



### LÁTEX PVA ALBATROZ

Látex à base de PVA (acetato de polivilina) desenvolvida para pintura de áreas internas, proporcionando um acabamento fosco, de fácil aplicação, com excelente cobertura após secagem completa, pode ser aplicado sobre reboco, massa PVA ou acrílica, blocos de concreto, fibrocimento, etc.

Rendimento aproximado: 25 a 25 m<sup>2</sup>/gl/ por demão.

Diluição: 05 a 15% em todos às demãos.

Aplicação: Rolo de lã, Pincel, Revólver.

Demãos: 2 a 3 com intervalo de 4 horas.

Secagem: Ao toque: 1 hora – Final 12 horas.

### MASSA CORRIDA PVA ALBATROZ

Produto à base de resina, com grande poder de enchimento, ótima aderência, fácil aplicação e lixamento, indicada para nivelar e corrigir imperfeições de superfície de reboco interno e externo.

Rendimento: 08 a 10 m<sup>2</sup> por demão para caixa de 25 kg.

Diluição: Não diluir, pronto para uso, garantindo melhor resistência à umidade e acabamento final.

Aplicação: Utilizar desempenadeira ou espátula de aço para se obter o nivelamento da superfície.

Demãos: Aplique de 1 a 3 demãos em camadas obedecendo no intervalo de 1 hora entre demãos.

Secagem: A Secagem para lixamento ocorre num período de 2 horas após aplicação. No entanto para dar acabamento final deve-se aguardar o intervalo de 4 horas.

### GRAFIATO ALBATROZ

Produto acrílico desenvolvido especialmente para revestimento com efeitos decorativos em baixo relevo, podendo ser aplicado interno ou externamente, e de fácil aplicação. Resiste bem ao sol e a chuva. Indicado para superfícies de alvenaria, emboço sarrafeado (massa úmida), massa fina totalmente curada, concreto, superfícies já pintadas, em ambientes internos e externos.

Composição: Resina acrílica, agregados Minerais, Aditivos especiais e Pigmentos.

Rendimento: 6,50 a 7,50 m<sup>2</sup>(3,50kg/m<sup>2</sup>) para caixa de 25kg.

Diluição: Não diluir, pronto para uso, garantindo melhor resistência à umidade e acabamento final.

Aplicação: Após a secagem do Grafiato Albatroz, (24 horas) aplicar o revestimento grafiato no seguinte processo:

- 1 Aplicar Grafiato com uma desempenadeira de aço no sentido vertical de baixo para cima, espalhando bem o produto.
- 2 retirar o excesso de material com a mesma desempenadeira de aço no sentido vertical de cima para baixo, até obter-se uma camada uniforme de aproximadamente 3 mm (note-se esta espessura quando o maior grão começar a aflorar).
- 3 Sobre Grafiato recém aplicado, passar sempre no mesmo sentido uma desempenadeira de acrílico ou PVC até obter-se o efeito desejado.

Obs.: Para obter-se um resultado mais satisfatório, limpar com frequência a desempenadeira de acrílico ou PVC utilizando-se um pano molhado ou esponja de espuma.

Secagem: Ao toque: 02 horas – para manuseio 24 horas.

#### Precauções no uso e manuseio

Manter a embalagem fora do alcance das crianças, animais e fontes de calor.

Durante a aplicação e secagem, o ambiente deve estar ventilado, durante toda a aplicação do produto até sua secagem. Utilizar máscara protetora, luvas, óculos e proteção apropriados. Não reutilizar embalagens.

Após o manuseio do produto lavar as mãos e braços com sabão neutro e em água corrente. Em caso de ingestão não provocar vômitos e procurar auxílio médico informando o tipo do produto ingerido.

#### LÁTEX ACRÍLICA ALBATROZ

Tinta formulada à base de emulsão, cargas inertes, pigmentos orgânicos, etc. De fácil aplicação com excelente cobertura e rendimento, proporcionando acabamento fosco aveludado, indicado para pinturas de áreas internas e externas de reboco, concreto, fibrocimento, massa pva ou acrílica, blocos de concreto, etc.

Rendimento aproximado: 30 a 35 m<sup>2</sup>/gl/ por demão.

Diluição: 10 a 20 % em todas as demãos.

Aplicação: Rolo de lã, trincha ou Revólver.

Demãos: 2 a 3 com intervalo de 4 horas.

Secagem: Ao toque: 1 hora – Final 12 horas.

## SELADOR ACRÍLICO ALBATROZ

Selador acrílico para paredes internas e externas de reboco, massa corrida, gesso, textura e grafiatos, utilizado como primeira demão em superfícies não seladoras, proporciona uniformidade na absorção ao seu alto poder de enchimento, diminui a porosidade do substrato proporcionando maior rendimento dos produtos de acabamento.

Composição: Resina a base de dispersão aquosa de copolímeros estireno acrílico, solventes, tensoativos etoxilados, cargas minerais inertes, pigmentos e veículos inertes.

Rendimento: 08 a 10 m<sup>2</sup> por demão para caixa de 3,6 litros. 75 a 100 m<sup>2</sup> por demão para caixa de 18 litros.

Diluição: Diluir com 10% (primeira demão) e 10 a 15 % para as demais com água limpa.

Pistola: 20% com água limpa.

Aplicação: pincel, rolo ou trincha.

Secagem: Ao toque 01 hora intervalos entre demãos:04 horas: total 12 horas.

## TEXTURA ALBATROZ

Produto acrílico desenvolvido especialmente para revestimento com efeitos decorativos em baixo relevo, podendo ser aplicado interna ou externamente, e de fácil aplicação. Resiste bem ao sol e a chuva. Indicado para superfícies de alvenaria, emboço sarrafeado (massa úmida), massa fina totalmente curada, concreto, superfícies já pintadas, em ambientes internos e externos.

Composição: Resina acrílica, agregados Minerais, aditivos especiais e Pigmentos.

Rendimento: 10,0 a 12,0 m<sup>2</sup> para caixa de 25kg.

Diluição: Não diluir, pronto para uso, garantindo melhor resistência à umidade e acabamento final.

Aplicação: Após a secagem da Textura Albatroz, (24 horas) aplicar o revestimento com uma desempenadeira de aço, espátula para aplicações ou rolo para texturas.

Secagem: Ao toque: 02 horas – para manuseio 24 horas.

## PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE

A superfície deverá estar livre de gorduras, rebarbas de argamassas, partículas soltas e ressaltos e estar completamente seca. Sobre a pintura a superfície deverá ser lixada e retirada todas as partes soltas. Superfícies mofadas lavar com solução de água sanitária e mais água, na proporção de 1/1, depois enxaguar e esperar secar; Superfícies com graxa, poeira e gordura devem ser lavadas com solução de água e detergente, enxaguar e aguardar a secagem.

## IMPORTANTE

Este produto foi aprovado após submeter-se a rigoroso controle de qualidade. Suas características serão mantidas desde que seja corretamente conservado e utilizado de acordo com as orientações do fabricante constante na embalagem.

A performance e desempenho do produto dependem da correta preparação e das condições climáticas, conhecimentos técnicos e prática do aplicador.

A performance e desempenho do produto dependem da correta preparação e das condições climáticas, conhecimentos técnicos e prática do aplicador.