

TINTA MSET EXTRA

TINTA MSET EXTRA é uma tinta à base de resina acrílica de acabamento fosco, indicado para pintura de superfícies externas e internas de reboco, massa acrílica, texturas, concreto, fibrocimento e superfícies internas de massa corrida e gesso.

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS

- Ótima cobertura;
- Excelente rendimento;
- Possui ótima resistência;
- Resistente a fungos e bactérias.

CAMPOS DE APLICAÇÃO

- Permite aplicação em qualquer estrutura de concreto, alvenaria e demais superfícies minerais em áreas internas e externas.

PROPRIEDADES TINTA MSET EXTRA

Densidade	1,30 g/cm ³
Cor	Branco
Secagem ao toque	2 horas
Tempo entre demãos	4 horas
Liberação	12 horas
Demãos	3
pH	8,8 +/- 0,3
PVC (%)	62 +/- 2
Embalagem	3,6 L e 18 L
Rendimento	60 a 70 m ² / Embalagem de 18 L

LIMITAÇÕES

- Evite pintar em dias chuvosos, com ventos fortes, temperatura abaixo de 10°C, superior a 40°C e umidade superior a 90 %;
- Condições climáticas menos favoráveis (temperaturas baixas e umidade relativa do ar elevada), podem fazer com que o tempo de secagem e cura deste produto seja alterado;
- Até 15 dias após a pintura, pingos de chuvas podem provocar manchas. Se isto ocorrer, lave toda a base com água imediatamente.

PREPARO DO SUBSTRATO

O preparo da base deve ser feito conforme norma ABNT-NBR 13245, segue:

- **Substrato Novo:** Aguardar secagem e cura (28 dias no mínimo). Aplicar uma demão de SELADOR ACRÍLICO MSET, conforme recomendado na embalagem;
- **Reboco Novo:** Aguardar secagem e cura (28 dias no mínimo);
- **Imperfeições Rasas:** Corrigir com MASSA CORRIDA ou MASSA ACRÍLICA MSET;
- **Imperfeições Profundas:** Corrigir com reboco e aguardar secagem e cura (28 dias no mínimo);
- **Absorção Alta (gesso e fibrocimento):** Aplicar uma demão de SELADOR ACRÍLICO MSET, conforme recomendação da embalagem;
- **Superfícies caídas e superfícies com partículas soltas ou mal aderidas:** Eliminar da superfície com auxílio de escovas ou lixas as partes soltas. Aplicar uma demão de SELADOR ACRÍLICO MSET, conforme recomendação da embalagem;
- **Superfície Fraca (baixa coesão):** Aguardar secagem e cura (28 dias no mínimo). Aplicar uma demão de SELADOR ACRÍLICO MSET, conforme recomendado na embalagem;
- **Mofo e/ou fungos:** Lavar com água sanitária, enxaguar e aguardar a secagem;
- **Contaminação superficial de gordura ou graxa:** Lavar com solução de água e detergente, enxaguar e aguardar a secagem.

PREPARAÇÃO DA TINTA MSET EXTRA

- Para aplicação da primeira demão diluir 20% com água limpa;
- Para aplicação das demais demãos diluir 15%;
- Após a adição de água, misturar até que se obtenha homogeneidade.

APLICAÇÃO DA TINTA MSET EXTRA

- Utilizar rolo de lã, pincel de cerdas macias ou pistola de pintura;
- Para aplicação com pistola de pintura: diluir com 30 % de água limpa. A pressão deve estar entre 2,2 a 2,8 Kgf/cm² ou 30 a 35 lbs/pol²;
- Para um melhor acabamento em superfícies lisas como gesso, massa corrida ou acrílica, recomendamos o uso de rolos de pêlo baixo ou veludo (Ex.: rolo para epóxi);
- A secagem final dá-se em 12 horas após a aplicação da última demão.

Rendimento

- Para Galão (3,6 Litros):

Tipo de Base	m ² por Demão
Massa Corrida ou Acrílica	40 a 50
Repintura	35 a 45
Reboco, bloco de concreto, gesso, fibrocimento ou concreto	35 a 55

- Para lata de 18 Litros:

Tipo de Base	m ² por Demão
--------------	--------------------------

Massa Corrida ou Acrílica	210 a 250
Repintura	180 a 230
Reboco, bloco de concreto, gesso, fibrocimento ou concreto	160 a 250

Composição

Resina acrílica modificada, espessante, cargas minerais inertes, pigmentos ativos e inertes, biocidas não metálicos, coalescentes, outros aditivos e água.

PRECAUÇÕES

Manter a embalagem sempre fechada, quando não estiver em uso;

Nunca reutilizar a embalagem para outra finalidade ;

Armazenar na embalagem original em local coberto, seco, ventilado e longe de fontes de calor;

Manter fora do alcance das crianças e animais;

É recomendável o uso de EPI's pertinentes ao trabalho com tintas acrílicas;

Em caso de contato com a pele e olhos, lave com água potável e corrente por 15 minutos;

Se ingerido, não provoque vômito, consulte imediatamente um médico levando a embalagem;

Para maiores informações consulte o nosso Departamento Técnico.

Conheça os demais produtos da linha **MSET** e **Bautech**.

GARANTIA

As informações contidas nesta ficha técnica são baseadas em testes laboratoriais e em nosso conhecimento sobre o produto. Medidas de valores podem variar devido o ambiente. A **MSET** garante ser este produto livre de defeitos de fabricação e a extensão de sua garantia é limitada ao preço de compra de seu produto, somente se provado ser defeituoso e quando usado como recomendado. Não há outras garantias expressas ou implícitas, e nenhum vendedor, agente, distribuidor ou revendedor tem autoridade para estender, alterar ou renunciar a estas provisões.

Para mais informações contactar o Departamento Técnico da **MSET**.

TEMPO DE VALIDADE DO PRODUTO

Trinta e seis meses, a partir da data de fabricação, armazenado na embalagem original lacrada, em uma temperatura de 15° a 30°C.