



FESTER IMPERHOME

Impermeabilizante Elastomérico Base Agua

Impermeabilizante listo para usar-se, elaborado a base de resinas acrílicas estirenadas, pigmentos, aditivos y cargas inertes. Es un producto de **muy fácil aplicación** pues no requiere de mano de obra especializada, además de contar con **durabilidad extendida**.

USOS

- Impermeabilizante para losas monolíticas (sin movimiento estructural) horizontales e inclinadas, construidas de concreto.
- Como recubrimiento protector en cubiertas de láminas de asbesto, fibrocemento o galvanizada.

VENTAJAS

- Es un producto listo para usarse, fácil y rápido de aplicar.
- Impermeable, elástico y con buena adherencia.
- Posee resistencia química a la alcalinidad del concreto y humos industriales.
- No requiere productos adicionales. Su formulación permite aplicarlo sin necesidad de malla de refuerzo.*
- No tóxico, salvo ingestión.

***El uso de malla de refuerzo se recomienda en superficies extensamente agrietadas o en lugares donde existan juntas o uniones de construcción, así como en zonas donde se han comprobado filtraciones.**

INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN Y RENDIMIENTO

FESTER IMPERHOME se suministra listo para su aplicación, no se recomienda agregar agua. La aplicación se puede realizar con brocha o cepillo de pelo suave. Siga cuidadosamente las siguientes instrucciones y asegurará notablemente la funcionalidad y vida útil del producto aplicado:

PASOS DE APLICACIÓN

1. PREPARACION DE LA SUPERFICIE

- Superficies nuevas (sin impermeabilizar): La superficie debe tener la pendiente suficiente para evitar el encharcamiento del agua, si es necesario se recomienda realizar trabajos de albañilería para nivelar y uniformizar el sustrato.
- Superficies con sistemas impermeables acrílicos previos: Retire completamente falsas adherencias del sistema existente, los restos del sistema impermeable que no se puedan desprender, deberán estar completamente adheridos al sustrato. Verificar las pendientes de la superficie y corregirlas en caso necesario. Eliminar impurezas tales como: grasa, polvo y moho. Se recomienda lavar la superficie, si es posible utilice máquinas de agua a presión, después de lavar deje secar totalmente antes de proseguir con los siguientes pasos.



2. PREPARACIÓN Y APLICACIÓN DEL SELLADOR

- En un recipiente por separado, diluya un litro de FESTER IMPERHOME en 5 lts de agua y mezcle perfectamente, aplique esta mezcla a un rendimiento de 4 a 5 m² /lt; dependiendo de la rugosidad del sustrato, utilizando brocha o rodillo de felpa, prepare tanta mezcla como sea necesaria para imprimir el área a impermeabilizar. Deje secar de 1 a 2 horas.

3. TRATAMIENTO DE PUNTOS CRÍTICOS

- Con una brocha aplique una capa de FESTER IMPERHOME sin diluir sobre grietas, fisuras, pequeñas oquedades, bajadas de agua pluvial, chaflanes, bases de tinacos, domos, antenas, tuberías, etc. Elimine polvo, suciedad y contaminantes antes de proceder al reforzamiento.

4. PRIMERA CAPA IMPERMEABLE

- Sobre la superficie previamente preparada, aplique sin diluir la primera capa de FESTER IMPERHOME, a razón de ½ litro/ m², en sentido cruzado respecto a la dirección de la pendiente, deje secar de 12 a 24 horas, dependiendo de la temperatura ambiente.

5. SEGUNDA CAPA IMPERMEABLE

Cuando la primera capa este seca, aplique sin diluir, sobre toda la superficie una segunda capa de FESTER IMPERHOME, al mismo rendimiento que en la primera capa, en dirección a la pendiente. Deje secar.

Nota: En losas demasiado agrietadas o que cuenten con enladrillado, consulte al departamento de servicio técnico de FESTER.

Las herramientas y equipos utilizados, lávelos con agua abundante, inmediatamente después de haberlos utilizados.

RENDIMIENTOS

El **rendimiento** puede variar dependiendo de la rugosidad, absorción y tipo de superficie, se recomienda un mínimo de 1 L/m². Cuando se coloca malla de refuerzo en toda la superficie el rendimiento es de 1.5 a 2.0 L/m² aprox.

ENVASE Y EMBALAJE

PRESENTACIÓN	Cubeta con 20.5 L. Blanco Rojo Terracota.
ALMACENAJE	En su envase original bien cerrado, en lugar seco y prote-
CADUCIDAD	24 meses
ESTIBA MÁXIMA	3 piezas superpuestas y 2 tarimas superpuestas.

PROPIEDADES ECOLÓGICAS

Nombre del producto	VOC (g/L)	IRS	Sitio de producción
Fester Imperhome Blanco	< 1.0	96	Local
Fester Imperhome Rojo Terracota	< 1.0	N.A.	Local

Lugar de Producción: Carretera Panamericana Km 312. Tramo Libre Celaya-Salamanca, Gto. CP. 36700.

PROPIEDADES FÍSICAS

PRUEBA	METODO ASTM	ESPECIFICACIÓN Fester Imperhome
Densidad, g /cm ³	D1475	1.34 -1.36
Material no volátil , % Peso	D2369 mod.	55.0 -60.0
Viscosidad, Brookfield, SPIN 6 a 10rpm Cps.	D2196	30,000 – 35,000
Secado total, Hrs.	D 1640	24 hrs máximo
Elongación, %	D 2370	200 Min.
Fractura en frío. -10°C	C-711	Cumple
Intemperismo Acelerado.@ 2190 hrs	G 53	Cumple sin fractura
pH	E-70	8.50 – 9.50
Estabilidad. 24 Meses	D-1849	Cumple

NOTA: Los datos incluidos fueron obtenidos bajo condiciones controladas en laboratorio.



FESTER IMPERHOME

Impermeabilizante Elastomérico Base Agua

INFORMACIÓN IMPORTANTE

- Cuando se siguen fielmente las instrucciones de aplicación, el desempeño de FESTER IMPERHOME le permite extender su durabilidad hasta por un año más, antes de darle mantenimiento con el mismo producto.
- Siempre respete los rendimientos especificados para el producto y los tiempos de secado respecto al clima.
- En caso de que se realicen trabajos o se efectúen instalaciones nuevas posteriores a la aplicación del impermeabilizante, refuerce las zonas afectadas con FESTER IMPERHOME .
- No utilizarlo bajo acabados pétreos, albercas o en lugares donde esté en inmersión constante.
- No aplicar FESTER IMPERHOME a temperaturas inferiores a 5°C, cuando amenace lluvia o en zonas encharcadas.
- Es incompatible con sistemas impermeables asfálticos.
- No resiste tránsito peatonal.
- No mezclarlo con otros productos.
- No aplicarlo bajo los rayos solares intensos del medio día.
- Consulte las medidas de seguridad en la etiqueta.

Las recomendaciones que damos en esta ficha técnica están basadas en nuestra amplia experiencia pero como los métodos y condiciones específicas en que se aplicará este producto están fuera de nuestro control, es aconsejable que los usuarios realicen pruebas previas de acuerdo a sus necesidades.



Henkel Capital S.A. de C.V.,

Boulevard Magnocentro No 8, Piso 2, Col. Centro Urbano Interlomas, Huixquilucan, Estado de México, CP 52760

Atención al consumidor: 01800-FESTER7 web.fester@henkel.com www.fester.com.mx

La información anterior, en particular las recomendaciones para el manejo y uso de nuestros productos, se basa en nuestros conocimientos y experiencia profesionales. Como los materiales y las condiciones pueden variar con cada aplicación y por lo tanto están más allá de nuestra esfera de influencia, se recomienda realizar pruebas suficientes para comprobar la idoneidad de nuestros productos para el método de aplicación previsto y el uso. Responsabilidad legal no puede ser aceptada sobre la base de los contenidos de esta ficha técnica o algún consejo verbal dado a menos que haya evidencia de dolo o negligencia grave de nuestra parte. Esta hoja de información técnica reemplaza todas las ediciones previas pertinentes para este producto y se complementa con la información contenida en la hoja de seguridad correspondiente, se recomienda su consulta previo a la aplicación de este producto.