



### Textura acrílica com fino acabamento similar a massa cimentícia

#### Descrição

Cimento Queimado Mega consiste em uma massa a base de resina acrílica que aplicada em demãos sobrepostas oferece acabamento similar a aplicação do cimento convencional, porém com a facilidade e requinte que o produto acrílico oferece.

#### Propriedades

Otima aderência ao substrato  
Pode ser aplicado em demãos subseqüentes  
Interno e externo

Hidrorrepelente  
Perfeito acabamento  
Antimofo

#### Preparação do substrato (Norma ABNT 13245)

*Superfícies novas (reboco):* recomenda-se a preparação do substrato novo com a aplicação de Selador Acrílico Standard.

*Superfícies em gesso:* recomenda-se a preparação do substrato com aplicação de fundo selador para gesso.

*Superfícies repintura:* remover previamente com lixa: sujeiras, gorduras, partículas soltas e pó provenientes de pinturas antigas em caso de paredes danificadas utiliza Primer Preparador de Paredes conforme especificação do produto.

#### Diluição

Cimento Queimado já vem pronto para aplicação.

#### Instruções de aplicação

E de extrema importância observar as condições do substrato a serem aplicados, pois, por se tratar de um produto de fino acabamento, todas as irregularidades pré existentes irão aparecer após a aplicação. Recomenda-se para um perfeito acabamento regularizar a parede com massa corrida, acrílica ou niveladora conforme especificação de aplicação de cada produto.

Com auxílio de desempenadeira de aço, estende-se o produto sobre o substrato em fina camada e após breve secagem, quando o produto não estiver mais "grudando" na desempenadeira "queimar o produto" com o auxílio de desempenadeira de aço inox especial. O termo "queimar o produto" refere-se a repassar a desempenadeira com o produto em fase de secagem onde cria-se o acabamento característico. Este processo deve ser repetido em 2 ou 3 demãos.

Obs.: em caso de lixamento, o produto perderá sua hidrorrepelência.

#### Secagem

ao toque: 1 hora      demão subsequente: 4 horas      Total: 100 horas

#### Embalagem

Lata metálica 5,6Kg e 20Kg      Validade: Lata: 2 anos

#### Rendimentos acabado (2 a 3 demãos)

Galão de 5,6Kg: de 5 a 8 m<sup>2</sup>      Lata 20Kg: de 18 a 28 m<sup>2</sup>

#### 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 rendimentos e performance podem apresentar variações.

Químico Industrial Responsável

CRQ 04435511 - 4a Região

Mega Indústria e Comércio de Tintas Ltda.

Responsável: Depto. Garantia da Qualidade