

FICHA TÉCNICA

MASSA ACABAMENTO

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

MASSA ACABAMENTO é um produto com base em gesso, cargas minerais e adjuvantes, de cor branca.

É comercializado em forma de pó muito fino, pronto a amassar mecanicamente com água, para aplicação manual.

EMBALAGEM

Sacos de papel de 1 kg, 4 kg, 5 kg e 25 kg.



EXCELENTE TRABALHABILIDADE E DUREZA SUPERFICIAL

UTILIZAÇÃO

Indicado para o acabamento de paredes e tetos, habitualmente revestidos com massas à base de gesso, manuais ou projetadas, rebocos de cimento ou cimento/cal. Deve ser aplicado com talocha metálica (liçosa), em camada muito fina.

Pode também ser usado em intervenções de conservação e reabilitação de revestimentos interiores de paredes, para a reparação de fissuras e barramentos em camada pelicular.

Em ambos os casos, pode obter-se um acabamento idêntico ao do estuque tradicional, de elevada durabilidade e prestações mecânicas superiores. Existe também uma excelente compatibilidade entre este material e os normalmente usados nos suportes antigos, razão pela qual tem sido amplamente usado neste tipo de intervenções.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Resistência mecânica à flexão (*):	> 2 MPa
Resistência mecânica à compressão (*):	> 3,5 MPa
Dureza Shore C (*):	> 60
Tempo de uso da massa (**):	2h - 4h
Consumo aproximado (***):	0,5 a 1 kg/m ² dependendo do método de aplicação, nomeadamente do número de camadas
Reação ao fogo:	A1

(*) Valores obtidos ao fim de 28 dias, em massas preparadas em laboratório. (**) O tempo de uso pode sofrer variações em função da consistência da pasta e das condições de aplicação em obra (temperatura, ventilação, etc.). (***) Valores obtidos em laboratório.

APLICAÇÃO



Num caldeiro limpo, com água limpa, deitar o produto lentamente, até à saturação. Deixar repousar 2 a 3 minutos e misturar com um berbequim com hélice, até obter uma massa homogénea.



Após a amassadura, aplicar com uma talocha metálica (liçosa), em várias demãos, formando uma camada pelicular com cerca de 1 mm de espessura. Assim que a mistura começar a fazer presa, não pode mais ser utilizada.

CONDIÇÕES DE APLICAÇÃO

PREPARAÇÃO DO SUPORTE - Os suportes devem estar isentos de partículas aderentes, produtos pulverulentos, sais e gorduras.

Sobre outros produtos com base em gesso natural, recomenda-se a sua aplicação logo após o endurecimento destes ou, no máximo, até 24h depois, exceto nos casos onde as condições de secagem das massas sejam afetadas por suportes pouco absorventes, espessuras de enchimento na ordem dos 20 mm ou mais, e falta de arejamento. Nestas condições, só deve ser aplicado no dia seguinte, de forma a permitir uma melhor secagem, nas primeiras horas, da massa de enchimento.

Sobre rebocos com base em cimento/cal, recomenda-se o oposto, devendo estes estar não só endurecidos, como completamente secos na altura da aplicação da MASSA ACABAMENTO. Nesse caso, é recomendá-vel proceder ao seu humedecimento prévio com água limpa, para melhorar a aderência entre as duas camadas e evitar a formação de fissuras.

A mesma recomendação é feita para qualquer outro suporte muito absorvente.

Em suportes lisos e compactos, devem criar-se as condições necessárias de aderência, através da picagem da superfície ou da aplicação prévia de um produto próprio para o efeito, de eficácia comprovada.

A temperatura do suporte deve situar-se entre 5 °C e 30 °C.

ÁGUA DE AMASSADURA - A água de amassadura deve ser potável e isenta de quaisquer impurezas e a sua temperatura deve situar-se entre 15 °C e 25 °C, preferencialmente.

TEMPERATURA DE APLICAÇÃO - Não deve ser aplicado a temperaturas inferiores a 5 °C nem superiores a 40 °C.

ESPESSURA DE ENCHIMENTO - A espessura máxima recomendada para a aplicação de MASSA ACABAMENTO é de cerca de 2 mm.

INFORMAÇÕES ADICIONAIS

VALIDADE DO PRODUTO - 9 meses, na embalagem de origem fecha-da e ao abrigo do calor e da humidade.

Não adicionar quaisquer outros produtos à MASSA ACABAMENTO, devendo este ser aplicado tal como é apresentado na sua embalagem de origem.

Uma vez que as condições de manuseamento e aplicação dos nossos produtos estão fora do nosso controlo, a nossa responsabilidade limita-se unicamente à qualidade dos mesmos, não contemplando qualquer anomalia decorrente do seu uso inadequado.

A.M.C. Cunha, Lda

Estrada dos Almocreves, 653 a 659
2120-060 Salvaterra de Magos - Portugal
Tel.: 263 851 446 - Fax: 263 851 445
geral@amccunha.pt
www.amccunha.pt