

# HOJA DE DATOS DEL PRODUCTO

## SikaWall®-05 Primer Yeso

RESINA ACRÍLICA EN DISPERSIÓN PARA EL TRATAMIENTO DE YESO.

### DESCRIPCION DEL PRODUCTO

Resina acrílica, en dispersión acuosa, de color blanco, lista para su empleo para impermeabilizar soportes de yeso o escayola

### USOS

- Tratamiento de humedades en muros interiores sobre superficies de yeso o escayola, cuando pequeñas humedades procedentes del soporte provocan la decoloración y desprendiendo del papel o ampollamientos de la pintura.
- Los soportes tratados con SikaWall®-05 Primer Yeso pueden ser recubiertos posteriormente con pintura o papeles pintados.

Una vez seco, el SikaWall®-05 Primer Yeso forma una barrera impermeable que evita:

- La formación de moho y manchas de salitre.
- Ampollamientos posteriores en la pintura.
- Desprendimiento del papel.
- Deterioro del soporte.

### CARACTERISTICAS / VENTAJAS

- Una vez seco es incoloro
- Excelente penetración en los poros.
- Impide la formación de hongos y manchas de salitre.
- Baja viscosidad.
- Impermeable.
- Bajo consumo

### INFORMACION DEL PRODUCTO

<b>Presentación</b>	Garrafas de 5 kg
<b>Apariencia / Color</b>	Líquido blanco
<b>Conservación</b>	12 meses desde la fecha de fabricación
<b>Condiciones de Almacenamiento</b>	En sus envases de origen bien cerrados y no deteriorados. En lugar seco y fresco, protegido de las heladas.
<b>Densidad</b>	~ 1.01 gr/cm <sup>3</sup>

### INFORMACION DE APLICACIÓN

<b>Consumo</b>	0.200 kg/m <sup>2</sup> , dependiendo de las características del soporte
----------------	--

### INSTRUCCIONES DE APLICACION

#### CALIDAD DEL SOPORTE PRE-TRATAMIENTO

El soporte deberá estar sano, seco o ligeramente húmedo y exento de revestimientos superficiales (pinturas, papeles pintados, etc.).

Se procederá a la limpieza del soporte, eliminando cualquier traza existente de salitre u hongos, mediante cepillado enérgico de la superficie con abundante agua y se dejará secar.

Sobre soportes deteriorados será necesario realizar trabajos previos de regularización y saneamiento.

## APLICACIÓN

La aplicación se realizará mediante brocha o rodillo. En general se aplicará una sola mano, procurando que penetre bien en todos los poros del soporte. En soportes muy porosos se aplicará una segunda mano en un plazo máximo de 4 horas (20º C)

## LIMPIEZA DE HERRAMIENTAS

Los útiles de aplicación se limpiarán inmediatamente después de su empleo con agua

## LIMITACIONES

No evita los daños debidos a condensación sobre zonas frías y mal ventiladas.  
No debe ser aplicado sobre suelos ni techos.  
No pintar sobre el soporte ni colocar revestimientos superficiales hasta que el SikaWall® 05 Yeso esté completamente seco.  
El pegado de papeles pintados sobre el SikaWall-05 Yeso debe realizarse con pegamentos o colas indicadas para soportes poco absorbentes, evitando así posibles fallos de adherencia del revestimiento.  
Para cualquier aclaración rogamos consulten con nuestro Departamento Técnico

## NOTAS

Todos los datos técnicos indicados en estas Hojas de Datos de Producto están basados en ensayos de laboratorio. Las medidas reales de estos datos pueden variar debido a circunstancias más allá de nuestro control.

## RESTRICCIONES LOCALES

Tenga en cuenta que como resultado de las regulaciones locales específicas, el funcionamiento del producto puede variar de un país a otro. Por favor, consulte la Hoja de Datos de Producto local para la descripción exacta de los campos de aplicación.

## ECOLOGIA, SEGURIDAD E HIGIENE

Para cualquier información referida a cuestiones de seguridad en el uso, manejo, almacenamiento y eliminación de residuos de productos químicos, los usuarios deben consultar la versión más reciente de la Hoja de Seguridad del producto, que contiene datos físicos, ecológicos, toxicológicos y demás cuestiones relacionadas con la seguridad.

## 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.

### OFICINAS CENTRALES Y FABRICA

Carretera de Fuencarral, 72  
P. I. Alcobendas  
Madrid 28108 - Alcobendas  
Tels.: 916 57 23 75  
Fax: 916 62 19 38

### OFICINAS CENTRALES Y CENTRO LOGÍSTICO

C/ Aragoneses, 17  
P. I. Alcobendas  
Madrid 28108 - Alcobendas  
Tels.: 916 57 23 75  
Fax: 916 62 19 38



Hoja De Datos Del Producto  
SikaWall®-05 Primer Yeso  
Diciembre 2018, Versión 01.01  
020406010020000073

SikaWall-05PrimerYeso-es-ES-(12-2018)-1-1.pdf