

FICHA TÉCNICA – JET MAGGI

CARACTERÍSTICAS

Produto formulado com resina acrílica de alta resistência e durabilidade, cargas minerais nobres e aditivos. Revestimento acrílico hidrorrepelente de alto poder de enchimento. Devido à sua composição e aplicação, proporciona um acabamento tipo travertino. O Jet MAGGI foi desenvolvido para ser aplicado com pistola, método este que torna a aplicação mais rápida.

DADOS TÉCNICOS

Cor: Conforme catálogo MAGGICOR ou à sua escolha

Resina: Acrílica Estirenada

Teor de Sólidos: 78%

Viscosidade: (viscosímetro BROOKFIELD): 10.000 - 12.000 cps

Secagem: ao toque: 6 horas

Solvente: Água

Densidade: 1,78g/ml

pH: 8,8 a 9,2

Acabamento: Rústico

Não tóxico e não inflamável

Hidrorrepelente e Flexível

Resistente ao atrito

Elevada resistência mecânica e aderência

Cores estáveis e duráveis

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 vez que a alcalinidade interfere negativamente na resina e nos pigmentos.

REPINTURA Remover com lixa e/ou escova de aço a pintura, sujeira, gordura, graxa, partes soltas e principalmente pó proveniente da pintura antiga ou do lixamento.

Aplicar Selador Acrílico antes e na cor do Jet MAGGI ser aplicado.

DILUIÇÃO

Pronto para uso.

APLICACÃO

Aplicar com Pistola para aplicação de texturas com pressão entre 30 e 40 libras. Usar compressor tipo HOBBY (com regulagem). Para obter o efeito travertino, utilizar desempenadeira de aço isenta de ferrugem. Durante a pintura e secagem, mantenha o ambiente ventilado e retire crianças e animais domésticos do local. Polimerização total (cura) de 4 até 28 dias. 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 2,5Kg/m² 3,5Kg/m².

EMBALAGEM

Lata
Galão
Barrica
Balde