



## ACRÍLICO STANDARD MEGA RENDIMENTO

Classificação 4.5.2 - ABNT 11702

Revisão Março de 2019

### Tinta Acrílica Standard de alta diluição e acabamento fosco.

#### Descrição

Acrílico Standard de alta diluição possui boa cobertura, rendimento e odor suave, utilizada em áreas internas e externas tais como reboco curado, massa corrida, massa acrílica, concreto gesso, fibrocimento e texturas.

#### Propriedades

Ótima aderência ao substrato

Ótimo rendimento

Ótima cobertura

Anti mofo

Acabamento fosco

Atóxico

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

*Superfícies novas (massa corrida e reboco):* Recomenda-se a preparação do substrato com aplicação de selador acrílico.

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

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

#### Diluição

Acrílico Standard Mega Rendimento deve ser diluído em até 60% com água potável.

#### Instruções de aplicação: 2 ou 3 demãos

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

#### Secagem

ao toque: 2 hora demão subsequente: 4 horas

sacagem total: 12 horas

#### Embalagem

Latas de 18L, 3,6L, 0,9L

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

#### Rendimentos

500 m<sup>2</sup> / lata 18L / demão

100 m<sup>2</sup> / galão 3,6L / demão

25 m<sup>2</sup> / quartinho 0,9L / 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.

Químico Industrial  
CRQ 04435511 - 4ª Região

**Responsável: Depto. Garantia da Qualidade**

Mega Industria e Comércio de Tintas Ltda.