

## FICHA DE PRODUCTO

# Sika® Igol-2 Acqua

Imprimante e Impermeabilizante Asfáltico en Base Acuosa

### DESCRIPCION DEL PRODUCTO

Igol®-2 Acqua es un compuesto líquido negro, elaborado a base de asfalto emulsionado en agua, libre de solventes orgánicos y listo para su uso. Posee una viscosidad semejante a una pintura de gran penetración, que sella los poros y es de alta adhesividad. Después de aplicar y una vez evaporada el agua, Igol®-2 Acqua forma una película firme, impermeable y flexible, de alta adherencia al sustrato.

### USOS

Igol®-2 Acqua es utilizado para:

- Impermeabilización y protección de muros enterrados y cimentaciones.
- Imprimante y puente de adherencia en la colocación de otros productos asfálticos.
- Mantenimiento y reparación de impermeabilizaciones antiguas.
- Imprimación e impermeabilización de todo tipo de elementos cementicios.

### CARACTERISTICAS / VENTAJAS

- Libre de solventes.
- Producto de fácil aplicación, listo para su uso.
- Buena adherencia.

### INFORMACION DEL PRODUCTO

Base Química	Emulsión acuosa de tipo asfáltica
Presentación	Tambor de 200 L.
Conservación	12 meses a partir de su fecha de fabricación, almacenado apropiadamente en su envase original.
Condiciones de Almacenamiento	Se debe mantener en un lugar fresco y bajo techo a temperaturas entre 5°C y 35°C en su envase original, evitando el congelamiento y el calor excesivo. El almacenamiento prolongado puede producir decantación parcial del producto y se recomienda re-mezclar bien antes de su uso.
Color	Líquido negro
Densidad	0,98 - 1,02 kg/l
Consumo	150 - 200 g/m <sup>2</sup> por mano.

## 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

- Una vez aplicado, debe ser protegido de los rayos solares.
- Sika® Igol-2 Acqua no está diseñado para impermeabilización expuesta.
- Si llueve, la impermeabilización debe suspenderse y la superficie debe permanecer seca.
- Manténgalo en el recipiente tapado en los tiempos de espera.
- No debe utilizarse en inmersión continua en agua.

## ECOLOGIA, SEGURIDAD E HIGIENE

Para información y consejo sobre seguridad en la manipulación, almacenamiento y disposición de productos químicos, los usuarios deben referirse a la ficha de datos de seguridad vigente, la cual conotiene datos físicos, ecológicos, toxicológicos y otros datos relativos a la seguridad. En caso de emergencia llamar a CITUC a los siguientes fonos: +5626353800 por intoxicaciones o +5622473600 por emergencias químicas.

## INSTRUCCIONES DE APLICACION

### APLICACIÓN

Aplicar Sika® Igol-2 Acqua con brocha, rodillo o pistola de forma uniforme. Se debe aplicar en 2 manos como mínimo, aplicar la primera mano y esperar hasta secado al tacto para aplicar la segunda mano. Si la temperatura ambiente es baja, se recomienda esperar 24 h entre manos. La zona aplicada debe permanecer ventilada hasta el secado total de Sika® Igol-2 Acqua.

### LIMPIEZA DE HERRAMIENTAS

Limpiar con abundante agua la herramienta utilizada, ya sea una brocha, rodillo o pulverizador. Si se encuentra el producto seco en la herramienta utilizada, sólo se podrá realizar la limpieza mediante métodos mecánicos y, en ciertos casos, emplear algún tipo de solvente orgánico si se requiere.

## 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.

### Sika S. A. Chile

Pdte. Salvador Allende N°85  
San Joaquín  
Santiago  
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

Sika® Igol-2 Acqua

Mayo 2024, Versión 01.07

02070630100000084

Sikalgol-2Acqua-es-CL-(05-2024)-1-7.pdf