



A Brand of - Thermotek®



COOL ZONE Residencial Llanta 36 Meses

JULIO 2023 Página 1 de 2

Rev. 04

Impermeabilizante acrílico con hule de llanta.

DESCRIPCIÓN

COOL ZONE RESIDENCIAL 36 MESES LLANTA es un impermeabilizante de buen desempeño, formulado a base de resinas estiren – acrílicas, hule de llanta reciclado y pigmentos seleccionados que le proporcionan propiedades de elasticidad, adherencia, impermeabilidad y duración, de aplicación en frío, elaborado con cargas de alta resistencia a la degradación e intemperismo, convirtiéndolo en un producto ideal para impermeabilizar y proteger. Debido a las características de este producto, es ideal para el mantenimiento o impermeabilización de obras tipo residencial unifamiliar. No deberá usarse en viviendas de interés social, ni en losas de casas hechas en serie u obras de grandes dimensiones (industriales o residenciales).

PRESENTACIÓN

Cubeta de 18 L

DATOS TÉCNICOS

Característica	Especificación	Método
Apariencia	Líquida Espesa	INTERNO
Tipo	Recubrimiento Elastomérico	INTERNO
Viscosidad, Cps	35 000 mín	ASTM D-2196
pH	9,0 ± 0,5	ASTM E-70
Sólidos en Peso, %	44,0 ± 2,0	ASTM D-1644
Densidad, gr/ml	1,31 ± 0,03	ASTM D-1475
Elongación, %	100 min.	ASTM D-2370
Tensión inicial, lb/pg²	200 min.	ASTM D-2370
Secado al tacto	1 Hora	ASTM D-1640
Secado Total	12 a 24 Horas	ASTM D-1640
Color	Blanco, rojo	Interno

VIDA ÚTIL

36 Meses

USOS

- COOL ZONE RESIDENCIAL 36 MESES LLANTA se usa como recubrimiento impermeable y decorativo en techumbres de concreto, asbesto-cemento, entre otros.
- Para mantener y renovar sistemas ya existentes.

VENTAJAS

- Resiste la mayoría de las condiciones climatológicas y ambientales.
- Rápida aplicación y excelente acabado.
- No es flamable.

- Es ecológico, no contiene solventes orgánicos o materiales agresivos al medio ambiente.
- Excelente poder cubriente.
- Se adhiere con gran firmeza sobre los principales materiales de construcción tales como: concreto, fibrocemento, mortero, etc.

HERRAMIENTAS DE APLICACIÓN

- Cepillo de ixtle o rodillo

MÉTODO DE APLICACIÓN

COOL ZONE RESIDENCIAL 36 MESES LLANTA se aplica sin diluir con un cepillo de ixtle, brocha o rodillo, previa preparación de la superficie y sellado de fisuras y grietas.

RENDIMIENTO TEÓRICO

15 m² por cubeta de 18 L a dos manos en superficies de hasta 90m², en superficies mayores a 90 m² es necesario colocar Tela Thermotek Refuerzo doble o reforzada a un rendimiento de 12 m² por cubeta de 18 L a dos manos, el rendimiento puede variar dependiendo de la rugosidad y la naturaleza de la superficie.

RECOMENDACIONES

- Evite la aplicación de COOL ZONE RESIDENCIAL 36 MESES LLANTA a temperaturas menores de 10 °C ni mayores de 45 °C.
- Evitar su aplicación cuando hay amenaza de lluvia.
- Evite la dilución del impermeabilizante.
- Evitar su aplicación sobre superficies mal adheridas al sustrato.
- Por ningún motivo debe 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.



A Brand of - Thermotek®



COOL ZONE Residencial Llantita 36 Meses

JULIO 2023 Página 2 de 2

Rev. 04

Impermeabilizante acrílico con hule de llanta.

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 2 años.

VIDA ÚTIL EN ANAQUEL

Almacenado correctamente, la vida útil del producto es de hasta 2 años desde su fecha de fabricación.

NOTIFICACIÓN DE GARANTÍA LIMITADA

Pinturas Thermicas del Norte S.A. de C.V. garantiza la calidad invariable de su producto COOL ZONE RESIDENCIAL LLANTA 36 Meses contra cualquier defecto de fabricación y por un periodo de 36 meses contados a partir de la fecha de compra del producto, indicada en el ticket y/o factura de compra. Esta garantía sólo es válida si y sólo si, el producto ha sido aplicado como se indica en este envase y/o fichas técnicas disponibles para su consulta y descarga de la última versión de esta visita nuestra página de internet: www.techosyparedes.com.mx.

Lapresente garantía cubre únicamente aquellos defectos que surgiesen como resultado del uso normal del producto y no por aquellos que resultasen por situaciones que se encuentren fuera de control de Pinturas Thermicas del Norte S.A. de C.V. como lo son: (I) fallas en los sustratos; (II) condiciones de preparación de la superficie; (III) forma de aplicación; (IV) uso en condiciones distintas a las normales; (V) cuando el producto no hubiese sido aplicado conforme a las instrucciones de aplicación; y/o (VI) daños o defectos que deriven de incendios o cualquier desastre natural (señalando de manera enunciativa mas no limitativa: huracanes, tornados, temblores, etc.). Si el producto no funciona adecuadamente durante el periodo de vigencia de la garantía, Pinturas Thermicas del Norte S.A. de C.V. proveerá la cantidad de producto REQUERIDO PARA LA REPARACIÓN DEL ÁREA QUE PRESENTA LA FALLA. Para mayor información y/o poder hacer válida esta garantía, deberá presentar el ticket o factura de compra en la sucursal donde fue adquirido el producto o en las oficinas de Pinturas Thermicas del Norte, S.A. de C.V. ubicadas, en Aarón Sáenz #1902, Col. Santa María, Monterrey, N.L., C.P. 64650. Teléfonos de servicio: (81) 5000-3000 y 01-800-8746737. Fabricado por Pinturas Thermicas del Norte S.A. de C.V., con domicilio en Aarón Sáenz #1902, Col Santa Maria, Monterrey N.L. C.P. 64650.

TECHOS Y PAREDES

Periférico Norte #68, entre Israel González y Héroe de Nacozari, Col. Modelo, C.P. 83190, Hermosillo, Sonora.



www.techosyparedes.com.mx



mostradorhmo@techosyparedes.com.mx



210-7050
210-8020