



Revestimento acrílico com acabamento texturizado liso

Descrição

Decoralle Max é um revestimento texturizado para ser utilizado em obras onde é necessário aliar grande proteção a baixo custo final. Por ser formulada com resina acrílica estirenada pode ser aplicado em vários tipos de substrato variando o acabamento final de acordo com a necessidade.

Propriedades

Aplicação interna e externa
Ótima aderência ao substrato
Hidrorrepelente
Elevada resistência mecânica
Atóxico

Antimofo
Resistente a atritos
Secagem Perfeita
Lavagem com produtos neutros
Não inflamável

Preparação do substrato (Norma ABNT 13245)

Superfícies novas: recomenda-se aplicação de Selador Acrílico com rolo de lã ou espuma para preparação de substrato.

Superfícies repintura: remover previamente com lixa, sujeiras, gorduras, partículas soltas e pó provenientes de pinturas antigas, utilizar Tinta Acrílica como selador.

Obs.: em casos especiais isolar o substrato com Fundo Preparador de Paredes

Diluição

Decoralle Max poderá ser diluída em até 5% com água limpa.

Instruções de aplicação

Aplicação convencional: com auxílio de um rolo para texturas, espalhar o produto pelo substrato proporcionando uma camada uniforme em seguida passa-se o mesmo rolo no sentido vertical de cima para baixo para proporcionar o acabamento texturizado característico.

Aplicação design: com auxílio de desempenadeira de aço, espalha-se o produto pelo substrato em camada uniforme e em seguida com uma desempenadeira de pontas tortas faz-se o desenho em X característico do acabamento.

Obs: para acabamento externo este produto deverá receber pintura com tinta acrílica.

Secagem

ao toque: 1 hora total: 100 horas

Embalagem

Lata 24 Kg

Validade

24 meses. (Embalagem lacrada estocado em ambiente seco)

Rendimentos

La 24Kg 15 m² (o consumo deste produto varia de acordo com a espessura aplicada.)

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.

Químico Industrial Responsável

CRQ 04435511 - 4ª Região

Responsável: Depto. Garantia da Qualidade

Mega Industria e Comércio de Tintas Ltda.