

FICHA TÉCNICA – SELADOR ACRÍLICO

CARACTERÍSTICAS

Produto formulado com resina acrílica de alta qualidade, cargas minerais inertes, tensoativos e preservantes antimofos. O SELADOR ACRÍLICO uniformiza a absorção da superfície (especialmente em paredes porosas e/ou ásperas), possibilitando um maior rendimento da tinta de acabamento, o que melhora o resultado da aplicação e proporciona uma economia nos custos da obra. Para uso interior e exterior.

DADOS TÉCNICOS

Teor de Sólidos: 43%

Viscosidade: (viscosímetro digital BROOKFIELD): 75-85 KU

Secagem: ao toque: 2 horas/Próxima demão: 8 horas

Solvente: Água

Densidade: 1,33g/ml

pH: 8,8 a 9,2

Acabamento: Liso

PREPARAÇÃO

Eliminar todos os resíduos de gordura, poeira, calafateamento 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.

Repinturas: Não utilizar este produto sobre pintura antiga e sim o fundo preparador de paredes, aguardar a secagem do mesmo e em seguida aplicar a tinta de acabamento.

DILUIÇÃO

Pronto para uso.

APLICAÇÃO

Aplicar 1 demão de selador sobre o reboco (não aplicar sobre pintura antiga) e aguardar 8 horas de secagem para a aplicação da tinta de acabamento. Durante a pintura e secagem, manter o ambiente ventilado e retire crianças e animais domésticos do local. 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

Balde / Barrica 18L : 80 à 100m²/por demão dependendo da porosidade da superfície.

Galão 3,6L : 16 à 20m²/por demão dependendo da porosidade da superfície.

Litro 900ml : 4 à 5m²/por demão dependendo da porosidade da superfície.

EMBALAGEM

Balde 18L

Galão 3,6L

Barrica 18L

Litro 900ml