

# HOJA TÉCNICA DE PRODUCTO

## Imper®Sika

RECUBRIMIENTO ACRÍLICO PARA IMPERMEABILIZACIÓN DE SUPERFICIES HORIZONTALES Y VERTICALES

### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

El Imper Sika, es un recubrimiento con base en resinas acrílicas elásticas, para la impermeabilización flexible de cubiertas, techos, terrazas transitables y paredes, de aplicación en frío. El producto una vez seco forma una película flexible, impermeable y duradera.

#### USOS

- Impermeabilización de cubiertas transitables, planas e inclinadas.
- Protección impermeable y elástica para paredes en general.
- Reparación de canalones metálicos.
- Punteo de fisuras.

#### VENTAJAS

- Impermeabilidad
- Elasticidad
- Transitable
- Ecológico
- Gran durabilidad a la intemperie
- Fácil aplicación en frío por métodos tradicionales
- Buena penetración en grietas y fisuras; resistente a la microfisuración
- Buena adherencia a la mayor parte de soportes: hormigón, mortero, fibrocemento, tejas, ladrillos y bituminosos
- De base acuosa, no tóxico, no inflamable

#### MODO DE EMPLEO

##### Preparación de la superficie:

La base debe estar seca, sana y limpia de cualquier resto de grasa, curadores químicos o materiales mal adheridos, con el fin de obtener una buena penetración y adherencia.

##### Aplicación:

Mezclar el Imper Sika hasta que esté totalmente homogéneo. La aplicación puede realizarse con rodillo de felpa o brocha.

##### Imprimación:

Aplicar una capa con rodillo de felpa o con brocha, del producto diluido en proporción de 1 parte en volumen de Imper Sika con 1 parte de agua, procurando que penetre bien en las grietas y fisuras.

##### Acabado:

Una vez seca la imprimación (aproximadamente 20 min. a temperaturas de 25°C y 65% HRA humedad relativa del ambiente) aplicar sucesivas capas de Imper Sika hasta conseguir el espesor de película deseado. Antes de aplicar otra capa deberá estar totalmente seca la anterior. En caso de fisuramientos excesivos de la superficie, se sugiere aplicar Sikacryl Premium antes del tratamiento con el recubrimiento Imper Sika.

## DATOS TÉCNICOS

<b>Tipo:</b>	Emulsión acuosa a base de resinas acrílicas
<b>Colores:</b>	Gris, blanco, base neutra y base accent.
<b>Densidad</b>	Aprox. 1.2 g/cc
<b>Contenido de Sólidos</b>	
(En peso):	Aprox. 60%
<b>Tiempos de secado:</b>	
A 25°C y 65% HR	Al tacto 15 – 20 minutos Final 90 – 120 minutos

### CONSUMO

En terrazas: Imper Sika

Como imprimante: 0.18 kg / m<sup>2</sup> (22 m<sup>2</sup>/gl aprox.)

Como capas de acabado: 0.42 kg / m<sup>2</sup> en superficie lisa (9.5 m<sup>2</sup>/gl aprox.)  
y 1 kg/m<sup>2</sup> en superficie rugosa (4 m<sup>2</sup>/gl aprox.)

### Repinte:

Si la pintura está en buen estado 2.8 m<sup>2</sup>/kg

### Limpieza:

Las herramientas y equipos de aplicación deben limpiarse con agua inmediatamente de haber terminado la aplicación.

### PRESENTACIÓN

Caneca de 20 kg (5 galones).

### RECOMENDACIONES

- No colocar objetos corto-punzantes sobre la impermeabilización
- No usar en zonas de inmersión permanente o prolongada
- No colocar a temperaturas inferiores a + 5°C o superior a + 38°C
- Aplicar mínimo dos manos de producto puro sobre la imprimación
- Cualquier duda favor consultar a nuestro Departamento Técnico, Target Market Roofing

### ALMACENAMIENTO

El Imper Sika puede ser almacenado durante 12 meses en sus envases originales bien sellados y bajo techo.

Códigos R/S

R: 38

S: 02/37/29

### NOTA LEGAL

La información y en particular las recomendaciones sobre la aplicación y uso final de los productos Sika son proporcionados de buena fe, basados en el conocimiento y experiencia actuales de Sika respecto a sus productos, siempre y cuando éstos sean adecuadamente almacenados y manipulados, así como aplicados en condiciones normales de acuerdo a las recomendaciones Sika. En la práctica, las diferencias en los materiales, sustratos y condiciones de la obra son tan particulares que de esta información, cualquier recomendación escrita o cualquier otro consejo no se puede deducir ninguna garantía respecto a la comercialización o adaptabilidad del producto a una finalidad en particular, así como ninguna responsabilidad que surja de cualquier relación legal. El usuario del producto debe probar la conveniencia del mismo para un determinado propósito. Sika se reserva el derecho de cambiar las propiedades de sus productos. Se debe respetar los derechos de propiedad de terceros. Todas las órdenes de compra son aceptadas de acuerdo con nuestras actuales condiciones de venta y despacho. Los usuarios deben referirse siempre a la edición más reciente de la Hoja Técnica local, cuyas copias serán facilitadas a solicitud del cliente.

Sika Ecuatoriana S.A. dispone de un sistema de gestión de la calidad y ambiental certificado de acuerdo a las normas ISO 9001:2015 e ISO 14001:2015 respectivamente, por SGS.

Sika Ecuatoriana S.A. <http://ecu.sika.com>

Durán.- Km. 3 1/2 vía Durán - Tambo (Casilla 10093) PBX (593-4) 2812700 Fax (593-4) 2801229

Quito.- Av. Naciones Unidas entre Ñaquito y Ñúñez de Vela. Edificio Metropolitan. PBX (593-4) 2812700

Cuenca.- Av. Ordoñez Lasso y Los Claveles. Edf. Palermo Tel: +5937 4 089725 - 4102829