



FICHA TÉCNICA



IMPER - AISLANTE ACRÍLICO FOTOSENSIBLE

•Características

GREEN MAX 8 años es un impermeabilizante en color verde claro, que cambia paulatinamente de color, hasta llegar al blanco, cuando es aplicado, una vez expuesto a los rayos ultravioleta. Es un producto elaborado con resinas acrílico – estirenadas de base agua y pigmentos de la más alta calidad, que forman una capa protectora, de gran elasticidad, que permite amortiguar los movimientos estructurales termodinámicos provocados por los cambios bruscos de temperatura, impidiendo la filtración de humedad y el paso de calor al interior de los inmuebles donde es colocado.

Proporciona grandes beneficios en cuanto a la protección de la lluvia, humedad y ahorro de energía (por su color altamente reflectivo, hace más eficiente el consumo de energía de los aparatos de aire acondicionado). No requiere malla de refuerzo para su aplicación, por lo que su aplicación resulta muy fácil de realizar, además, debido a su color verde claro inicial no provoca molestias a la vista cuando se está colocando, adicionalmente, asegura una correcta aplicación del impermeabilizante en toda la superficie durante la 1ra. y a 2da. Capa.

•Precauciones

Mantenga la cubeta fuera del alcance de los niños. Evite el contacto con los ojos, si esto ocurre, lave abundantemente con agua limpia durante 10 o 15 minutos y solicite atención médica inmediata. En caso de salpicadura sobre la piel, lave con agua y jabón. No exponga el producto a temperaturas menores de 0°C. En caso de ingestión no se provoque el vomito y solicite atención médica inmediata. No es tóxico por inhalación ya que no contiene solventes hidrocarburos.

•Comentarios importantes

Este producto viene listo para ser aplicado, por lo que no se diluye, se debe aplicar directamente en la superficie a impermeabilizar y a dos manos. No requiere tela de refuerzo ya que es un producto fibratado. En los llamados “puntos críticos” como los son las uniones de losa con pretilos (sardineles), cuellos de tubería, bases de tinacos, de domos o de antenas, en bajantes pluviales, etc., se recomienda aplicar doble tela de refuerzo y dos capas de impermeabilizante previo a la aplicación de la primera capa de impermeabilizante. No aplicar este producto con temperaturas menores a 8°C ni mayores de 40°C, ni cuando exista posibilidad de lluvias en las siguientes 36 horas o en superficies húmedas.

En caso de aplicar sobre una impermeabilización vieja, esta deberá tener buen agarre al sustrato, de lo contrario, se deberá remover completamente. La aplicación de este producto varía según el tipo de superficie a proteger, ya sea losa de concreto, techumbre de lámina, etc. El rendimiento de este producto es de 1.2 litros por m², a dos manos aproximadamente.

APLÍCALO EN VERDE

SECA EN BLANCO



FICHA TÉCNICA

IMPER - AISLANTE ACRÍLICO FOTOSENSIBLE



GREEN MAX (Rev. Ene 2016)

PROPIEDADES FÍSICAS	ESPECIFICACIÓN	NORMA REFERENCIA
Apariencia	Suave, Característica	Interno
Color fresco	verde pastel	Interno
Color seco	blanco	Interno
pH	9,0 +/- 1,0	E-70
Densidad, gr/ml	1,00 +/- 0,03	D-1475
% de Sólidos	30,0 +/- 3,0	D-2369
Viscosidad Brookfield, cps	65,000 +/- 5,000	D-2196
Densidad aparente, kg/m ³	1 051,04	NMX-C-126-ONNCCE-2010
Conductividad Térmica, W/m•K	0,0869	NMX-C-181-ONNCCE-2010
Valor R, espesor de 0.003 m, K•m ² /W	0,0345	NMX-C-460-ONNCCE-2009
Permeabilidad al vapor de agua, ng/Pa•s•m	0,001	NMX-C-210-ONNCCE-2013
Absorción de humedad, % masa / % vol.	0,55 / 0,56	NMX-C-228-ONNCCE-2013

•Garantía

PROTEXA RECUBRIMIENTOS, S. A. DE C. V. garantiza invariablemente la calidad de este producto contra cualquier defecto de fabricación, por un periodo de 8 años a partir de la fecha de compra. Esta garantía solo es válida si el producto ha sido aplicado como se indica en el envase. La garantía no es válida por fallas de sustratos, condiciones inadecuadas de preparación de la superficie, forma incorrecta de aplicación, incendios, o cualquier desastre natural, (huracanes, tornados, temblores, etc.) o por ataque químico o físico, accidental o deliberado sobre el producto. En caso de defecto de fabricación, a reserva de su comprobación por parte de nuestro departamento técnico y con el recibo original de compra del material, se reintegrará la cantidad del producto indicado según tabla de amortización correspondiente, siendo responsable el usuario del traslado, flete y aplicación del producto; no se incluyen materiales secundarios.

Para mayor información comuníquese a LADA sin costo 01 800 84 77 683 o a la página WWW.PROTEXA.MX



PROTEXA
IMPERMEABILIZANTES

PROTEXA RECUBRIMIENTOS, S.A. DE C.V.
EJE OTE. PTE. MANZANA 9 LOTE 3. FRACC. INDUSTRIAL TIZAYUCA
TIZAYUCA, HIDALGO. CP. 43800

APLÍCALO EN VERDE

SECA EN BLANCO