



PEDRAS NATURAIS

Revisão Agosto de 2023

Linha Decoratta - Pedras Naturais

Descrição

Produto formulado para revestir superfícies de alvenaria em ambientes internos e externos, possui alta resistência á abrasão, a imteperies e hidrorrepelência. Formulado com cargas naturais que lhe conferem um efeito cristalizado.

Composição:

Copolímero acrílico, cargas naturais, biocidas e aditivos especiais.

Diluição

Pode-se diluir até 5% com água limpa

Secagem:

Inicial : 6 Horas Cura Total : 72 Horas

Preparação do substrato (Norma ABNT 13245)

Qualquer superfície a ser pintada deve estar limpa, sem poeira, lixada, livre de qualquer gordura e/ou graxas, ferrugem, calcinada, e com brilho. Antes de começar a sua pintura observe todas as orientações descritas.

Recomendações para aplicação :

Para garantia da qualidade e excelência no desempenho, recomenda-se como sistema de aplicação o preparo da superfície com aplicação de Fundo Preparador de Parede Pronto para Uso em uma demão, aguardar secagem e, em seguida aplicar Megaprimer conforme cor definida em duas demãos respeitando os intervalos de secagem de no mínimo 4 horas entre demãos e após demão final. Após secagem totaldos produtos aplicados para preparação do substrato, com auxílio de uma desempenadeira de aço inox , espalha-se o produto Pedras Naturais de forma uniforme por toda a superfície a ser revestida, dispensa o uso de desempenadeira de plástico para se obter o acabamento característico.

O produto Pedras Naturais terá melhor acabamento se aplicado em superfícies niveladas e sem imperfeições , sendo que o consumo pode variar de acordo com o substrato.

Por se tratar de Pedras Naturais, continuação de obra pode apresentar variação de cor.

Em caso de chuvas no período de 5 dias após aplicação poderá apresentar manchas esbranquiçadas que serão eliminadas após secar.

Embalagem

Baldes de 20 Kgs

Rendimentos

Balde: de 4 a 6 m²

Classificação:

Produto em conformidade com a norma ABNT NBR 11702 tipo 4.6.2

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 rendimentos e performance podem apresentar variações.

Químico Industrial Responsável
CRQ 04435511 - 4ª Região

Responsável: Depto. Garantia da Qualidade

Mega Industria e Comércio de Tintas Ltda.