

FICHA TÉCNICA – MASSA ACRÍLICA

CARACTERÍSTICAS

Produto formulado com resina acrílica. A MASSA ACRÍLICA possui grande poder de nivelamento e correção de superfícies e é fácil de lixar. Pode ser utilizada em ambientes externos e internos.

DADOS TÉCNICOS

Cor: Branca

Resina: Acrílica Estirenada

Teor de Sólidos: 70%

Viscosidade: (viscosímetro BROOKFIELD): 25.000-35.000 cps

Secagem: ao toque: 1 hora/Próxima demão: 8 horas

Solvente: Água

Densidade: 1,70g/ml

pH: 8,8 a 9,2

Acabamento: Liso e uniforme

Não tóxico e não inflamável

Antimofo

PREPARAÇÃO

Eliminar todos os resíduos de gordura, poeira, caiação e partes soltas existentes na superfície. Eliminar o mofo (caso exista) lavando a superfície com uma mistura de água com cloro ou água sanitária na proporção de 1:1 e aguardar a secagem. **PAREDES NOVAS** devem obedecer a um intervalo de 30 dias entre a sua confecção e sua pintura uma vez que a alcalinidade interfere negativamente na resina e nos pigmentos.

DILUIÇÃO

Pronto para uso.

APLICACÃO

A MASSA ACRÍLICA deve ser aplicada com desempenadeira de aço em camadas finas até o total nivelamento e/ou correção da superfície. Iniciar o lixamento somente após 8 horas de secagem. Não aplicar o produto em dias chuvosos, sob temperatura abaixo de 10°C ou acima de 40°C na parede (substrato) e nunca a favor do sol. Não aplicar o produto com taxa de umidade relativa do ar acima de 90%.

RENDIMENTO

Pode oscilar de acordo com a irregularidade da superfície de 1,0 a 1,3 quilos por metro quadrado (Kg/m²).

EMBALAGEM

Balde Barrica 23kg

Galão 4,6kg

Barrica 23kg

Litro 900 ml (1,4kg)