

# TARKOMASSA® FASTPLAN

## 01. UTILIZAÇÃO

Massa de **preparação espatulada** com secagem ultrarrápida para posterior aplicação de pisos vinílicos- uso interno. Aplicações sobre superfícies de concreto, com a finalidade de regularização da absorção do contrapiso (em camadas finas, com máximo de 3mm de espessura total).

Fechamento de buracos / depressões ou formação de rampas até 10mm em uma única demão.

Não corrige ondulações.

## 02. VANTAGENS

- Produto pronto para uso;
- Pode ser aplicado **sobre cerâmicas sem necessidade de primer**.
- Tempo de **secagem**: 2h entre demãos e 2h para aplicação do piso
- **Baixa formação de pó durante o lixamento** - após a secagem total, a massa fica bastante dura e não permite grandes correções com a lixa.
- **Maior poder de preenchimento** - fácil aplicação.

## 03. BASES PARA APLICAÇÃO

Contrapisos novos e antigos:

- Contrapisos de cimento ou laje de concreto;
- Piso cerâmico ou porcelanato;
- Piso de granito ou ardósia de alta resistência.

A superfície da base deve estar firme, limpa, seca, isenta de pó, óleo, tinta, graxa ou quaisquer outros resíduos.

## 04. COMPOSIÇÃO

Cimento Portland, agregados minerais e aditivos especiais.

## 05. PREPARO DO PRODUTO

### 5.1 MISTURA

- Misture 4kg da Tarkomassa® Fastplan com 2 a 2,2l de água limpa;
- Use um recipiente estanque e limpo (ex.: balde), utilizando uma haste metálica acoplada a uma furadeira de uso profissional;
- Misture todo o conteúdo de um saco com a quantidade de água indicada, evitando assim problemas de dosagem de água;
- Para pequenas áreas, como rampas ou pequenos reparos, misture 2 partes de pó para 1 parte de água.

### 5.2 TEMPO DE UTILIZAÇÃO APÓS A MISTURA

O material preparado deve ser utilizado em, no máximo 25 minutos após sua mistura com água. Caso a massa endureça, não adicione água. Misture novamente.

Atenção: Não adicione água acima do especificado ou qualquer outro produto ou material.

## 06. APLICAÇÃO

Aplique o produto sobre a base e regularize o seu espalhamento com uma desempenadeira para garantir todo o recobrimento da área; Após a secagem de 2 horas, faça o lixamento superficial e remova as irregularidades, promovendo a planicidade da área.

## **07. PROPRIEDADES E CARACTERÍSTICAS**

<b>Espessura</b>	0 a 25mm espessura final
<b>Espessura da Camada</b>	0 a 3 mm
<b>Temperatura de trabalho no ambiente</b>	5°C e 30 °C
<b>Tempo de trabalhabilidade</b>	25 min
<b>Tempo de lixamento entre demãos</b>	Após 2h
<b>Densidade aparente</b>	1,6kg/l
<b>Consumo técnico</b>	0,550kg/m <sup>2</sup> /mm
<b>Tempo de aplicação de revestimento</b>	Após 2h (camada de 3mm)
<b>Tempo para circulação no local</b>	Após 1h (camada de 3mm)

## **08. RECOMENDAÇÕES DE SEGURANÇA**

As medidas de higiene e de segurança do trabalho e as indicações quanto ao fogo, limpeza e disposição de resíduos devem seguir as recomendações constantes na FISPQ do produto.

## **09. FORNECIMENTO E ARMAZENAGEM**

A Tarkomassa® Fastplan é fornecida em sacos plásticos de 4kg. Armazenar em local seco e arejado, sobre pallets elevados do solo, empilhamento máximo 1,5m de altura, em sua embalagem original fechada. Sua validade é de 12 meses a contar da data de fabricação.

**IMPORTANTE:** O rendimento e desempenho do produto dependem das condições ideais de preparação da superfície/ substrato onde será aplicado e de fatores externos ao controle da Tarkett como uniformidade da superfície, umidade relativa do ar e ou de superfície, temperatura e condições climáticas, locais, além de conhecimentos técnicos e práticos do aplicador, usuário e outros. Em função destes fatores, o rendimento e performance podem apresentar variações.