

MASSA REGULARIZAÇÃO INTERIOR

Descrição

MASSA REGULARIZAÇÃO INTERIOR é um produto para reparação de paredes de interior em que se pretende um acabamento liso. MASSA REGULARIZAÇÃO INTERIOR apresenta elevada aderência e permite lixagem muito fácil.

Utilização

MASSA REGULARIZAÇÃO INTERIOR é especialmente indicada para aplicações em interiores.

Características técnicas

	Unidade	Valor
Densidade (NP ISO 2811 – 1 – 99; 23°C)	---	2,037 ± 0,02
Teor de sólidos (m/m) (procedimento interno)	%	83,4 ± 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 INTERIOR.



MASSA REGULARIZAÇÃO INTERIOR

Aplicação

Modo de aplicação:	Espátula
Diluyente:	Água.
Diluição (volume):	Pronto a aplicar.
Diluyente de limpeza:	Água.
Esquema de pintura:	Recomenda-se a aplicação de 1 a 2 demãos.
Tempo de secagem, 23°C:	Superficial – 1 a 2 horas Profundidade – 7 a 8 horas
Intervalo entre demãos (h):	Mínimo – 7 a 8 com lixagem entre demãos. Máximo – Indefinido.
Rendimento:	0,5 Kg/m ² , dependendo do substrato e tipo de aplicação.
Recomendações gerais:	Homogeneizar bem MASSA REGULARIZAÇÃO INTERIOR 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 INTERIOR encontra-se classificada de acordo a actual directiva das preparações perigosas, estando disponível a respectiva Ficha de Segurança, para mais informações.

Armazenamento

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

Embalagens

MASSA REGULARIZAÇÃO INTERIOR 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**.

