



IGNIFUGANTE ROSCO FLAMEX WD PARA MADERA SIN TRATAR



Ignifugante Rosco Flamex para madera sin tratar, envase de 3,8 litros

Utilice Flamex WD para tratar madera y materiales de celulosa. Madera contrachapada, heno, paneles acústicos y otros materiales corrientes pueden ignifugarse con Flamex WD. Una vez que el tratamiento con Flamex se ha secado completamente, se pueden pintar o teñir materiales de madera sin afectar la ignifugación.



Referencia 365G0000WD

Unidad: Precio por Envase 3,8 litros
Embalaje completo: 1 Unidad
Gama: Madera
Tipo: Ignifugantes

Utilización de Flamex WD

- Rosco Flamex WD está previamente mezclado y no necesita disolución adicional. El método de aplicación y la cantidad de Flamex requerida para un tratamiento adecuado varía dependiendo de los materiales usados.

Cobertura

- Como promedio, 14-18,5 m² de madera por 1 galón de Flamex (3,8L).

Cómo aplicar Flamex

- **Inmersión:** Este es el método más eficaz de impregnación. Sumergir completamente durante diez minutos y colgar para que seque.
- **Brocha:** Valiéndose de una brocha amplia, pintar las fibras del material que se está tratando con la solución Flamex. Pase la brocha por la solución utilizando de forma entrecruzada para asegurar la absorción adecuada. Empape el material, deje que se absorba y vuelva a aplicar una segunda mano.
- **Pulverización:** Cuando se pulveriza para ignifugar, es especialmente importante que se absorba la cantidad adecuada de Flamex. Para calcular la cantidad de Flamex que se necesita, recuerde que una parte sustancial de la pulverización no caerá en el tejido. Usar un pulverizador tipo Hudson con una boquilla media. Empape el material, deje que se seque y luego vuelva a aplicar una segunda mano

La velocidad de absorción de madera o materiales de celulosa utilizados pueden afectar significativamente la ignifugación.

Asegurese de hacer una prueba para una ignifugación efectiva. (Descarga en la sección de documentos de este artículo *Ignifugantes y prueba de incendios en las artes escénicas*).

Certificación y prueba de incendios

- Rosco Flamex WD ha sido aprobado por la Jefatura de Bomberos del Estado de California y de Nueva York y ha sido aprobado de acuerdo con la regulación ASTM E84 Class B.

Almacenaje

- Almacene los productos Flamex únicamente en envases no metálicos. Cuando se usen pulverizadores de metal, se deberán limpiar por completo e inmediatamente después de su uso, incluyendo la boquilla y accesorios. Evite el uso de cubos o envases metálicos de pintura en la medida de lo posible.

Aviso

- Lea atentamente las instrucciones suministradas con cualquier producto Flamex. Rosco ofrece estos productos de buena fe, pero sin garantía de ningún tipo, puesto que los materiales y los métodos de aplicación están fuera del control del fabricante. Se debe determinar la conveniencia del producto en función del uso que se le vaya a dar y hacer siempre una prueba antes de usar.

Utilícelo para tratar:

- Madera contrachapada
- Luan
- Madera de pino
- Madera noble
- Papel maché
- Bolas de heno
- Chapa de madera dura Masonite
- Tableros DM

Descarga en la sección de documentos de este artículo la tabla de compatibilidad para materiales específicos, el archivo *Ignifugantes y prueba de incendios en las artes escénicas* encontrarás dicha tabla.