

FICHA TÉCNICA MASSA NIVELADORA



DESCRIÇÃO, COMPOSIÇÃO E USO. Massa niveladora á base de emulsão acrílica estirenada, minerais inertes, hidrocarbonetos alifáticos, glicóis e tenso-ativos etoxilados e carboxilados, pigmentos isentos de metais pesados. Uso Externo e Interno.

EMBALAGEM E VALIDADE DO PRODUTO:

Latas 18 Lt, barricas de 35 kg, validade lata 12 meses, barricas 6 meses, quando não **exposta** a intenso calor, umidade, em contato direto com o solo e não violadas.

INSTRUÇÕES DE USO, DILUIÇÕES E CONSUMO.

Observação preliminar: Confira na etiqueta se o material corresponde ao seu pedido. Por se tratar de revestimento com aplicação personalizada, o consumo e diluições devem ser considerados referenciais.

Recomenda-se teste prático antes do uso para determinar o consumo, a diluição e o acabamento.

Aplicação: Regularização de reboco grosso ou superfícies frisadas como blocos aparentes ou revestimentos cerâmicos. Aplicar com desempenadeira de aço uma camada grossa sobre toda a superfície, retirar o excesso evitando deixar frisos ou marcas da ferramenta na parede, obtendo assim um perfeito preenchimento das imperfeições da superfície.

Consumo médio: de 1,0 a 2,5 kg por m², conforme condições da superfície a ser aplicada.

Diluição Máxima 5 % de água sobre o peso, se necessário. Manter sempre o mesmo percentual (%).



RECOMENDAÇÕES

Manter a embalagem fechada fora do alcance de crianças, animais e fontes de calor. Armazenar em local aberto, fresco, seco, ventilado, não em contato com o solo. Recomendamos armazenar sobre pallets. A embalagem não deve ser incinerada, reutilizada ou perfurada. Manter o ambiente ventilado durante a aplicação e a secagem. Quando aplicar o material com pistola, utilizar máscara protetora e óculos de segurança. Em caso de contato com a pele ou os olhos, lave-os em água abundante. Se ingerido, não provoque vômito. Procure auxílio médico informando a composição do produto.

QUALIDADE

Este produto foi aprovado nos testes de controle de qualidade do fabricante, tendo suas características preservadas desde que corretamente conservado e utilizado. O perfeito desempenho do produto depende das condições de preparação da superfície (inclusive absorção desta e acabamento escolhido) onde será aplicado e de outros fatores como umidade relativa do ar, temperatura, condições climáticas locais e **CONHECIMENTO TÉCNICO E PRÁTICO DO APLICADOR.**

REFERÊNCIA

Pode Ser Aplicado Sobre:

Madeira, parede de Alvenaria, Eucatex, bloco de cimento, gesso corrido, bloco Sical, gesso em placa, vasos cerâmicos, revestimentos cerâmicos, gesso em bloco e concreto celular. Prestando-se primordialmente ao nivelamento da absorção entre os substratos.

Características do produto:

Alto poder de aderência, boa impermeabilidade e excelente resistência.

Declaração ambiental – Este documento tem como objetivo a confirmação dos dados quantitativos de COV (compostos orgânicos voláteis) em g/l (menos água e ou corantes) a fim de colaborar para a certificação de empreendimentos, segundo a metodologia LEED.

Fundos, Primer e Seladores e Massa PVA e Acrílica – entre 2,7 e 9,9 g/l.

Massa Niveladora e Texturas – entre 24,8 e 28,9 g/l.

Látex fosco, acetinado e semi-brilho, Tinta piso – entre 23,2 e 36,2 g/l.

