

FICHA TÉCNICA MASSA ACRÍLICA



DESCRIÇÃO, COMPOSIÇÃO E USO. Massa acrílica á base de emulsão acrílica estirenada, minerais inertes, hidrocarbonetos alifáticos e aditivos. 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: Indicada para regularizar e corrigir imperfeições em paredes de alvenaria internas e externas. Permitindo acabamento mais liso e requintado no uso de tintas látex acrílico ou PVA. Para se obter o máximo da qualidade dos produtos REVEST SOLUTION é necessário um bom preparo da superfície a ser aplicada.

Consumo médio: de 30 a 50 m² por lata 18 Lt por demão, conforme condições da superfície a ser aplicada.

Diluição Máxima – Pronta para o uso. Não é necessário diluir.

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:

Exterior, interior reboco, gesso, massa fina, fibrocimento, concreto, blocos de concreto e paredes pintadas com látex PVA ou acrílico, proporcionando um acabamento liso.

Características do produto:

Alto poder de aderência, 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.

