



MAZA PRODUTOS QUIMICOS LTDA.

BOLETIM TÉCNICO

Produto: **SUPERGRAFF TEXT ACRÍLICA RISCADA CRIATIVA**

É uma textura de malha 10 ou 14 branca, a base de resina acrílica, ideal para revestir superfícies internas de reboco, cimento amianto, chapas pré-moldadas, concreto aparente e paredes pintadas. Á sua formulação contém grão de quartzo maiores, proporcionando mais beleza a superfície.

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

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

Para texturas coloridas, lotes diferentes aplicados na mesma superfície, podem apresentar diferenças de tonalidades após a aplicação.

Composição Química:

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

Características:

Densidade a 25°C 2,0

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 |



MAZA PRODUTOS QUIMICOS LTDA.

Sistema de Aplicação:

| Ferramentas | Diluição | Observação: |
|-------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Desempenadeira de aço lisa, espátula de aço, para grafar usar desempenadeira de PVC | Pronto para uso. *Se necessário adicionar 5% de água. | O rendimento e o desempenho do produto dependem das condições ideais de preparação da superfície, umidade relativa do ar, condições climáticas, porosidade, absorção e conhecimento prático do aplicador. |
| Demãos | Rendimento aproximado Malha 14 (m²/demão) | Secagem |
| 1 | Balde 5,6 kg – Até 1,4 a 1,8m ² /demão Balde 23 kg – Até 5,5 a 7,5m ² /demão 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 Cura total 96 horas. |

| Ferramentas | Diluição | Observação: |
|-------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Desempenadeira de aço lisa, espátula de aço, para grafar usar desempenadeira de PVC | Pronto para uso. | O rendimento e o desempenho do produto dependem das condições ideais de preparação da superfície, umidade relativa do ar, condições climáticas, porosidade, absorção e conhecimento prático do aplicador. |
| Demãos | Rendimento aproximado Malha 10 (m²/demão) | Secagem |
| 1 | Balde 5,6 kg – Até 1,4 a 1,8m ² /demão Balde 23 kg – Até 5,5 a 7,5 m ² /demão O rendimento pratico pode variar em função da aplicação, diluição, cor e absorção da superfície, podendo exigir | Ao toque 2 horas Cura total 96 horas. |



MAZA PRODUTOS QUIMICOS LTDA.

uma quantidade maior de demãos.

Renovando com Qualidade!

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

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 23 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.