

INFORMAÇÃO TÉCNICO / COMERCIAL

REVESTIMENTO PARA ALVENARIAS

Massa de Regularização e Reparação

Exterior

1.	Descrição	Revestimento de regularização baseado em emulsão de copolímeros acrílicos e inertes criteriosamente seleccionados.
2.	Utilização	Na construção civil, como massa de regularização de superfícies e na reparação de fachadas. Pode-se aplicar sobre superfícies esboçadas, betão descofrado, qualquer tipo de reboco, paredes de blocos ("Ytong" ou "Leca"), superfícies antigas (desde que firmes) ou tintas envelhecidas (aderentes e isentas de gorduras).
3.	Propriedades	<ul style="list-style-type: none"> • Pode ser pintada. • Elevada resistência mecânica e à humidade. • Boa capacidade de enchimento. • Boa flexibilidade • Fácil aplicação
4.	Características	<ul style="list-style-type: none"> - Cor: branco - Brilho: fosco - Densidade: 1,88 (a 23°C) - Sólidos em volume: 71 % - Ponto de inflamação: não inflamável
5.	Preparação da superfície	As superfícies devem estar bem secas, desengorduradas e sem partículas em desagregação.
6.	Aplicação	<p>Para um maior enrijamento, a massa pode ser misturada com cimento nas seguintes proporções: a cada 100 partes (em peso) de massa, adicionar 15 de cimento e 5 de água (por cada kg de massa adicionar 150g de cimento e 0,5 dl de água)</p> <p>Para facilitar o trabalho deve preparar-se primeiro a solução de cimento e água adicioná-la depois à massa. Misturar até se conseguir uma homogeneização completa.</p> <p>Deve-se preparar, de cada vez, apenas a quantidade que for possível aplicar num intervalo de 20-30 minutos.</p>
7.	Sistema de aplicação	O produto aplica-se com talocha metálica, distribuindo e "afagando" em simultâneo, ou com pistola adequada, constituindo-se geralmente uma equipa, em que um dos aplicadores projecta a massa, enquanto outro(s), com talocha, procede(m) à sua uniformização.
8.	Rendimento	1,5-2,5 kg/m ² (a espessura máxima deverá ser igual a 2mm por demão).
9.	Secagem	<p>Ao tacto: aprox 1 h (a 23°C)</p> <p>Enrijamento: 6 a 48 horas após a aplicação, em função da temperatura e humidade ambiente.</p>
10.	Limpeza	Água
11.	Indicações importantes	O Revestimento para Alvenaria, após boa secagem, pode ser pintado com todo os tipos de tinta água (de acordo com o fim em vista).

Nota: As indicações deste boletim são fornecidas apenas como orientação geral. Considerando as diferentes condições de trabalho, recomendamos que se procedam a ensaios prévios. Em caso de dúvida consulte o nosso Serviço a Clientes 808502000 ou o serviço de Atendimento Permanente das 8h às 20h através do telefone 91 760 5736.

