

Sellatech®

¡Mejora la aplicación de pinturas y morteros!

 Selladores e Impregnantes



Sellatech® es un sellador líquido de apariencia lechosa fabricado con resinas vinílicas de gran calidad para sellar superficies de alta porosidad, previa a la aplicación de acabados. No evita manchas por aceites.

USOS

Sellatech® se utiliza para sellar superficies porosas como paneles de yeso y/o cemento, muros de tabique o block, aplanados nuevos, yeso, etc. Para recibir acabados como pintura, estucos, tirol, etc.

VENTAJAS

- Reduce la absorción de agua en superficies porosas.
- Fácil aplicación.
- Óptimo rendimiento.
- Incrementa el rendimiento de pinturas vinílicas.
- Ayuda a mantener la humedad propia de adhesivos y morteros.
- Recomendado para sellar paneles de yeso y/o cemento.
- Gran adhesión
- Poder Sellante

Datos Técnicos

Presentación	1, 4, 19 y 200 l
Rendimiento	≈ 9m ² /L ▲
Densidad	1.005 ± 0.002 g/ml ■
Viscosidad	30,000 cps ± 2,000 cps ■
Sólidos Totales	11.0 ± 1.0%
pH	8.8 ± 0.3
Almacenamiento máximo	6 a 8 meses

▲ Sobre superficies lisas y paneles de yeso y/o cemento.
■ A 22 °C y 48% de humedad relativa.

Sellatech®

APLICACIÓN

- **Sellatech®** se puede aplicar con brocha, cepillo de cerda larga, rodillo o sistema de aspersión.
- Aplique **Sellatech®** sin diluir directamente sobre la superficie.

RECOMENDACIONES

- La superficie deberá estar limpia y libre de polvo y grasa.
- No aplique el producto a temperaturas menores de 5 °C.
- Para conocer el rendimiento exacto para el uso específico, realice una prueba.
- No ingiera. Si es ingerido no induzca el vómito, tome grandes cantidades de agua.
- Al contacto con ojos y piel enjuague con abundante agua y busque atención médica.
- Manténgase fuera del alcance de los niños.
- Conserve en su envase original perfectamente cerrado, en un lugar fresco y seco cuya temperatura no sea menor a 5 °C.
- No agregue ningún componente no indicado por el fabricante.
- En exposición directa al sol cuando la temperatura sea mayor a 45 °C puede presentar separación de componentes sin que esto se considere defecto de fabricación. Cuando esto suceda consulte al fabricante.
- El rendimiento dependerá de la porosidad de la superficie y el método de aplicación.

GARANTÍA DEL PRODUCTO:

Este producto ha sido probado tanto en condiciones de laboratorio como en instalaciones de obra, sin embargo la aplicación de este producto está fuera de nuestro control, por lo que el usuario debe de confirmar la funcionalidad del mismo respecto al uso que se le pretende dar. El usuario asume la responsabilidad inherente en daños derivados de una colocación y uso diferentes al anteriormente mencionado. Niasa México, S.A. de C.V. extiende la garantía de calidad sobre este producto y proporciona la información sobre su uso y aplicación correctos. En caso eventual de una reclamación se deberá presentar por escrito a la dirección de internet asistenciatecnica@niasa.com.mx o directamente en cualquiera de las oficinas de Niasa México, S.A. de C.V. a nivel nacional. Niasa México, S.A. de C.V. no se responsabiliza por fallas estructurales, ni por las condiciones del sustrato. Niasa México, S.A. de C.V. repondrá únicamente el material defectuoso que le sea devuelto durante el plazo de 1 año contando a partir de la fecha de embarque del producto al comprador inicial, no haciéndose responsable de fletes, gastos de aplicación y/o colocación ni por daños consecuenciales. El recibir los productos de Niasa México, S.A. de C.V. constituye la aceptación de los términos de esta garantía.

niasa.com.mx

 **Niasate** | En CDMX 55 53 54 56 80
sin costo Tel. 800 50 64 272