



Esmalte Base D'Agua

Descrição

Esmalte Base D'Agua é um produto de excelente qualidade. Possui ótimo brilho, baixo odor e dispensa o uso de solventes. Fácil aplicação, ótima aderência, garantindo bom acabamento e rendimento.

Propriedades

Ótima aderência ao substrato

Ótimo rendimento

Ótima cobertura

Ótimo brilho

Alta Lavabilidade

Preparação do substrato (Norma ABNT 13245)

A superfície deve estar firme, coesa, limpa, seca, sem poeira, gordura, graxa, sabão ou mofo antes de qualquer aplicação. Eliminar qualquer espécie de brilho, usando lixa. Remover partes soltas ou mal aderidas. Eliminar manchas de gorduras ou graxas com solução de detergente. ou preparador para gesso.

Madeiras Novas: Utilizar estopa umidecida com Megarrax ou thinner.

Partes mofadas devem ser eliminadas, limpando a superfície com água sanitária e em seguida, passar pano úmido, aguardar secagem.

Diluição

Esmalte Base D'Agua pode ser diluído em até 15% com água potável.

Instruções de aplicação: 2 ou 3 demãos

Rolo de lã: aplica-se o produto por toda superfície como pintura convencional.

Pistola: regular a pressão do compressor entre 2,2 e 2,8 Kg/m³ e aplicar uma camada uniforme sobre a superfície.

Secagem

ao toque: 1 hora

demão subsequente: 4 horas

secagem total: 12 horas

Embalagem

Latas de 18L e galão de 3,6L

Mantendo-se em local seco e na embalagem original lacrada, sua validade é de 2 anos.

Rendimentos (m² / demão / galão)

50 a 70 m² / galão 3,6L / demão

Precauções

O rendimento e o desempenho do produto dependem das condições ideais de preparação da superfície/substrato onde será aplicado e de fatores externos alheios ao controle da MEGA TINTAS, como uniformidade da superfície, umidade relativa do ar e ou superfície, temperatura e condições climáticas locais, além de conhecimentos técnicos e práticos do aplicador do aplicador usuários e outros. Em função destes fatores, o rendimento e performance podem apresentar variações.

Responsável: Depto. Garantia da Qualidade

Mega Indústria e Comércio de Tintas Ltda.