

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 costo beneficio 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 m² 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 vejeo 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 brillosos, lije la superficie hasta eliminar el brillo para garantizar adherencia.

INFORMACIÓN TÉCNICA

INFORMACIÓN TÉCNICA	
Apariencia	Líquido Viscoso Blanco
Densidad KG/M ³	840.4
Viscosidad	32000 min.
PH	9,5 ± 0,5
Tensión inicial lb/pg ²	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 ² / 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 superara el precio de compra. No existen otras garantías expresas.