

Boletim Técnico

Duralatex Acrílico Premium

Duralatex Acrílico Premium possui ótima performance para quem busca maior desempenho, durabilidade e rendimento em pinturas de áreas externas e internas.

Produto de fácil aplicação, tem ótima cobertura, baixo respingamento, lavável, remove sujeira com muito mais facilidade, tem excelente alastramento e ótimo acabamento.

Sua fórmula permite a pintura em áreas internas, garantindo que o ambiente fique sem cheiro após 3 horas de aplicação do produto, desde que seguidas corretamente as instruções de aplicação e mantendo-se o ambiente ventilado, o cheiro característico da tintas será praticamente imperceptível.

É indicada para a pintura de superfícies externas e internas de reboco, massa acrílica, texturas, concreto, fibrocimento, repinturas sobre PVA e acrílico e superfícies internas de massa corrida e gesso.

Classificação: NBR 11702 de 07/2010 da ABNT – Tipo 4.5.1 / NBR 15079 - Premium

Acabamento: Fosco, Acetinado e Semi Brilho

Composição: Resina à base de dispersão aquosa de copolímero estireno acrílico, pigmentos isentos de metais pesados, cargas minerais inertes, glicóis e tensoativos.

Cores: Variadas

Dados de aplicação :

Diluyente: Água Potável	Diluição: Indicamos a diluição de até 20% para todas as superfícies, ou seja, 5 partes de tinta para 1 parte de água limpa.
Rendimento: De 50 m ² a 76m ² /demão/galão a depender da superfície	Nº de Demãos: Normalmente, com 2 ou 3 demãos, você já consegue um excelente resultado. Mas, dependendo do tipo, estado da parede e da cor, pode ser que você precise de mais demãos.
Acessórios de Pintura: Rolo de lã de pêlo baixo, pincel ou airless.	Limpeza: Limpe as ferramentas com água e sabão.
Secagem: Toque: 60 minutos Entre demãos: 4 horas Final: 12 horas (cura total)	Recomendações: Evite a aplicação em dias chuvosos, temperatura abaixo de 10°C ou acima de 40°C e umidade relativa do ar superior a 90%.

Observações:

- Em determinadas situações, dependendo da luminosidade do ambiente e condição do substrato, produtos semibrilho e acetinados podem revelar defeitos e imperfeições da superfície de forma mais acentuada que outros acabamentos. Isso se deve ao reflexo de luz que é uma característica desses produtos. Nesses casos, recomenda-se utilização dos produtos com acabamento fosco, por ser ideal para disfarçar pequenos defeitos da superfície, tais como: ondulações e imperfeições do substrato.
- Para obter um fino acabamento sobre massa corrida ou acrílica, recomendamos utilizar rolo de lã de pelo baixo.
- Em pinturas ou repinturas nas quais existam aplicações ou retoques de Massas (Corridas, Acrílicas ou Gesso), podem ser notadas diferenças de brilho após a aplicação. Isso se deve à falta de uniformidade na absorção do substrato. Para evitar o efeito, recomendamos a aplicação da própria tinta diluída com 30% de água somente nos pontos que tiveram as correções de massa.
- O rendimento prático do produto pode variar em função do método de aplicação, geometria da estrutura, rugosidade e absorção da superfície, espessura da camada de produto depositada, condições atmosféricas e técnica de aplicação.
- Evite retoques isolados após a secagem da tinta.
- Não indicamos a utilização combinada, ou em mistura, com outros produtos não especificados nesta embalagem.
- Remoção de sujeiras: no local afetado, utilizar pano ou esponja macia com detergente neutro. Em seguida, limpar com pano umedecido. Efetue a limpeza com movimentos suaves, apenas no local afetado, para preservar o acabamento original. No caso de sujidades mais profundas, esse processo poderá ocasionar polimento do filme da tinta (diferença de brilho), não afetando a resistência e a durabilidade.
- O atributo superlavável é uma característica dos acabamentos acetinado e semibrilho.
- Algumas cores intensas derivadas de pigmentos orgânicos (vermelho, amarelo e magenta) poderão ter perda gradativa da tonalidade, quando expostas ao intemperismo. Este desbotamento não compromete a proteção e durabilidade da tinta, afetando apenas o aspecto visual.
- Até 20 dias após a pintura, pingos de chuva isolados podem provocar manchas. Se isso ocorrer, lave imediatamente toda a superfície com água corrente limpa e sem esfregar (para evitar desgaste, agressão do filme ou aumento de brilho). • Evite a aplicação do produto em dias chuvosos, temperatura abaixo de 10°C ou acima de 40°C e umidade relativa do ar superior a 90%.