ARGAMASSAS DE DECORAÇÃO



MORCEM® ESTUCO FINO MORCEM® ESTUQUE





DESCRIÇÃO

Argamassa de cal para revestimento e decoração. Em interiores e exteriores.

COMPOSIÇÃO

Produto à base de cal, areia, areias de granulometria compensada e outros aditivos.

CARACTERISTICAS E APLICAÇÕES

- Grande aderência.
- Aplicação em interiores e exteriores.
- Evita a pintura. Termina a fachada com um acabamento decorativo.
- Respeita o meio ambiente, produto incluído na "Linha Verde".

SUPORTES

MORCEM ESTUQUE oferece uma solução impermeável, sendo a base mais recomendada para MORCEM ESTUQUE FINO, suportes convencionais à base de cimento, pinturas em bom estado, gesso e cartão-gesso.

Os suportes devem ser resistentes, estáveis, sem defeitos e estar limpos, isentos de pó, restos de descofrantes, produtos orgânicos, etc.

MODO DE EMPREGO

- Juntar água e misturar manual ou mecanicamente até obter uma consistência homogénea e trabalhável.
 e isentas de grumos.
- Estender o produto amassado.
- Estende-se a massa com uma palustra de aço inoxidável com uma espessura entre 2 e 4 mm.
- Para a preparação da ARGAMASSA ESTUQUE EXTRAFINA, passar a palustra de aço inoxidável até obter um acabamento liso.
- O acabamento atalochado obtém-se ao alisar o material com uma palustra de esponja.

PRECAUÇÕES E RECOMENDAÇÕES

- Não aplicar directamente sobre o acabamento (tijolo, bloco de betão, etc), já que a função deste material é estritamente decorativa e deve ser sempre aplicado sobre MORCEM ESTUQUE, ou um reboco que respeite as prestações técnicas de protecção da fachada.
- Não aplicar abaixo de 5°C nem acima de 30°C.
- Não aplicar com risco de geadas, chuvas, ventos fortes ou sol directo.
- Não é recomendável aplicá-lo sobre superfícies horizontais ou inclinadas.

APRESENTAÇÃO

Sacos de 25 Kg de papel plastificado.

Armazenamento até 1 ano na sua embalagem original fechada, ao abrigo da intempérie e da humidade.



ARGAMASSAS DE DECORAÇÃO

MORCEM® ESTUCO FINO

DADOS TÉCNICOS

(Resultados estatísticos obtidos em condições standard)	
Aspecto	Pó COLORIDO
Espessura de aplicação	2-4 mm.
Densidade do pó	0,7 g/cm ³
Densidade de massa	1,25g/cm³
Clasificação segundo UNE-EN 998-1	CR W0
Rendimento	3 Kg/m²
Cores	Consultar gama

NOTA

As instruções quanto à forma de utilização são realizadas de acordo com os nossos ensaios e conhecimentos e não pressupõem um compromisso do GRUPO PUMA nem isentam o consumidor do exame e verificação dos produtos para a sua correta utilização. As reclamações devem ser acompanhadas da embalagem original para permitir a rastreabilidade adequada.

O GRUPO PUMA não se responsabiliza, em caso algum, pela aplicação dos seus produtos ou soluções construtivas por parte da empresa aplicadora ou demais sujeitos intervenientes na aplicação e/ou execução da obra em questão, limitando-se a responsabilidade do GRUPO PUMA exclusivamente aos possíveis danos atribuíveis direta e exclusivamente aos produtos fornecidos, individuais ou integrados em sistemas, devido a falhas no fabrico dos mesmos.

Em qualquer caso, o redator do projeto de obra, a direção técnica ou o responsável da obra, ou subsidiariamente a empresa aplicadora ou outros sujeitos intervenientes na aplicação e/ou na execução da obra em questão, devem certificar-se da idoneidade dos produtos atendendo às características dos mesmos, bem como as condições, suporte e possíveis patologias da obra em questão.

Os valores dos produtos ou soluções construtivas do GRUPO PUMA que em cada caso sejam determinados pela norma UNE ou qualquer outra aplicável, referirem-se exclusivamente às condições expressamente estipuladas na dita normativa e que vêm referidos, entre outros, a determinadas características do suporte, condições de humidade e temperatura, etc. sem que sejam exigíveis ensaios obtidos em condições diferentes, tudo isto de acordo com o expressamente estabelecido na normativa de referência

