

# HOJA DE DATOS DEL PRODUCTO

## Igol® S

Pintura asfáltica impermeabilizante base solvente

### DESCRIPCION DEL PRODUCTO

Igol® S es una pintura a base de asfalto diluido en solvente, listo para su uso, para impermeabilización de hormigón, albañilería, maderas y para la protección de elementos metálicos. Indicado para imprimación de membranas asfálticas.

### USOS

- Como revestimiento protector de hormigones bajo tierra (cimientos, redes de evacuación, cámaras), contra el ataque de ácidos vegetales, emanaciones agresivas, agua de mar, etc.
- Como protección de maderas, cerámicas, metales, fibrocemento, hormigones, morteros empotrados o enterrados, frente a la degradación por humedad o por contacto con un medio agresivo.
- Como pintura impermeabilizante para la cara interna de tejas.
- Como imprimación de membranas asfálticas.
- Como impermeabilizante de sótanos, subsuelos, muros pantalla, cocinas.

### CARACTERISTICAS / VENTAJAS

- Excelente impermeabilidad
- Buena adherencia a soportes cementicios promoviendo la adherencia de las membranas asfálticas.
- Protege el sustrato de las aguas agresivas del suelo.
- Fácil de aplicar.

### INFORMACION DEL PRODUCTO

Base Química	Asfalto diluido en solvente orgánico.
Empaques	Lata de 18 L
Vida en el recipiente	24 meses contando desde la fecha de fabricación, en su envase original, bien cerrado, en ambiente fresco y seco.
Condiciones de Almacenamiento	Almacenar en condiciones frescas y secas, en ambientes ventilados y a temperaturas entre +5°C y +35°C. Proteger de la luz solar directa y de cualquier fuente de calor. Conservar en el envase original, apilado horizontalmente en estantes, palets u otro sistema que evite el contacto directo del envase con la tierra.
Apariencia / Color	Líquido negro
Densidad	~0,95 kg/litro
Consumo	Aproximadamente 350 a 500 ml por metro cuadrado para dos manos, de-

## NOTAS

Todos los datos que se indican en esta Hoja Técnica, están basados en ensayos de laboratorio. Las mediciones en obra de estos datos pueden variar debido a circunstancias más allá de nuestro control.

## LIMITACIONES

- Igol® S no se puede aplicar sobre sustratos húmedos.
- Igol® S no puede quedar expuesto a la luz solar directa.
- Igol® S no se recomienda para impermeabilización de reservorios de agua potable.

## ECOLOGIA, SALUD Y SEGURIDAD

Para información y advertencias sobre el manipuleo, almacenaje y disposición de productos químicos, los usuarios deben referirse a la Hoja de Seguridad en su versión más reciente, la cual contienen información física, ecológica, toxicológica y otros datos relacionados a la seguridad. (Consultar la Hoja de Seguridad del producto solicitándola al fabricante).

## CALIDAD DEL SUSTRATO

La superficie debe estar limpia, libre de aceites, grasas y polvo, libre de partículas sueltas, pinturas, aceite y nata del cemento. Las superficies metálicas deben ser lijadas de forma a garantizar la eliminación de cualquier resto de óxido. Para mayor eficiencia de la impermeabilización utilice Sika -1 o Vedacol en los morteros de regularización.

## PREPARACION DEL SUSTRATO

## RESTRICCIONES LOCALES

Observe, por favor, que como resultado de regulaciones locales específicas desempeño de este producto puede cambiar de acuerdo a las regulaciones locales de país a país. Consultar la Hoja Técnica del producto para una descripción exacta de los campos de aplicación.

### SIKA PARAGUAY S.A.

Avenida Artigas 3533 casi Sgto.  
Asunción – Paraguay  
Tel./Fax.: +595-21-289-6000  
pry.sika.com

## NOTAS LEGALES

Esta información y, en particular, las recomendaciones relativas a la aplicación y uso final del producto, están dadas de buena fe, basadas en el conocimiento y la experiencia actual de Sika de sus productos cuando son correctamente almacenados, manejados y aplicados, en situaciones normales, dentro de su vida útil y de acuerdo con todas y cada una de las recomendaciones de Sika. En la práctica, las posibles diferencias en los materiales, soportes y condiciones reales en el lugar de aplicación son tales, que no se puede ofrecer de la información del presente documento, ni de cualquier otra recomendación escrita, ni de consejo alguno brindado, ninguna garantía en términos de comercialización o idoneidad para propósitos particulares, ni obligación alguna fuera de cualquier relación legal que pudiera existir. Corresponde al usuario evaluar la conveniencia del producto para la aplicación y la finalidad deseadas. Sika se reserva el derecho de modificar las propiedades de sus productos en cualquier momento y sin necesidad de notificación alguna. Se reservan los derechos de propiedad de terceras partes. Los pedidos son aceptados bajo las presentes condiciones y de conformidad con los términos de las Condiciones Generales de Venta y Suministro al momento de efectuarlos. Los usuarios deben obligatoriamente conocer y utilizar la versión última y actualizada de las Hojas Técnicas de Productos, copias de las cuales se mandarán a quién las solicite.