

Ficha Técnica

Selante Aquoso

Primário selante aquoso

Versión: 19/04/2023



Descripción

Primário selante para madeira, gesso, gesso, etc. que oferece uma proteção adequada com uma aplicação fácil, antes da pintura com esmaltes e tintas de acabamento aquosas.

Propiedades

- Protección Adecuada de superficies.
- Aplicación fácil.
- Anti-taninos.

Certificados de empresa



Datos técnicos

Datos de identificación del producto

Color	Branco
Aspecto	Mate
Naturaleza	Acrílica modificada

Datos de aplicación del producto

Herramienta	Trincha, rolo, pistola ou airless
Rendimiento	8 - 10 m ² /L/Demão
Diluyente	Diluyente para tintas e esmaltes aquosos
Repintado	12 - 24 horas
Secado	1 - 2 horas

Prestaciones finales

Resistencia al frote en húmedo	5
--------------------------------	---

Dónde aplicarlo

A sua utilização é altamente recomendada antes esmaltar madeiras com alto teor de tanino. Devem ser aplicadas pelo menos duas demãos, lixando a primeira. O objetivo é neutralizar o possível escoamento de taninos, chamado sangramento, que pode manchar a camada final de esmaltes aquosos.

Selante adequado para o primário e selagem de superfícies de madeira porosa ou gesso.

Precauciones

- Não aplicar a temperaturas inferiores a 5 °C e não superiores a 30 °C.
- Não aplicar quando há risco de geada ou chuva.
- Não aplicar em condições de ventos fortes ou sob luz solar direta.
- Evitar utilizar lotes diferentes no mesmo pano ou, alternativamente, misturar a lata atual com a seguinte a 50% para reduzir as diferenças normais entre os lotes.



Compromiso Medioambiental y Social Jafep



Modo de empleo

Mexer bem o conteúdo do recipiente. Produto pronto para usar, não é necessária nenhuma diluição ou diluição mínima.

As superfícies devem ser desengorduradas, sem ferrugem, limpas e secas e as demãos finas devem ser aplicadas com uma diluição mínima. O pó e as partes soltas da madeira devem ser removidos cuidadosamente.

Se se tratar de uma repintura de esmaltes velhos, lixar suavemente. Se estiverem em muito mau estado, remover ou mesmo decapar, se necessário.

Almacenamiento

- No recipiente original fechado, a temperatura e humidade não extremas.
- Manter fora da luz solar direta.
- Máximo recomendado desde o fabrico: 2 anos.

Formatos

Embalagens de: 750 mL; 4 L



Atención al Cliente

967 44 05 96

atencionalcliente@jafep.com



Servicio Técnico

dpto_tecnico@jafep.com



Compromiso Medioambiental y Social Jafep

ARGENTINA

DUBAI

ESPAÑA

MARRUECOS

POLONIA

UCRANIA



www.jafep.com
jafep@jafep.com