

Identificação Técnica

Isolante branqueado à base de copolímeros acrílicos aquosos, com resistência à alcalinidade proveniente das superfícies a tratar. Conferindo à tinta excelente aderência, rendimento, cobertura e acabamento.

Campo de Utilização

Selante de superfícies com elevado grau de alcalinidade, como por exemplo: rebocos novos (lisos ou areados), estuques tradicionais e sobre suportes que apresentam grande pulverulência. O SELBLANC promove uma boa aderência a qualquer tipo de pintura de base aquosa que se pretenda aplicar posteriormente.

Características Físicas

- **Cor:** Branco
- **Aspecto da película seca:** Acetinado
- **Densidade (25 °C):** 1,09 a 1,11
- **Viscosidade (Brookfield a 23°C):** 1 300 a 1 600 cP (#4)
- **Teor em sólidos (em volume):** 22 a 24%
- **Ponto de inflamação:** Nulo
- **Tempo de secagem(a):** Ao pó: 1 a 1,5 horas
Ao toque: 2 a 3 horas

a) Em condições normais de temperatura e humidade relativa.

Características de Aplicação

Preparação da superfície recomendada

A superfície a aplicar deverá estar limpa e desengordurada.

Processos de aplicação

Trincha, rolo ou pistola "Airless"

Espessura média recomendada por demão

Tratando-se de um isolante, cuja função principal consiste em impregnar o substrato onde é aplicado, não faz sentido falar em espessura de filme, pois ele vai actuar em profundidade.

Redimento Teórico

Entre 15 e 24 m²/litro, dependendo da absorção do substrato e da diluição efectuada.

Esquema de aplicação recomendado

É aplicado, normalmente, em apenas uma demão, diluindo-o em cerca de 100% com água limpa. Após a sua aplicação não se deverá ultrapassar um período de secagem superior a **3 horas**, para aplicar a tinta de acabamento.

Diluinte de limpeza

Tratando-se de um produto aquoso, a limpeza dos equipamentos utilizados na sua aplicação será feita com água.

Condições ambientais durante a aplicação e secagem

- Temperatura: superior a 5°C
- Humidade relativa: inferior a 90%

Estabilidade em Armazém

1 ano, em embalagens de origem, bem fechadas e em condições normais de temperatura e humidade.

Forma de Fornecimento

O SELBLANC é fornecido em embalagens plásticas de 1 litro, 5 e 15 litros.

Higiene e Segurança

Nada a salientar, neste capítulo, visto tratar-se de um produto não nocivo, nem inflamável. Contudo, poderão ocorrer lesões graves se por qualquer motivo for ingerido. Manter afastado do alcance das crianças. Caso haja contacto com os olhos, os primeiros socorros consistem em lavar abundantemente com água limpa.

Compostos Orgânicos Voláteis (COV)

Valor limite da UE para este produto (Cat.A/e): 30 g/L (2010).
Este produto contém no máximo 12,50 g/L de COV