



IMPER TRAFFIK 7 AÑOS



Impermeabilizante acrílico modificado con hule sintético.

DESCRIPCIÓN

THERMOTEK® IMPER TRAFFIK 7 AÑOS es un impermeabilizante elastomérico modificado con hule sintético capaz de soportar el tránsito ligero, elaborado con materiales 100% ecológicos, por lo que no daña el medio ambiente.

El alto desempeño de las resinas acrílicas y cargas minerales seleccionadas con las que está fabricado IMPER TRAFFIK le confieren excelentes propiedades de resistencia a los movimientos propios de las edificaciones, así como el desgaste provocado por los elementos naturales. Por su alta resistencia a la abrasión es un inmejorable producto para azoteas expuestas a tránsito moderado.

PRESENTACIÓN

Cubeta de 19 L

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS:

Características	Especificación	Método
Apariencia	Líquido viscoso	INTERNO
Tipo	Recubrimiento Elastomérico	INTERNO
Base Química	Acrílico	ASTM D 2196
Viscosidad [cps]	21,200	ASTM D 2196
pH	9,0 ± 0,5	ASTM E-70
Sólidos en Peso, [%]	54 ± 2,0	ASTM D-1644
Sólidos en Volumen, [%]	44 ± 2,0	ASTM D-2697
Densidad [gr/ml]	1,25 ± 0,02	ASTM D-1475
Elongación [%]	209	ASTM D 2370
Tensión máxima [lb/pulg2]	160 min.	ASTM D 2370
Secado al tacto [hr]	1 Hora	ASTM D-1640
Secado Total [hr]	12 a 24	ASTM D-1640

HERRAMIENTAS DE APLICACIÓN

Cepillo de ixtle o rodillo de 3/8".

MÉTODO DE APLICACIÓN

La superficie deberá estar limpia, seca, libre de polvo, aceites, grasas, oxido, hongos o cualquier otro contaminante o producto que afecte la adherencia del sistema impermeable.

El producto se aplica a 2 capas sin diluir con un cepillo de ixtle, brocha o rodillo, previa preparación de la superficie sellándola con un sellador acrílico, y resanando los detalles, como las fisuras y grietas con cemento plástico acrílico.

Para un adecuado desempeño se deberán reforzar los puntos críticos de la losa con malla reforzada aplicando impermeabilizante y estando aún húmedo colocar el refuerzo de malla para posteriormente aplicar otra capa de impermeabilizante sobre la malla en los puntos críticos.

USOS

- Como recubrimiento impermeable, para áreas de circulación en áreas de tráfico peatonal sobre impermeabilizaciones
- Como acabado decorativo en techos de concreto, asbesto-cemento, entre otros, en casas habitación, hoteles, fábricas, bodegas, etc.
- Para techos donde es necesario transitar para reparaciones de equipos, secar ropa, etc.
- Como acabado impermeable altamente durable sobre sistemas de impermeabilización acrílicos, asfálticos emulsionados, solventados y prefabricados
- Para mantener y renovar sistemas impermeables ya existentes.

VENTAJAS

- Material 100% ecológico
- Excelente resistencia a la abrasión provocada por el tránsito peatonal moderado.
- A pesar de su contenido de hule sintético, no es necesario aplicar un acabado adicional, ya que cuenta con excelentes características de resistencia.
- Es un producto altamente SUSTENTABLE por duración y desempeño.
- Posee excelente resistencia al intemperismo (cambios bruscos de temperatura, choque térmico, lluvia, ambientes salinos, etc.)
- No forma barrera de vapor, permitiendo que el sustrato o estructura libere la humedad contenida permitiendo el secado uniforme.
- Por su elasticidad puede soportar los movimientos estructurales de contracción y expansión normales de toda construcción.



IMPER TRAFFIK 7 AÑOS



Impermeabilizante Acrílico y Aislante Térmico.

- Se adhiere con gran firmeza sobre los principales materiales de construcción tales como: Concreto, fibrocemento, mortero, etc.
- Puede aplicarse sobre impermeabilizaciones asfálticas viejas o deterioradas de no más de un año, previa revisión y preparación de la superficie.
- Por ser una formulación base agua y no contener solventes orgánicos o contaminantes tóxicos, no daña a los seres humanos ni afecta al medio ambiente.
- Posee resistencia química a la alcalinidad del concreto.
- Excelente poder cubriente

RECOMENDACIONES

- No aplicar el producto a temperaturas menores de 10°C ni mayores de 45°C, ni cuando el diferencial entre la temperatura ambiente contra la temperatura del punto de rocío sea inferior a 10°C.
- Si el producto se aplica como sistema de reimpermeabilización sobre sistemas prefabricados asfálticos, recubrir con Cemento Plástico acrílico todos los detalles de asfalto expuesto.

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.

ALMACENAMIENTO

Este producto debe ser almacenado en un lugar seco y fresco, preferentemente techado y la temperatura de almacenaje debe ser mayor a 05°C e inferior a 45°C No estibe más de tres cubetas. Almacenaje máximo para venta en anaquel 1 año.

RENDIMIENTO

El rendimiento de THERMOTEK® IMPER TRAFFIK 7 AÑOS es de 1.2 litros/m². utilizando malla de refuerzo solo en puntos críticos. En cubiertas con una área mayor a 100 m² el rendimiento es de 1.5 litros/m² con malla reforzada en toda el área, El rendimiento puede variar dependiendo la rugosidad y naturaleza de la superficie.

Pinturas Thermicas del Norte, S.A. de C.V. garantiza la calidad invariable de este producto contra cualquier defecto de fabricación a partir de la fecha de compra. Para hacer válida esta garantía el producto debe de adquirirse dentro de los 12 meses establecidos en la vida útil de anaquel con respecto a la fecha de fabricación. Así mismo 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 dirijase 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).

GRUPO THERMOTEK®

THERMOTEK® CORPORATIVO MONTERREY, NL.
01 800 87 46737

© BASF Corporation 2017 - 10/17 ® Marca registrada de BASF en muchos países

PLANTA THERMOTEK® MONTERREY NL.
Carr. a Monclova Km. 19.5
CP. 65650 Abasolo NL.

