



## MAZA PRODUTOS QUÍMICOS LTDA.

### BOLETIM TÉCNICO

#### **TEXTURA GRANFINNO**

É uma Textura malha 25 branca a base de resina acrílica, para revestir superfícies internas de reboco, blocos de cimento, concreto aparente, paredes pintadas, sua formulação contém grão de quartzo uniforme, proporcionando mais beleza a superfície.

**Recomendação:** Aplicações sobre superfícies externas é obrigatório o uso de tinta de acabamento Premium.

**Obs:** Para apresentar hidrorrepelência recomendamos a aplicação do produto Acqua Block Hidrofugante.

#### **Composição Química**

Resina de dispersão aquosa de polímeros acrílicos e vinílicos modificados, pigmentos isentos de metais pesados, cargas minerais inertes, bactericidas, fungicidas a base de isotiazolonas, glicóis, surfactantes e dispersantes, coalescente, antiespumantes e água.

#### **Preparação da Superfície:**

Qualquer superfície a ser pintada deve estar limpa, seca, lixada, sem poeira, livre de gordura ou graxa, ferrugem, resto de pintura velha, brilho e etc. Antes de iniciar a pintura, observe todas as orientações abaixo:

Reboco Novo	Respeitar secagem e cura (mínimo 30 dias). Aplicar Maza Selador Acrílico.
Concreto Novo	Aguardar secagem e cura (mínimo 30 dias). Aplicar Maza Fundo Preparador de Paredes.
Reboco Fraco (baixa coesão)	Respeitar secagem e cura (mínimo 30 dias). Aplicar Maza Fundo Preparador de Paredes.
Imperfeições Rasas	Corrigir com Maza Massa Acrílica (externo-interna) ou Maza Massa Corrida (interna)
Imperfeições Profundas	Corrigir com reboco e aguardar secagem e cura (mínimo 30 dias).
Superfícies Caiadas, Partículas Soltas ou Mal Aderidas	Raspar e/ou escovar superfície para eliminar a cal ao máximo possível. Aplicar Maza Fundo Preparador de Paredes.
Manchas de Gordura ou Graxa	Lavar com uma solução de água e detergente, enxaguar e aguardar a secagem
Partes Mofadas	Lavar com uma solução de água sanitária e água na proporção 1:1, enxaguar e aguardar secagem.

#### **Sistema de Aplicação:**



## MAZA PRODUTOS QUÍMICOS LTDA.

Ferramentas	Diluição	
Desempenadeira de aço lisa, espátula de aço, para grafar usar desempenadeira de PVC	Pronto para uso. <ul style="list-style-type: none"><li>Caso necessário retardar a secagem, utilizar até 3% de água potável.</li></ul>	
Demãos	Rendimento (m/demão)	Secagem
x	Balde de 23 kg – 7 a 11m <sup>2</sup> O rendimento pratico pode variar em função da aplicação, diluição, cor e absorção da superfície, podendo exigir uma quantidade maior de demãos.	Ao toque 2 horas Final 96 horas

Este produto atende á norma ABNT NBR 14942:19 e classificado conforme ABNT NBR 11702:2019, tipo 4.6.3- Textura de Grãos Grossos (Rústica).

### Assessoria Técnica:

A Maza Produtos Químicos mantém uma equipe especializada a disposição dos clientes para quaisquer consultas relativas à sua linha de produtos. Através do Sac 19 3656-2570 ou pelo [www.maza.com.br](http://www.maza.com.br)

### Armazenagem:

Deve ser mantido à temperatura ambiente (25°C) ou menor para que não ocorram alterações em suas características iniciais.

### Embalagens:

Balde 5,6 kg  
Balde 25 kg

### Validade:

36 meses

### Última Revisão:

10/08/2023

Essas informações representam o melhor de nosso conhecimento à época de sua publicação. Lembramos que o bom resultado final da aplicação dos produtos depende de fatores que fogem ao nosso controle e que dizem respeito a preparação da superfície e conhecimentos técnicos do aplicador. A empresa reserva-se o direito de alterar essas especificações sem aviso prévio.