

FICHA TÉCNICA – LÁTEX ACRÍLICO STANDARD

CARACTERÍSTICAS

O LÁTEX ACRÍLICO FOSCO STANDARD é uma tinta de nova geração, ultra resistente às intempéries e maresias. Sua composição contém Resina Acrílica de alta qualidade e pigmentos minerais nobres. Aplicável em interiores e exteriores, o LÁTEX ACRÍLICO FOSCO STANDARD não deixa cheiro. Proporciona um sofisticado acabamento fosco aveludado.

DADOS TÉCNICOS

Teor de Sólidos: 46%

Viscosidade: (viscosímetro digital BROOKFIELD): 90-110KU

Secagem: ao toque: 2 horas/Próxima demão: 4 horas

Solvente: Água

Densidade: 1,42g/ml

pH: 8,8 a 9,2

Acabamento: Liso

Não tóxico e não inflamável

Elevada resistência mecânica e aderência

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

Primeira demão: 15% a 25% de água limpa para rolo e pincel e 35% para revólver.

Demais demãos: até 25% de água limpa para rolo e pincel

APLICACÃO

Aplicar de 2 a 3 demãos de LÁTEX ACRÍLICO FOSCO STANDARD com intervalo de 4 horas entre as demãos. A secagem total se dá em 72 horas. Durante a pintura e secagem, mantenha 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

Pintura sobre reboco:

Balde 18L: 150 à 200m² por demão dependendo da porosidade da superfície.

Galão 3,6L : 30 à 40m² por demão dependendo da porosidade da superfície

Pintura sobre massa corrida:

Balde 18L: 180 à 250m² por demão dependendo da porosidade da superfície.

Galão 3,6L : 36 à 50m² por demão dependendo da porosidade da superfície

EMBALAGEM

Balde 18L

Galão 3,6L