



# MASSA REGULARIZAÇÃO EXTERIOR

## Descrição

MASSA REGULARIZAÇÃO EXTERIOR é um produto para reparação de paredes de interior/exterior em que se pretende um acabamento texturado. MASSA REGULARIZAÇÃO EXTERIOR apresenta elevada aderência e trabalhabilidade.

### Utilização

MASSA REGULARIZAÇÃO EXTERIOR é especialmente indicada para aplicações em interiores e exteriores.

### Características técnicas

	Unidade	Valor
<b>Densidade</b> (NP ISO 2811 – 1 – 99; 23°C)		1,382 ± 0,02
Teor de sólidos (m/m) (procedimento interno)	%	71,5 ± 1
Cor		Branco
Acabamento		Mate
Ponto de inflamação (DIN 53213; 20°C)	°C	Não inflamável

# Preparação da Superfície

Os substratos devem apresentar-se limpos, desengordurados, secos, isentos de partículas soltas, humidade e infiltrações. ● Superfícies contaminadas com fungos, algas, bactérias ou degradadas pela intempérie, devem ser desinfectadas com o aditivo WASHTIL. Áreas muito contaminadas deverão ser "branqueadas" previamente com lavagem de hipoclorito de sódio (lixívia) a 10%. A fim de garantir um acabamento perfeito e eficaz, na protecção da superfície recomendamos sempre o uso de um primário/selante após a aplicação de MASSA REGULARIZAÇÃO EXTERIOR.







# MASSA REGULARIZAÇÃO EXTERIOR

### **Aplicação**

Modo de aplicação: Espátula

**Diluente:** Água.

Diluição (volume): Pronto a aplicar.

**Diluente de limpeza:** Água.

**Esquema de pintura:** Recomenda-se a aplicação de 1 a 2 demãos.

Tempo de secagem, 23°C: Superficial – 1 a 2horas

Profundidade – 7 a 8horas

**Intervalo entre demãos (h):** Mínimo – 7 a 8 com lixagem entre demãos.

Máximo - Indefinido.

**Rendimento:** 0,5 Kg/m², dependendo do substrato e tipo de aplicação.

Recomendações gerais: Homogeneizar bem MASSA REGULARIZAÇÃO EXTERIOR antes

de aplicar. Nas aplicações em interiores, os locais devem ser ventilados. A aplicação deverá ser efectuada a temperaturas compreendidas entre 5 e 35°C e humidade relativa inferior a 70%.

## Segurança

Devem ser aplicadas as regras de segurança normais para trabalhos com tintas. MASSA REGULARIZAÇÃO EXTERIOR encontra-se classificada de acordo a actual directiva das preparações perigosas, estando disponível a respectiva Ficha de Segurança, para mais informações.

### Armazenamento

MASSA REGULARIZAÇÃO EXTERIOR deverá ser armazenada na embalagem de origem, bem fechada, sem diluição e armazenado em local seco e fresco.

# **Embalagens**

MASSA REGULARIZAÇÃO EXTERIOR é fornecida em embalagens de 0,9 e 5 Kg.

As especificações e valores apresentados são indicativos e resultam de ensaios efectuados em condições específicas. Em circunstâncias diferentes poderão ocorrer ligeiras alterações.

O bom desempenho e as especificações dos produtos dependem não só da correcta utilização dos mesmos, bem como das condições a que estes venham a ser expostos. Em caso de dúvida aconselha-se a realização de testes prévios e/ou a consulta dos Serviços Técnicos da **SULTINTAS**.

