

FICHA TÉCNICA MASSA FINA



Utilização

É um produto pré-fabricado utilizado para reboco sobre emboço (massa grossa), em revestimentos de paredes e forros internos, conforme GRUPO I da NBR 7200 da ABNT. Com adição de cimento, como indicado abaixo, é utilizada em rebocos externos em conformidade com o GRUPO II da NBR 7200.



Composição

Produto fornecido em estado anidro, à base de cal hidratada e areia sílica pura, fina e classificada.



Base da aplicação

É o emboço (massa grossa) que atende às prescrições da NBR 7200 da ABNT. O emboço deve estar bem aprumado e alinhado para proporcionar ao reboco uma camada de espessura uniforme e ter secagem igualmente distribuída. A superfície do emboço, quando ainda fresca, deve ser escarificada com pente de tábua e pregos em linhas onduladas e horizontais aumentando a ancoragem para o reboco, conforme prescreve a NBR 7200. Para evitar trincas a Massa Fina MM deve ser aplicada após a secagem do emboço, o que se dá após cerca de 6 dias.



Manuseio

Utilizar luvas de borracha, além de outros equipamentos de proteção exigíveis em obra.



Aplicação

Após limpeza e intenso umedecimento do emboço aplicar a pasta cremosa da Massa Fina MM em espessura de 3 a 4mm, com desempenadeira de madeira. Lembrar que a espessura máxima permitida do reboco é de 5mm. Desempenar a superfície auxiliando com leve umedecimento e após, aprimorar o acabamento com desempenadeira de espuma, sempre umedecendo.

Obs. : Para revestimentos externos adicionar de 3% a 5% de cimento portland em peso.



Pintura

A pintura sobre argamassas depende da secagem, retração e carbonatação das mesmas. Pinturas à base de cal ou de cimento podem ser aplicadas após 7 dias da execução do reboco com Massa Fina MM, respeitando a secagem e a retração. Pinturas a curto prazo, em latex, PVA ou acrílico devem ser feitas somente sobre o reboco de Massa Fina MM com adição de cimento e após um período de endurecimento de 30 dias no mínimo.

Estas mesmas pinturas sem adição de cimento devem ser feitas após um período de secagem e cura de cerca de 60 dias.



Preparação da pasta

Despejar a Massa Fina MM em masseira apropriada e estanque.

Adicionar 4 litros de água para cada saco com 20kg da Massa Fina MM anidra.

Bater e rebater a massa até sua homogeneização e deixar descansar por um período de 48h, prescrito na Norma.

Após este período juntar mais água e reamassar, obtendo uma massa cremosa e homogênea.



Consumo Estimado

1,5kg por milímetro de espessura por m², ou cerca de 4,5kg por m².



Armazenamento

Em local seco e arejado, sobre estrado em pilhas de 15 sacos de altura.



Validade

12 (doze) meses a partir da data de fabricação, quando em sua embalagem original fechada e estocado como descrito acima.