

DESCRIPCIÓN

THERMOTEK® SELLO es un producto elaborado con resinas estiren - acrílicas de máxima calidad, que le imparten características de excelente sellado promoviendo la adherencia del sistema impermeabilizante acrílico a los sustratos y que le confieren una gran impermeabilidad y resistencia al intemperismo.

CARACTERISTICAS

| PROPIEDADES FISICAS | Valor | Método |
|-----------------------|----------------------------|-------------|
| Apariencia | Líquido viscoso | INTERNO |
| Tipo | Recubrimiento Elastomérico | INTERNO |
| Viscosidad [cps] | 4000 mín. | ASTM D 2196 |
| pH | 9,0 ± 0,5 | ASTM E 70 |
| Sólidos en peso [%] | 22.5 ± 2,0 | ASTM D 1644 |
| Densidad [g/ml] | 1.10 ± 0,02 | ASTM D 1475 |
| Secado al tacto [min] | 30 | ASTM D 1640 |
| Secado Total [hr] | 2 | ASTM D 1640 |

VENTAJAS

- THERMOTEK® SELLO es un producto ecológico, ya que no contiene solventes orgánicos, no es flamable y no desprende gases u olores agresivos.
- Además, deja una capa plástica en aquellas superficies de alta rugosidad.
- Ayuda en el rendimiento de los recubrimientos protectores e impermeables THERMOTEK®.
- Promueve el anclaje a los sustratos de la línea de impermeabilizantes acrílicos THERMOTEK®.
- Excelente penetración sobre concreto, asegurando el sellado y la adherencia.
- Es de fácil aplicación.
- Excelente adherencia.

USOS

- THERMOTEK® SELLO se utiliza para sellar y promover la adherencia sobre superficies de concreto, asbesto-cemento, mampostería, etc., que recibirán sistemas impermeables acrílicos o acabados texturizados.
- Como matapolvo en superficies de concreto y materiales pétreos.
- Como componente de todos los sistemas impermeables acrílicos THERMOTEK®.

PREPARACION DE LA SUPERFICIE

1. La superficie deberá estar libre de polvos, aceites, grasas, oxido, humedad, hongos y cualquier otro contaminante que afecte la adherencia.

METODO DE APLICACIÓN

2. Aplicar una capa de Thermotek® Sello de forma homogénea a toda la superficie a impermeabilizar. Permitir el correcto secado antes de la aplicación de las capas de impermeabilizante.

GARANTIA

Pinturas Thermicas del Norte, S.A. de C.V. garantiza la calidad invariable de sus productos contra cualquier defecto de fabricación a partir de la fecha de compra del producto, siempre y cuando este haya sido adquirido dentro de los 12 meses establecidos en la vida útil en anaquel con respecto a la fecha de fabricación. Esta garantía sólo es válida si y sólo si, el producto ha sido aplicado como se indica en este envase y/o ficha técnica. La garantía no es válida en situaciones fuera de control de Pinturas Thermicas del Norte S.A. de C.V. como: fallas en los sustratos, condiciones de preparación de la superficie, forma de aplicación, incendios o cualquier desastre natural (huracanes, tornados, temblores, etc.). Si el producto no funciona adecuadamente durante este período, Pinturas Thermicas del Norte, S.A. de C.V. proveerá al usuario, con recibo original de compra, la cantidad de producto indicado según tabla de amortización de Pinturas Thermicas del Norte, S.A. de C.V. siendo responsable el usuario del traslado, flete y aplicación del producto; no se incluyen materiales secundarios. Para mayor información diríjase a Pinturas Thermicas del Norte, S.A. de C.V. con domicilio en Aarón Sáenz 1902, Col. Santa María, Monterrey, N.L., C.P. 64650, Tel. 01 800 87 IMPER (46737).



PRIMARIO ACRILICO

HERRAMIENTAS DE APLICACION

Cepillo de Ixtle, Rodillo, Brocha

RENDIMIENTOS

De 60 - 70 m² por cubeta de 19 litros dependiendo de la rugosidad y la naturaleza de la misma.

RECOMENDACIONES

- No aplicar THERMOTEK® SELLO a temperaturas menores de 10°C ni mayores de 40°C.
- No se recomienda su aplicación cuando hay amenaza de lluvia.
- No debe ser diluido en las capas intermedias del sistema de impermeabilización.
- No aplicarlo sobre superficies mal adheridas al sustrato.
- No mezclarlo con otros productos.

MEDIDAS DE SEGURIDAD

- No se ingiera, en caso de ingerirlo no se provoque el vómito.
- Solicite atención médica de inmediato.
- Evite el contacto con la piel y con los ojos. Cualquier salpicadura del material, lávese con abundante agua, si hay molestias acuda a su médico inmediatamente.

Nota: Para mayor información consulte la Hoja de Seguridad.

CONTÁCTANOS

01 800 87 46737 | info@thermotek.com.mx | www.grupothermotek.com

HOJA TECNICA

THERMOTEK®

SELLO ACRILICO

SELLADOR Y PRIMARIO ACRILICO

COMENTARIOS IMPORTANTES

THERMOTEK® SELLO no se diluye.

Se aplica directamente en la superficie a impermeabilizar.

Se debe revolver el producto antes de utilizarlo, revolver cada vez que se abra este envase.

No aplicar este producto a temperaturas menores de 10°C ni mayores de 40°C.

No aplicar este producto con amenaza de lluvia o con la superficie húmeda.

En caso de aplicar encima de una impermeabilización vieja, esta deberá tener buena adherencia o de lo contrario se deberá remover completamente.

Este producto debe ser almacenado en un lugar seco y fresco preferentemente techado a una temperatura mayor a 5°C y menor a 45°C.

La aplicación de este producto variará según el tipo de construcción a proteger, ya sea losa de concreto, fibrocemento, mortero, lámina, etc.

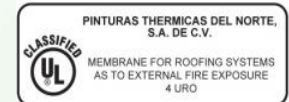
La vida útil de este producto en anaquel será de un año a partir de la fecha de fabricación (ver etiqueta de código de barras). La garantía de este producto dependerá la correcta instalación del sistema impermeable.



PRESENTACION

| | |
|------------|-----|
| Galón [L] | 3.8 |
| Cubeta [L] | 19 |

CERTIFICACIONES



CONTÁCTANOS

01 800 87 46737 | info@thermotek.com.mx | www.grupothermotek.com