



Revestimento acrílico com acabamento texturizado.

Descrição

Textura Acrílica 030 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	Resistente a atritos	Antimofo
Ótima aderência ao substrato	Secagem Perfeita	Atóxico
Elevada resistência mecânica	Hidrorrepelente	Não inflamável

Preparação do substrato (Norma ABNT 13245)

Superfícies novas: recomenda-se aplicação de Selador Acrílico Mega 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

Textura Acrílica já vem pronto para aplicação, mas poderá ser diluída em até 2% 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.

Recomendações: não aplicar em dias chuvosos ou com umidade relativa do ar acima de 60%.
Não aplicar com temperatura abaixo de 10 °C

Secagem

ao toque: 1 hora total: 100 horas (temperatura = 25 °C / umidade relativa do ar ≤ 60%)

Embalagem

Barricas 25Kg, Baldes de 23Kg, Latas de 24Kg, Galões de 6Kg

Validade: barricas 1 ano, baldes plásticos e latas metálicas 2 anos.

Rendimentos

de 1,5 a 2,2 Kg/m²

Obs: consumo aproximado aferido em aplicação sobre reboco com selador em sistema Design.

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

