

Igol® Denso

Impermeabilizante asfáltico y barrera de vapor para cimentaciones base solvente.

Construcción

Descripción

Producto pastoso de asfaltos seleccionados, reforzados con elastómeros, con alto contenido de fibras, rellenos minerales y solventes de rápida evaporación.

Usos

- Como impermeabilizante, en superficies verticales y horizontales de concreto, lámina, tabique, asbesto, cemento, madera, mampostería, etc.
- Como revestimiento impermeable, flexible y duradero, en áreas de contacto con la humedad tales como: cimentaciones, muros de contención, charolas de baños, jardineras, depósitos de agua no aptos para consumo humano, etc. En sistemas como barrera de vapor, aplicado en cuartos refrigerados.
- Dada su consistencia y tixotropía, es apto para adherir y proteger aislamientos térmicos compatibles.
- Como recubrimiento anticorrosivo en superficies metálicas.

Ventajas

- Listo para usar y de fácil aplicación.
- Se adhiere sobre cualquier tipo de sustrato seco.
- Una vez seco resiste contacto continuo con el agua, no se cristaliza con el frío, permaneciendo en estado plástico.
- Forma barrera de vapor.
- Protege al concreto de agentes agresivos existentes en la atmósfera (CO₂) y en el suelo (sulfatos).

Modo de Empleo

Preparación de la superficie:

La superficie debe estar sana, limpia y seca, libre de polvo, grasa u otras materias extrañas que impidan la correcta adherencia del producto.

Preparación del producto:

Mezcle el producto antes de su aplicación.

Aplicación

Aplicar **Igol Imprimante** de manera uniforme sobre la superficie a proteger a razón de 4 a 6 m²/lt y dejar secar por 4 horas.

Aplicar una capa uniforme de **Igol Denso** sobre la superficie previamente imprimada a razón de 0.75 a 1.0 lt/m² mediante brocha, cepillo o llana. En caso de que la especificación constructiva indique la utilización de tela o malla de refuerzo **Sika Tela** o **Sika Malla**, colóquela mientras esté fresco el material (eliminando abolsamientos y arrugas) embebiendo la membrana y pasando sobre ella el cepillo o brocha sin material. Deje secar y aplique una segunda capa de **Igol Denso**.

Consumos

Igol Imprimante
Igol Denso

aprox. 0,16-0,25 lt/m².
aprox. 0,75-1,0 lt/m², 1 capa
aprox. 1,5-2,0 lt/m², 2 capas
aprox. 2,5-3,0 lt/m² 3 capas

Sika Tela
Sika Malla

1.4 m²/m lineal por cada capa más traslapes
1.0 m²/m lineal por cada capa más traslapes



Sika®

Datos Técnicos	Cumple con Norma:	ASTM-D-4479
	Color:	Negro
	Aspecto:	Pasta suave
	Densidad:	1,05 – 1.15 kg/l aprox.
	Temperatura de aplicación:	+5°C a +40°C
	Secado al tacto:	60 minutos
	Secado total:	24 horas
	% de material no volátil:	50 mínimo
	Tipo de asfalto:	Tipo I ó Tipo II

Precauciones	<ul style="list-style-type: none"> ■ La edad mínima del concreto debe ser de 3 a 4 semanas. ■ Si llueve debe suspenderse la impermeabilización y esperar a que seque la superficie. ■ Cuando un techo recubierto con Igol Denso vaya a tener tráfico peatonal, protéjalo con Sika Vinyl verde o rojo. ■ Igol Denso es flamable y requiere una buena ventilación cuando se aplique. ■ Manténgalo en el envase tapado en los tiempos de espera.
---------------------	---

Medidas de Seguridad	<p>Provea una ventilación adecuada en las zonas de aplicación.</p> <p>En caso de contacto con la piel lave la zona afectada inmediatamente con agua y jabón, quite la ropa empapada o manchada de inmediato, no deje secar el producto.</p> <p>En caso de contacto con los ojos lave inmediatamente con agua abundante durante 15 minutos y acuda enseguida al médico. En caso de ingestión no provoque el vómito y acuda cuanto antes al doctor. Para mayor información y en caso de derrames consulte la hoja de seguridad.</p>
-----------------------------	---

Almacenamiento	Ocho (8) meses en su envase original bien cerrado en lugar fresco, seco y bajo techo.
-----------------------	---

Advertencia

Los productos **Sika** han sido desarrollados con altos estándares de calidad y de acuerdo a nuestra amplia experiencia. Los productos fabricados por **Sika**, tal como se venden, cumplen los fines para los cuales han sido fabricados. No obstante, no se responde por variaciones en el método de empleo, por condiciones en que sean aplicados, cuando la vigencia del producto esté vencida, si son utilizadas en forma que afecten la salud o cualquier patente propiedad de otros. Para su uso consulte las instrucciones y tome en cuenta las precauciones que en ellas se establece. Para usos especializados o cuando surjan dudas respecto al uso o aplicación de este producto, consulte a nuestro **Departamento de Soporte Técnico al 01 800 123 7452**.

Sika Mexicana S.A. de C.V.

Sika Responde
 01 800 123 74 52
sopORTE.tecnico@mx.sika.com
www.sika.com.mx

Planta y Regional Bajío
 Tel: 01(442) 2 38 58 00
 Fax: 01(442) 2 25 05 37
Centro.información@mx.sika.com
regional.bajio@mx.sika.com

Regional Centro
 Tel: 01(55) 26 26 54 30 y 39
 Fax: 01(55) 26 26 54 44 y 45
regional.centro@mx.sika.com

Regional Occidente
 Tel: 01(33) 38 38 03 65
 Fax: 01(33) 38 38 43 60
regional.occidente@mx.sika.com

Regional Norte
 Tel: 01(81) 83 90 19 06 y 07
 Fax: 01(81) 83 90 19 08
regional.norte@mx.sika.com

Regional Sureste
 Tel/Fax: 01(229) 921 82 79 / 86 79
regional.sureste@mx.sika.com

Regional Noroeste
 Tel: 01(662) 218 50 54 y 55
 Fax: 01(662) 260 51 00
regional.noroeste@mx.sika.com

Regional Baja Norte
 Tel: 01(664) 621 73 55
 01(664) 621 66 28 / 67 75
regional.bajanorte@mx.sika.com

Oficina Baja Sur
 Tel: 01(612) 165 41 33
 Fax: 01(612) 121 44 07
oficina.bajasur@mx.sika.com

