e não temos controle sobre o uso final do produto. **A manipulação deste produto deve ser sempre realizada de acordo com as precauções de utilização descritas na Ficha de Segurança de Produtos, que pode ser obtida com o nosso Distribuidor local ou diretamente com a fábrica.**