



TARKOMASSA® AUTONIVELANTE

01. UTILIZAÇÃO

Massa autonivelante para nivelamento e regularização de contrapisos em áreas internas, com secagem rápida e posterior aplicação de pisos vinílicos.

02. BASES PARA APLICAÇÃO

Contrapisos novos e antigos:
Piso cerâmico ou porcelanato;
Piso de granito ou ardósia de alta resistência;
Contrapiso de cimento ou laje de concreto.

PREPARAÇÃO DE SUPERFÍCIE

A base deve estar limpa, curada, seca, firme, sem resíduos de umidade ou impermeabilizada, se necessário. Recomendamos o uso do Tarkoprimer® antes da aplicação da Tarkomassa® Autonivelante.

03. PREPARO DO PRODUTO

MISTURA

Misture 20 kg da Tarkomassa® Autonivelante com a proporção de água limpa indicada na marcação lateral (litros/saco) desta embalagem, que pode variar em + ou - 5%;
A mistura deverá ser mecânica;
Use um recipiente estanque (ex.: balde), limpo e de tamanho grande, utilizando uma misturadora de argamassas com haste metálica acoplada, ou uma furadeira de uso profissional de baixa rotação com hélice acoplada. Para grandes volumes, metragens, a mistura pode ser feita com bomba de argamassa acoplada para a aplicação;
Misture todo o conteúdo da embalagem com a quantidade de água indicada, evitando assim problemas de dosagem de água.

TEMPO DE UTILIZAÇÃO APÓS A MISTURA

O material preparado deve ser utilizado imediatamente após a homogeneização, despejando o volume por inteiro na área de aplicação, levando em consideração o tempo máximo de trabalho de 15 a 20 minutos. É importante seguir a indicação de água mencionada na embalagem e não adicionar água acima do especificado ou qualquer outro produto ou material.

04. APLICAÇÃO

Aplique o produto sobre a base, e realize o seu espalhamento com rodo ou desempenadeira com lâmina dentada para garantir todo o recobrimento da área e acabamento final do produto;
Passe o rolo fura-bolhas imediatamente para o acabamento final e para remover pequenas bolhas que possam se formar durante a aplicação.

Espessura por camada 2 a 10mm (indicamos ao menos 3mm para garantir a resistência mecânica de alto tráfego.)
Espessura final 30mm com no máximo 3 camadas (respeitando o tempo de secagem e usando a Tarkoprimer®)

Tempo de trabalho*: 20 - 25 min

Tempo para circulação no local*

Produto colado: Após 12 horas

Produto sem o uso do adesivo: Após 6 horas

*Sujeito as condições climáticas e espessura de aplicação.

05. COMPOSIÇÃO

Cimento, resinas e aditivos especiais não tóxicos e agregados minerais classificados.

06. CONSUMO

1,7 kg/m²/mm

07. CONDIÇÕES DA TEMPERATURA DE TRABALHO

Do ambiente: +5°C até + 40°C

Da superfície: +5°C até +27°C

Da água para preparo: +5°C até +18°C

08. VALIDADE

09 meses a contar da data de fabricação impressa na embalagem.

09. 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.

10. FORNECIMENTO E ARMAZENAGEM

A Tarkomassa® Autonivelante é fornecida em sacos de plástico de 20 kg.

Armazene o produto em local seco e arejado, sobre estrado elevado do solo, com empilhamento máximo de 15 sacos e distância mínima de 30cm da parede na embalagem fechada.

IMPORTANTE:

Não utilizar a Tarkomassa® Autonivelante em:

Áreas externas;

Áreas com umidade residual* ou ascendente sem tratamento.

*Utilizar Tarkoblock®

O rendimento e o desempenho do produto dependem das condições ideais de preparação da superfície/substrato onde será aplicado e de fatores externos alheios 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.