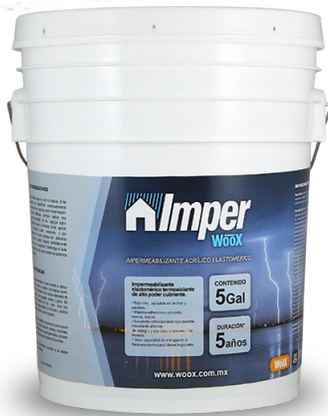


FECHA DE ALTA Y VERSIÓN:



## PRODUCTO

Impermeabilizante Acrílico

## LÍNEA

Industrial

## DESCRIPCIÓN

Es un impermeabilizante amigable con el medio ambiente por su formulación base agua y sin plomo, tiene propiedades aislantes que logran disminuir temperaturas interiores notablemente, así mismo cuenta con muy buena elongación y excelente poder cubriente.

Por su formulación con resinas acrílicas, sus excelentes propiedades de elasticidad, reflectabilidad y exacta concentración de sólidos así como su excelente adherencia a prácticamente cualquier material lo hacen la opción ideal para climas tropicales y con cambios bruscos de temperatura.

## USO

Es una inmejorable opción costobeneficio para impermeabilizar prácticamente cualquier elemento constructivo, desde techos de concreto y asbesto hasta elementos de lámina y madera, incluso para la impermeabilización y mejoramiento de temperaturas interiores en naves industriales, en edificaciones con techos de lámina o para dar mantenimientos a sistemas de impermeabilización compatibles.

## PRESENTACIONES / RENDIMIENTO

IMPERWOOX® está disponible en presentación de un litro, galón y cubeta de 19 lts.

Rendimiento teórico de 1 a 1.5 m<sup>2</sup> por litro. Los rendimientos pueden variar dependiendo de métodos y técnicas de aplicación así como superficies de trabajo

## PRECAUCIÓN

No ingerir alimentos o fumar durante su aplicación. Se recomienda muy buena ventilación cuando use en interiores. Se recomienda el uso de guantes, lentes de seguridad y gorra. En caso de contacto con los ojos lave con abundante agua durante 1 minutos y solicite asistencia médica. En caso de ingestión accidental no provoque el vómito, solicite atención médica de forma inmediata. Mantenga fuera del alcance de los niños.

## PREPARACIÓN

1) Únicamente aplique en superficies completamente secas, limpias y sin falsas adherencias como pueden ser pinturas o impermeabilizantes agrietados. En caso de aplicar sobre un impermeabilizante vejo deberá asegurarse de que éste tenga una buena adherencia o anclaje, pues de eso dependerá el desempeño de la capa de Imperwoox® que aplique sobre él.

2) Se recomienda lavar la superficie a impermeabilizar un día antes o bien algunas horas antes para asegurar que la superficie

esté seca para aplicación.

3) La superficie deberá estar completamente seca, libre de polvos, aceites, grasas, óxido, humedad, hongos y cualquier otro contaminante que afecte la adherencia. Si existe cualquier tipo de impermeabilizante o pintura con alto grado de envejecimiento o desprendimiento sobre la superficie, deberá ser completamente removido por medios mecánicos como cepillo de alambre, espátula o bien por chorro de agua a presión.

4) Se recomienda hacer un recorrido para resanar grietas o cavidades que pueda presentar la superficie.

## APLICACIÓN

1) Aplique una capa generosa de Imperwoox® como primera capa en toda la superficie.

2) De forma opcional coloque una membrana de refuerzo sencilla o doble buscando que esta quede pegada en la primera mano aún húmeda y asegurándose de no dejar burbujas de aire en la membrana.

3) Imperwoox® puede ser aplicado con o sin membrana de refuerzo.

4) Aplique la segunda mano de forma transversal o cruzada con respecto a la primera.

5) Se recomienda para la aplicación usar brocha, cepillo de Ixtle



## APLICACIÓN

o cepillo de cerdas sintéticas. No aplique con amenaza de lluvia. Aplique entre 12°C y 40°C.

6) ImperWoox® no requiere mezclarse o diluirse con otros productos. No apto para tráfico constante.

7) Almacene en un lugar fresco y seco, lejos de la luz solar directa y de temperaturas extremas.

8) Almacene los sobrantes en contenedores con mínima cámara de aire.

9) Estiba máxima de 3 Cubetas. Tiempo de vida sin abrir 1 año.

## PREPARACIÓN

1) Las superficies deberán estar limpias y secas, libres de polvo, oxido, manchas y humedad. Acabados viejos o en mal estado deberán retirarse por completo.

2) Se recomienda aplicar imprimación anticorrosiva si se busca el máximo desempeño del producto o si se aplicará en exteriores. Se recomienda aplicación a dos manos.

3) En metales, para una máxima adherencia lije la superficie a pintar, posteriormente limpie perfectamente con un trapo humedecido con agua o algún solvente de limpieza, eliminar por completo restos de oxidación, polvo del lijado grasas y aceites.

4) En superficies con acabados brillantes, lije la superficie hasta eliminar el brillo para garantizar adherencia.

## INFORMACIÓN TÉCNICA

INFORMACIÓN TÉCNICA	
Apariencia	Líquido Viscoso Blanco
Densidad KG/M <sup>3</sup>	840.4
Viscosidad	32000 min.
PH	9,5 ± 0,5
Tensión inicial lb/pg <sup>2</sup>	150
Elongación %	110
Sólidos en Volumen	44.0 min
Seco al tacto	1 Hora
Secado total	12 Horas
Absorción de agua	% masa 1.70
Rendimiento	1 a 1.5 m <sup>2</sup> / litro

### GARANTÍA LIMITADA: Woox

Imper Woox® protegerá adecuadamente contra la intemperie si es aplicado de acuerdo a las instrucciones del fabricante. Esta garantía se limita a la reposición de cierta cantidad del producto comprado (a elección de la compañía) una vez que se compruebe que el producto se aplicó de forma correcta y no funcionó adecuadamente. Toda reclamación deberá hacerse por escrito anexando nota de compra, en ningún caso esta garantía superará el precio de compra. No existen otras garantías expresas.