

HOJA DE DATOS DEL PRODUCTO

Igol® Imprimante

Primario asfáltico base solvente.

DESCRIPCION DEL PRODUCTO

El **Igol[®] Imprimante** es una solución con base en asfalto refinado y solventes.

USOS

- Como primario en impermeabilizaciones asfálticas para la aplicación del sistema Igol Denso o Sika Manto.
- Como imprimante para la aplicación del Sika Multi-Seal.

CARACTERISTICAS / VENTAJAS

- Listo para usar.
- Muy fácil de aplicar.
- Excelente penetración, impregna totalmente la superficie.
- Asegura la adherencia de materiales asfálticos.

CERTIFICADOS / NORMAS

Cumple con norma ASTM-D-41

INFORMACION DEL PRODUCTO

Base Química	Líquido
Presentación	cubeta 19.8 lt (19 kg)
Color	Negro
Conservación	Ocho (8) meses en su envase original, bien cerrado, en lugar fresco y bajo techo.
Condiciones de Almacenamiento	Igol® Imprimante debe ser almacenado en su envase original bien cerrado, bajo techo, en un lugar fresco y seco.
Densidad	~ 0,93 a 0,95 kg/l aprox.
Consumo	Aprox. 0.160 – 0.245 lts/m² dependiendo de la rugosidad de la superficie.
Rendimiento	De 4 a 6 m ² /lt.

Hoja De Datos Del Producto Igol® Imprimante Febrero 2019, Versión 01.01 020706301000000010 **Drying time** Secado al tacto a 20°C: aprox. 25 a 35 minutos.

PREPARACION DEL SOPORTE

 La superficie debe estar limpia, seca y libre de polvo, grasa u otros materiales extraños.

MEZCLADO

Igol® Imprimante está listo para usar.

Homogeneizar el producto antes de la aplicación.

METODO DE APLICACIÓN / HERRAMIENTAS

- 1. El **Igol[®] Imprimante** viene listo para su aplicación, la cual se puede efectuar con brocha o rodillo. sobre toda la superficie y deje que se seque.
- Extienda con brocha o rodillo una capa de Igol Imprimante sobre toda la superficiey déjela secar para la posterior aplicación de Igol Denso o Sika Manto La limpieza de herramientas y manos se lleva a cabo con Sika Limpiador.

LIMITACIONES

- Igol[®] Imprimante es flamable y contiene solvente volátil, evite por consiguiente el contacto con fuego o con chispas.
- Provea una ventilación adecuada.
- El secado final del producto depende de la humedad del sustrato y puede ser de 3 a 5 días. Entre mayor humedad contenga el sustrato mayor será el tiempo de secado final.
- Si hay humedad en el sustrato y se quiere colocar un Sika Manto se pueden formar burbujas, en estos casos hay que esperar de 1 a 5 días después de aplicado el Igol Imprimante como primario.

NOTAS

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

Provea una ventilación adecuada en las zonas de aplicación. En caso de contacto con la piel lave la zona afectada inmediatamente con agua y jabón y quite la ropa empapada o manchada, no dejar secar el producto. En caso de contacto con los ojos lave rápidamente con agua abundante durante 15 minutos y acuda al médico. En caso de ingestión no provoque el vómito y acuda al médico.

Consultar la hoja de seguridad para el desecho del pana duestana s.A. de C.V.

Carretera Libre a Celaya Km. 8.5

RESTRICCIONES LOCALES

76920 Corregidora, Queretaro

Tenga en cuenta que, como resultado de las regulaciones locales específicas, los datos declarados y usos recomendados para este producto, pueden variar de un país a otro. Consulte la hoja técnica local del producto para los datos exactos del producto y usos.

ECOLOGIA, SEGURIDAD E HIGIENE

Para cualquier información referida a cuestiones de seguridad en el uso, manejo, almacenamiento de este producto y disposición de residuos, los usuarios deben consultar la versión más actualizada de la Hoja de Seguridad del producto, que contiene datos físicos, ecológicos, toxicológicos y demás cuestiones relacionadas con la seguridad; copias de las cuales se mandarán a quién las solicite, o a través de la página "www.sika.com.mx".

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 actual y la experiencia de Sika de los productos cuando son correctamente almacenados, manejados y aplicados, en situaciones normales, dentro de su vida útil y de acuerdo con 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 deducir de la información del presente documento, ni de cualquier otra recomendación escrita, ni de consejo alguno ofrecido, ninguna garantía en términos de comercialización o idoneidad para propósitos particulares, ni obligación alguna fuera de cualquier relación legal que pudiera existir. El usuario debe ensayar la conveniencia de los productos para la aplicación y la finalidad deseadas. Sika se reserva el derecho de modificar las propiedades de sus productos. Se reservan los derechos de propiedad de terceras partes. Los pedidos son aceptados en conformidad con los términos de nuestras vigentes Condiciones Generales de Venta y Suministro. Los usuarios deben conocer y utilizar la versión última y actualizada de las Hojas de Datos de Productos, copias de las cuales se mandarán a quién las solicite, o a través de la página " www.sika.com.mx".

IgoIImprimante-es-MX-(02-2019)-1-1.pdf

