

## FICHA DE PRODUCTO

## Igol® Denso

Pintura asfáltica impermeable.

## DESCRIPCION DEL PRODUCTO

Pintura asfáltica altamente impermeabilizante y anti-corrosiva: protege contra aguas agresivas, soluciones salinas o ácidas débiles.

## USOS

- Impermeabilizante exterior de estanques de hormigón (subterráneos).
- Impermeabilización de jardineras (en conjunto con lamina drenante protectora).
- Impermeabilización externa de muros subterráneos y fundaciones.
- Protección del hormigón armado en contacto con aguas agresivas.

## CARACTERISTICAS / VENTAJAS

- Listo para usar.
- Alta adherencia sobre superficies imprimadas con **Igol® Primer**, especialmente para revestir estanques de agua y superficies con agua o humedad.
- Protege al hormigón de agentes agresivos de la atmósfera (CO<sub>2</sub>) y del suelo (sulfatos).

## CERTIFICADOS / NORMAS

Cumple con la norma ASTM D 4479.

## INFORMACION DEL PRODUCTO

Base Química	Emulsión asfáltica en base solvente.
Presentación	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Tambor de 200 litros</li><li>▪ Tineta de 16 litros</li><li>▪ Caja 4 x 3 litros</li></ul>
Conservación	36 meses
Condiciones de Almacenamiento	Igol® Denso se debe mantener en un lugar fresco y bajo techo, a temperaturas que aseguren un rango entre 5°C y 35°C.
Color	Líquido negro
Densidad	0,9 ± 0,01 kg/l.

# INFORMACION DE APLICACIÓN

<b>Consumo</b>	0,2 - 0,3 litros/m <sup>2</sup> sobre Igol® Primer, por mano. El rendimiento depende de la rugosidad y absorción de la superficie. En superficies especiales es conveniente realizar pruebas para medir rendimiento.
<b>Temperatura Ambiente</b>	+ 5°C min / + 40°C max.
<b>Tiempo de Secado</b>	~ 60 minutos como máximo.

## NOTAS

Todos los datos técnicos del producto indicados en esta hoja de datos se basan en pruebas de laboratorio. Los datos medidos reales pueden variar debido a circunstancias más allá de nuestro control.

## LIMITACIONES

- La edad mínima del hormigón debe ser de 3 a 4 semanas.
- Una vez aplicado, debe ser protegido de los rayos solares.
- Igol® Denso no está diseñado para impermeabilización expuesta.
- Si llueve, la impermeabilización debe suspenderse y la superficie debe permanecer seca.
- Igol® Denso es inflamable y requiere buena ventilación cuando se aplica.
- Manténgalo en el recipiente tapado en los tiempos de espera. No debe utilizarse en inmersión continua en agua.

## ECOLOGIA, SEGURIDAD E HIGIENE

Los usuarios deben leer la correspondiente Hoja de Seguridad (HDS) actualizada antes de usar cualquier producto. La HDS entrega información y consejos acerca de la seguridad en la manipulación, almacenamiento y disposición de los productos químicos y contiene datos físicos, ecológicos, toxicológicos y otros datos relativos a la seguridad. En caso de emergencia, llamar al CITUC a los siguientes teléfonos: +56 226 353 800 por intoxicaciones o +56 222 473 600 por emergencias químicas.

## INSTRUCCIONES DE APLICACION

### APLICACIÓN

Igol® Denso se aplica siempre sobre una mano de Igol® Primer, mediante brocha o rodillo.

Igol Primer se debe colocar mínimo 8 horas antes de pintar con Igol® Denso. Salvo especificación diferente, es aconsejable colocar siempre 2 manos de Igol® Denso.

Para aplicar la segunda mano de Igol® Denso, se debe verificar que la primera capa se encuentre seca al tacto, este tiempo dependerá de las condiciones ambientales de la zona.

Teléfono 56-2-25106510

web: chl.sika.com



GESTIÓN DE LA CALIDAD  
RI-9000-001  
ISO 9001: 2015



GESTIÓN AMBIENTAL  
RI-14000-001  
ISO 14001: 2015



GESTIÓN DE LA CALIDAD  
RI-9000-004  
ISO 9001: 2015

### Ficha de Producto

Igol® Denso

Enero 2023, Versión 01.05

020706301000000011

En caso de que la base presente excesiva porosidad, rellene los poros previamente con una pasta confeccionada con Igol® Denso y cemento.

### LIMPIEZA DE HERRAMIENTAS

Limpie el equipo y las herramientas mientras el producto todavía está fresco. Si el producto se ha endurecido, límpielo con aguarrás.

### RESTRICCIONES LOCALES

Por favor, observe que como resultado de regulaciones locales específicas el funcionamiento de este producto puede variar de un país a otro. Por favor, consultar la hoja de datos local del producto para la descripción exacta de los campos de aplicación.

### NOTAS LEGALES

La información y, en particular, las recomendaciones relacionadas a la aplicación y uso final de productos de Sika, se dan en buena fe basada en el conocimiento y experiencia actual de Sika de los productos cuando se han almacenado apropiadamente, manipulados y aplicados bajo las condiciones normales de acuerdo con las recomendaciones de Sika. En la práctica, las diferencias en materiales, sustratos y condiciones reales del sitio son tales que ninguna garantía en relación a la comercialización o de aptitud para un propósito particular, ni cualquier obligación que surja en absoluto de cualquier relación legal, puede ser inferida de esta información, ni de cualquier otra recomendación escrita, o de cualquier otra sugerencia ofrecida. El usuario debe probar la aptitud del producto para la aplicación y propósito propuesto. Sika se reserva el derecho para cambiar las propiedades de sus productos. Deben observarse los derechos de propiedad de terceras partes. Todas las órdenes de compra son aceptadas sujetas a nuestras condiciones actuales de venta y entrega. Los usuarios siempre deben referirse a la más reciente edición de la Ficha de Producto local correspondiente, copias de la cual se proporcionarán a su solicitud.

IgolDenso-es-CL-(01-2023)-1-5.pdf