



C/ V CENTENARIO, 26
P.I. MASÍA DEL JUEZ
C.P. 46900 TORRENTE (VALENCIA)
Email: info@pavicret.com
Telf: 960099912

Ficha Técnica Producto

FIJADOR ACRÍLICO

Selladora acrílica al agua, especialmente penetrante para fijar paramentos.

DESCRIPCIÓN

Indicado para la preparación de paredes de cemento, fibrocemento, yeso..., antes de la aplicación de revestimientos, pinturas al agua, pastas plásticas y pétreas, impermeabilizantes, etc... para conseguir acabados impermeabilizantes al exterior y lavables sobre otras pinturas.

DATOS TÉCNICOS:

- Acabado: Transparente.
- Sellado: Excelente.
- Secado: 30-60 minutos.
- Repintado: 4-6 horas.
- Viscosidad: 40 ± 15 U.K. (unidades Krebs) a $25 \pm 10^{\circ}\text{C}$ (UNE 48.076).
- Densidad: $1,05 \pm 0,05$ gr/cc (UNE-EN-ISO 2811-1).
- Rendimiento: 5-10m²/litro,(producto sin diluir).
- Conservación: más de un año en su envase original cerrado.
- Utensilios: Limpieza con agua.
- C.O.V.;2004/42/II (A/h)Max. COVS: 20 G/L.

MODO DE EMPLEO:

Para obtener una gran penetración debe diluirse en la siguiente proporción: 4 partes de agua por 1 parte de Fijador Sellador

Acrilico. Si se usa como barniz de acabado, no diluir o hacerlo ligeramente. Se aplica a rodillo o brocha.

PRESENTACIÓN:

En envase de: 5 litros, 8 litros y 20 litros



C/ V CENTENARIO, 26
P.I. MASÍA DEL JUEZ
C.P. 46900 TORRENTE (VALENCIA)
Email: info@pavicret.com
Telf: 960099912

ALMACENAJE:

Tiempo de almacenamiento máximo recomendado: más de un año en su envase original bien cerrado y resguardado de la intemperie (a cubierto y temperatura 5 y 35°C).

RECOMENDACIONES:

No pintar con tiempo lluvioso, ni con temperaturas inferiores a los 5°C. Remover el contenido del envase.

NOTA

Nuestro asesoramiento técnico para su utilización, ya sea verbal, escrito o en las pruebas, se da de buena fe y refleja el nivel actual de conocimientos y experiencias con nuestros productos. Al utilizar nuestros productos, es necesaria en cada caso, una relación detallada de objetos relacionados con la inspección y calificada a fin de determinar si el producto y / o la aplicación de la tecnología en cuestión cumple los requisitos específicos y propósitos. Somos responsables de nuestros productos sólo si se lleva a cabo una correcta aplicación de los mismos, por lo tanto, la responsabilidad recae totalmente dentro de su ámbito de aplicación. Nosotros, por supuesto, ofrecemos productos de calidad constante en el ámbito de nuestras Condiciones Generales de Venta y Entrega. Los usuarios son responsables de cumplir con la legislación local para la obtención de cualquier autorización necesaria. Los valores de esta ficha técnica se ofrecen como ejemplos y no pueden ser considerados como especificaciones. Para más las especificaciones del producto recomendamos ponerse en contacto con nuestro departamento de I + D. La nueva edición de la ficha técnica sustituye a la anterior información técnica y la hace inválida. Por lo tanto, es necesario que usted siempre tenga a mano el código actual de la buena práctica.

La información de esta Ficha Técnica está basada en nuestros propios conocimientos actuales y en las leyes vigentes de la UE y nacionales. El producto no debe utilizarse para fines distintos a los que se especifican. Es siempre responsabilidad del usuario tomar las medidas necesarias con el fin de cumplir con las exigencias establecidas en las legislaciones vigentes. La información contenida en esta Ficha no hay que considerarla como una garantía de sus propiedades.