

CATÁLOGO DE PRODUCTOS





HISTORIA

GRUPO THERMOTEK® es una empresa 100% mexicana, fabricante y comercializadora de impermeabilizantes (Acrílicos, Asfálticos y Prefabricados), pinturas, resinas, recubrimientos arquitectónicos, mejoradores de concreto y productos especializados para la industria de la construcción.

Con más de 20 años en el mercado, **GRUPO THERMOTEK®** brinda a los especialistas de la construcción productos confiables y de la más alta calidad, con el fin de satisfacer las diversas necesidades del ramo.

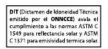
GRUPO THERMOTEK® ha tenido un crecimiento explosivo integrando a Monoplast®, planta de resinas; Decoratek®, planta de recubrimientos arquitectónicos; Chovatek®, planta productora de impermeabilizantes prefabricados.

GRUPO THERMOTEK® siempre en constante innovación, especialista en recubrimientos, crea productos enfocados a la preservación de losas, azoteas, techos, muros, etc., logrando una protección contra el paso de la humedad (impermeabilidad), reflectividad solar y aislamiento térmico.

GRUPO THERMOTEK® preocupado por la conservación y el cuidado del medio ambiente integra a todos sus procesos tecnología y desarrollos sustentables.

El alto posicionamiento y gran penetración del mercado que ha logrado **GRUPO THERMOTEK®** lo ha llevado a ser catalogado como la empresa con mayor expansión y penetración a nivel nacional en los últimos años, además de tener una presencia en los mercados extranjeros más exigentes.

CERTIFICACIONES Y MEMBRESIAS





















CONTENIDO

04 IMPERMEABILIZANTES ACRÍLICOS

09 IMPERMEABILIZANTES ASFÁLTICOS

12 IMPERMEABILIZANTES PREFABRICADOS

16 PINTURAS Y TEXTURIZADOS









IMPERMEABILIZANTES ACRÍLICOS

Los Impermeabilizantes Acrílicos son elaborados con resinas estiren-acrílicas emulsionadas a base de agua de alta calidad, agregados minerales y aditivos especiales que brindan excelentes propiedades de adherencia, elasticidad, durabilidad, reflectividad y protección UV. Debido a sus excelentes propiedades estos impermeabilizantes proporcionan alta capacidad para absorber los movimientos naturales de dilatación y contracción de los elementos estructurales, los cuales son originados por los efectos de cambios de temperatura.

Los Impermeabilizantes Acrílicos contienen pigmentos de alta calidad que confieren propiedades de reflectividad solar, emisividad térmica y aislamiento térmico, logrando una extraordinaria protección en las superficies donde es aplicado.

EA TRADICIONAL



THERMOTEK® MAX 10

PRESENTACIÓN





COLOR⁽¹⁾

BLANCO DUPONT. ROJO TERRACOTA

GARANTÍA

10 AÑOS

RENDIMIENTO[2]

1 L x m² a 2 capas con THERMOTEK® Refuerzo Sencillo

1.5 L x m² a 2 capas con THERMOTEK® Tela Refuerzo Doble.







THERMOTEK® DOBLE ACCIÓN

PRESENTACIÓN







COLOR⁽¹⁾

BLANCO DUPONT, ROJO TERRACOTA

GARANTÍA

5 AÑOS

RENDIMIENTO[2]

1 L x m² a 2 capas con THERMOTEK® Refuerzo Sencillo.

1.5 L x m² a 2 capas con THERMOTEK® Tela Refuerzo Doble.

DIT (Dictamen de Idoneidad Técnica emitido por el ONNCCE) avala el cumplimiento a las normas ASTM C 1549 para reflectancia solar y ASTM C 1371 para emisividad termica solar.







THERMOTEK® MAX 7

PRESENTACIÓN





COLOR⁽¹⁾

BLANCO, ROJO TERRACOTA

GARANTÍA

7 AÑOS

RENDIMIENTO(2)

1 L x m² con THERMOTEK® Refuerzo Sencillo

1.5 L x m² con THERMOTEK® Tela Refuerzo Doble.







THERMOTEK® IMPER

PRESENTACIÓN







COLOR(1)

BLANCO DUPONT, ROJO TERRACOTA

GARANTÍA

3 AÑOS

RENDIMIENTO(2)

1 L x m² a 2 capas con THERMOTEK® Refuerzo Sencillo.

1.5 L x m² a 2 capas con THERMOTEK® Tela Refuerzo Doble.

DIT (Dictamen de Idoneidad Técnica emitido por el ONNCCE) avala el cumplimiento a las normas ASTM C 1549 para reflectancia solar y ASTM C 1371 para emisividad termica solar.





NOTA: (1) Para colores especiales y mínimos revisar con su Distribuidor más cercano.

(2) Los rendimientos son apróximados y varian dependiendo de la naturaleza y rugosidad de la superficie.

EA FIBRATADA (S)



THERMOTEK® MAX 7 FIBRATADO

PRESENTACIÓN

COLOR(1)

BLANCO Y ROJO **TERRACOTA**

GARANTÍA

7 AÑOS

RENDIMIENTO(2)

1.2 L x m² a 2 capas.









THERMOTEK® IMPER FIBRATADO

PRESENTACIÓN





COLOR⁽¹⁾

BLANCO DUPONT, ROJO TERRACOTA

GARANTÍA

3 AÑOS

RENDIMIENTO[2]

1.2 L x m² a 2 capas.

DIT (Dictamen de Idoneidad Técnica emitido por el **ONNCCE**) avala el cumplimiento a las normas ASTM C 1549 para reflectancia solar y ASTM C 1371 para emisividad termica solar.







NOTA:

- (1) Para colores especiales y mínimos revisar con su Distribuidor más
- (2) Los rendimientos son apróximados y varian dependiendo de la naturaleza y rugosidad de la superficie.
- [3] En losas superiores a 200m², se recomienda poner THERMOTEK® Refuerzo Doble en toda la superficie.



THERMOTEK® DOBLE ACCIÓN FIBRATADO

PRESENTACIÓN





COLOR^[1]

BLANCO DUPONT, ROJO TERRACOTA

GARANTÍA

5 AÑOS

RENDIMIENTO(2)

1.2 L x m² a 2 capas.

DIT (Dictamen de Idoneidad Técnica emitido por el ONNCCE) avala el cumplimiento a las normas ASTM C 1549 para reflectancia solar y ASTM C 1371 para emisividad termica solar







ÍNEA SUSTENTABI



THERMOTEK® ViVe®

PRESENTACIÓN



COLOR

BLANCO Y ROJO TERRACOTA

GARANTÍA

5 AÑOS

RENDIMIENTO(2)

1.5 L x m² a 2 capas.



DIT (Dictamen de Idoneidad Técnica emitido por el **ONNCCE**) avala el cumplimiento a las normas ASTM C 1549 para reflectancia solar y ASTM C 1371 para emisividad termica solar







COMPLEMENTOS ACRÍLICOS

Productos necesarios para la aplicación ideal de los impermeabilizantes acrílicos THERMOTEK®.



THERMOTEK® CEMENT

Cemento plástico acrílico para grietas y puntos críticos.







COLOR

RENDIMIENTO

Variable, dependiendo del espesor y la profundidad de la grieta a tratar o bien de los elementos a reparar.



THERMOTEK® SELLO

Promueve la adherencia entre el impermeabilizante acrílico y los sustratos donde es aplicado.

PRESENTACIÓN







COLOR

SEMITRANSPARENTE

RENDIMIENTO(2)

60 a 70 m² por cubeta de 19 L



THERMOTEK® SELLO CONCENTRADO

Promueve la adherencia entre el impermeabilizante acrílico y los sustratos donde es aplicado.

PRESENTACIÓN







COLOR

SEMITRANSPARENTE

RENDIMIENTO[2]

De 2 a 3 m² x L; diluido 3 partes de agua limpia por una sellador (máxima dilución).



THERMOTEK® TELA DE REFUERZO SENCILLO Y DOBLE

Membrana de poliéster para emplearla en el sistema de impermeabilización acrílico y asfáltico, auxiliar en reforzar el desempeño en áreas críticas

PRESENTACIÓN

SENCILLO 1.10 x 100 m DOBLE 1.10 x 100 m

COLOR

BLANCO

RENDIMIENTO(2)

SENCILLO 100 m2 x rollo 100 m² x rollo DOBLE



THERMOTEK® CEPILLO DE IXTLE

Cepillo con cerdas de ixtle recomendado para aplicar la línea de productos impermeabilizantes THERMOTEK®.

COLOR

NATURAL

NOTA: (2) Los rendimientos son apróximados y varian dependiendo de la naturaleza y rugosidad de la superficie.

IMPERMEABILIZANTE PARA MUROS

RECUBRIMIENTOS ESPECIALES

ACABADOS PROTECTORES PARA AISLAMIENTO TÉRMICO DE POLIURETANO



THERMOTEK® PRO 5

PRESENTACIÓN

COLOR BLANCO

GARANTÍA 5 AÑOS

RENDIMIENTO⁽²⁾ De 20 a 25 m² por cubeta de 19 L a 2 capas.



THERMOTEK® PRO 3

PRESENTACIÓN

19 Lts.

COLOR

BLANCO

GARANTÍA

3 AÑOS

RENDIMIENTO(2)

De 20 a 25 m^2 por cubeta de 19 L a 2 capas.

nd de 17 L



THERMOTEK® MUROS

DIT (Dictamen de Idoneidad Técnica emitido por el ONNCCE) avala el cumplimiento a las normas ASTM C 1549 para reflectancia solar y ASTM C 1371 para emisividad termica solar.

PRESENTACIÓN



COLOR

BLANCO

GARANTÍA

3 Y 5 AÑOS

RENDIMIENTO[2]

De 30 a 45 m^2 por cubeta de 19 L a 2 capas.



NOTA: (2) Los rendimientos son apróximados y varian dependiendo de la naturaleza y rugosidad de la superficie.

IMPERMEABILIZANTES ASFÁLTICOS

BASE AGUA (4)

IMPERMEABILIZANTES EMULSIONADOS BASE AGUA ideales para impermeabilizar techos y azoteas en obras de tipo interés social, autoconstrucción y donde se requiera un sistema económico.



THERMOTEK® EMULSIÓN FIBRATADA

PRESENTACIÓN





COLOR

CAFÉ OSCURO

RENDIMIENTO(2)

De 1 a 1.5 L x m² por capa. En caso de la aplicación en techo, es necesario colocar THERMOTEK® Malla de Refuerzo Sencillo o Doble.



THERMOTEK® EMULSIÓN ESTANDAR

PRESENTACIÓN





COLOR

CAFÉ OSCURO

RENDIMIENTO(2)

De 1 a 1.5 L x m² por capa. En caso de la aplicación en techo, es necesario colocar THERMOTEK® Tela de Refuerzo Sencillo o Doble



THERMOTEK® SELLADOR ASFÁLTICO CONCENTRADO

PRESENTACIÓN





COLOR

CAFÉ OSCURO

RENDIMIENTO(2)

De 2 a 3 m² x L del producto diluido 3 a 1. Una cubeta de 19 L en una dilución 3 a 1, tiene un rendimiento aproximado de 228 m².

NOTA: (2) Los rendimientos son apróximados y varian dependiendo de la naturaleza y rugosidad de la superficie.
(4) Para la aplicación del recubrimiento acrílico de acabado final es necesario permitir el curado del impermeabilizante asfáltico base agua por 7 días.

BASE SOLVENTE (5)

IMPERMEABILIZANTE EMULSIONADO BASE SOLVENTE

Durable y de buen desempeño en cualquier clima. Recomendado para Muros de contención, Cimentaciones, Sótanos, Charolas de baño y Palas de desplante.



THERMOTEK® BASE SOLVENTE IBS

PRESENTACIÓN





COLOR

NEGRO

RENDIMIENTO(2)

Se obtienen 18 m² por cubeta de 18 L



THERMOTEK® PRIMARIO BASE SOLVENTE

Sellador formulado a base de asfaltos seleccionados, mezclados con solventes orgánicos de rápida evaporación.

PRESENTACIÓN





COLOR

NEGR0

RENDIMIENTO(2) De 4 a 6 m² x L



THERMOTEK® CEMENTO ASFÁLTICO

Cemento plástico asfáltico para grietas, detalles, tornillería y puntos críticos.

PRESENTACIÓN





COLOR

NEGRO

RENDIMIENTO

Es variable, dependiendo del espesor de la grieta a tratar o bien de los elementos a reparar.

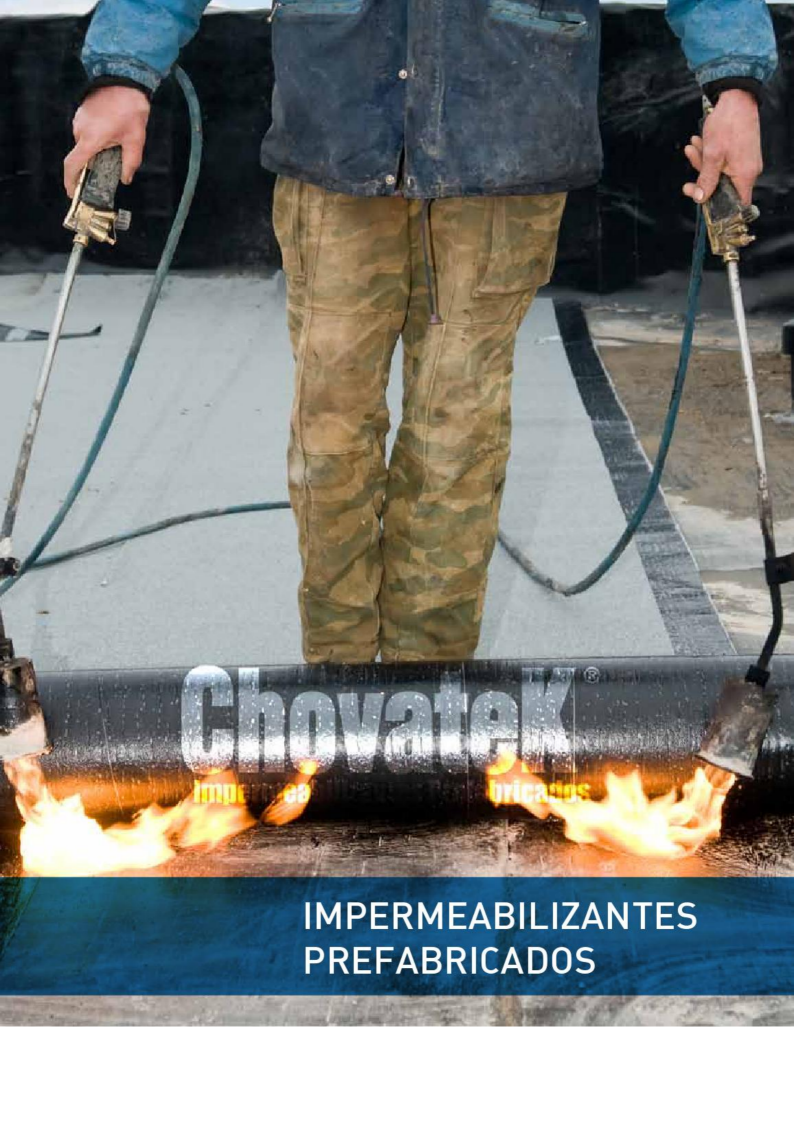


CONTAMOS CON LA MEJOR TECNOLOGÍA EN **IMPERMEABILIZANTES**

PROTEGE LO QUE MÁS QUIERES

NOTA: [2] Los rendimientos son apróximados y varian dependiendo de la naturaleza y rugosidad de la superficie.

(5) Para la aplicación del recubrimiento acrílico de acabado final, es necesario permitir el curado del Impermeabilizante Asfáltico Base Solvente por 15 días.







IMPERMEABILIZANTES PREFABRICADOS

Impermeabilizantes prefabricados a base de asfalto modificado con SBS, APP y TPO, cuentan con excelentes características de resistencia a los movimientos estructurales provocados por los cambios bruscos de temperatura.

Disponibles en una diversa gama de acabados, tales como gravilla (varios colores), arenado y liso, así como espesores adecuados para todo tipo de obra.

TERMOFUSIÓN



CHOVATEK® PROFESIONAL

ESPESOR	4.0 MM, 4.5 MM, 5.0 MM
REFUERZO	FIBRA POLIÉSTER
ACABADO	GRAVILLA
MEDIDA	1 x 10 m



CHOVATEK® CONSTRUCTOR

ESPESOR	2.0 MM, 3.0 MM, 3.5 MM, 4.0 MM, 4.5 MM			
REFUERZO	FIBRA DE VIDRIO / FIBRA POLIÉSTER			
ACABADO	GRAVILLA / ARENA / LISO			
MEDIDA	1 x 10 m, 1x 15 m (2.0 MM)			



CHOVATEK® OBRAS

ESPESOR	3.0 MM, 3.5 MM, 4.0 MM			
REFUERZO	FIBRA DE VIDRIO / FIBRA POLIÉSTER			
ACABADO	GRAVILLA			
MEDIDA	1 x 10 m			



AUTOADHERIBLES



THERMOTEK® AUTOADHERIBLE BASE SHEET

ESPESOR	1.5 MM, 2.0 MM		
REFUERZO	FIBRA DE VIDRIO		
ACABADO	LIS0		
MEDIDA 1 x 2	20 m (1.5 MM), 1 x 15 m (2.0 MM)		

THERMOTEK® AUTOADHERIBLE

ESPESOR	2.5 MM, 3.0 MM
REFUERZO	FIBRA DE VIDRIO / FIBRA POLIÉSTER
ACABADO	GRAVILLA / ARENADO
MEDIDA 1 x 1	5 (2.5 MM), 1 x 10 m (3.0 MM)
USOS	Áreas donde no se pueda aplicar calor.

NOTA: Para garantías e información adicional, revisar con su distribuidor más cercano.

ESPECIALIDADES



SISTEMA ROOF GARDEN

- 1. Losa
- 2. Mortero para nivelar
- 3. THERMOTEK® Primario Base Solvente
- 4. Banda de CHOVATEK® Profesional de 30cm de ancho.
- 5. Membrana CHOVATEK® Profesional.
- 6. Membrana CHOVATEK® Garden.
- 7. Piezas de membrana CHOVATEK® Garden.
- 8. CHOVATEK® Dren DD
- 9. Tierra vegetal.

Soluciones Integrales para proyectos especiales tales como Roof Garden, estacionamientos, muros de contención, cimentaciones, etc.

CHOVATEK® ESPECIALIDADES

PARKING

Ideal para superficies con altos esfuerzos mecánicos como estacionamientos y puentes.

GARDEN

Membrana diseñada para utilizar en losas ajardinadas.

DREN / DREN DD / GT 150

Productos que protegen a la membrana del contacto directo con la tierra y evitan la excesiva acumulación de agua, alargando el tiempo de vida del sistema. Estos productos forman parte integral de los sistemas garden y de muros de contención.



RAPID SEAL®

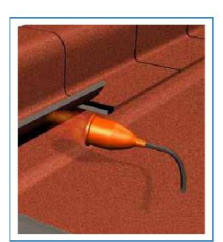
Membrana impermeabilizante autoadherible de asfálto modificado com SBS.

ESPESOR 1.5 mm ACABADO **ALUMINIO** GARANTÍA 5 AÑOS MEDIDA 1 x 20 m / 0.15 x 10 m / 0.10 x 5 m / 0.10 x 2 m

USOS

- Sellar y aislar del calor ductos de aire acondicionado.
- Sellar goteras en domos, desagües, canalones, chimeneas, uniones de pretiles, tubería plástica o metálica y traslapes de lámina.













PINTURAS Y TEXTURIZADOS

Línea de acabados decorativos que cumplen con los más altos estándares de calidad para los usuarios profesionales de la industria de la construcción.

Las pinturas DECORATEK® tienen excelentes propiedades de brochabilidad, rendimiento, nivelación y poder cubriente con el objetivo de satisfacer las diferentes necesidades de nuestros clientes.

Los texturizados DECORATEK® ofrecen una gama infinita de acabados decorativos, son durables y con una gran adherencia a los principales materiales de construcción.

Las pinturas DECORATEK® son fabricadas con resinas vinil acrílicas y los texturizados con resinas estiren-acrílicas, ambas con alto contenido de pigmentos y aditivos de alta calidad que no son dañinos al medio ambiente.

PINTURAS VINIL - ACRÍLICAS

Pinturas a base de resinas vinil-acrílicas para uso de interiores o exteriores. Cuenta con una amplia gama de productos que ofrecen garantías diversas para cumplir cualquier necesidad requerida.



DECORATEK® SATÍN

PRESENTACIÓN

19 Lts.

RENDIMIENTO(2)

7 A 9 m² / L ó 133 a 171 m² x cubeta de 19 L

GARANTÍA

10 AÑOS

DESCRIPCIÓN

Pintura vínil-acrílica satinada, de alto poder cubriente, larga durabilidad para interiores y exteriores, recomendable para obras de alta especificación.



DECORATEK® COLOR

PRESENTACIÓN



RENDIMIENTO(2)

5 A 7 m² / L ó 95 a 133 m² x cubeta de 19 L

GARANTÍA

5 AÑOS

DESCRIPCIÓN

Pintura vinil-acrílica para interiores y exteriores, ideal para aplicaciones en edificaciones residenciales medianas, escuelas, bancos, centros comerciales, grandes superficies, etc. Acabado mate.



DECORATEK® COLOR MIL

PRESENTACIÓN



RENDIMIENTO(2)

6 A 8 m² / L ó 114 a 152 m² x cubeta de 19 L

GARANTÍA

7 AÑOS

DESCRIPCIÓN

Pintura arquitectónica elaborada, a base de resina vinil-acrílica, con pigmentos de alta calidad y aditivos no dañinos al medio ambiente. Acabado mate.



DECORATEK® CONSTRUCTOR

PRESENTACIÓN



RENDIMIENTO(2)

3 A 5 m² / L ó 57 a 95 m² x cubeta de 19 L

GARANTÍA

3 AÑOS

DESCRIPCIÓN

Pintura económica para interiores y exteriores. Acabado mate.

NOTA: (2) Los rendimientos son apróximados y varian dependiendo de la naturaleza y rugosidad de la superficie.

TEXTURIZADOS

Acabados decorativos en muros. Se aplica en interiores y exteriores, elaborado a base de resinas estiren-acrílicas.



DECORATEK® TEXTURIZADO ACRÍLICO

PRESENTACIÓN



RENDIMIENTO(2)

De 10 a 15 m² x cubeta de 30 kg.

GARANTÍA

5 AÑOS

COMPLEMENTOS



DECORATEK® SELLADOR VINÍLICO CONCENTRADO

PRESENTACIÓN





COLOR

BLANCO / TRANSPARENTE

RENDIMIENTO(2)

 $12 \text{ m}^2 \times L$ en dilución 3:1, 16 m^2 por litro dilución a 5:1.

228 m² x cubeta de 19 L en dilución 3:1, 304 m² x cubeta de 19 L en dilución 5:1.



NOTA: (2) Los rendimientos son apróximados y varian dependiendo de la naturaleza y rugosidad de la superficie.