

Hoja de Datos de Producto

Edición 13/02/2014
Identificación no: 2.13.3.
Version nº1
SikaWall® 05 Yeso

SikaWall® 05 Yeso

Resina acrílica en dispersión para el tratamiento de yeso.

Descripción 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 Yeso pueden ser recubiertos posteriormente con pintura o papeles pintados.

Una vez seco, el SikaWall® 05 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.

Características / 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

Datos de Producto

Forma

Color Liquid blanco

Presentación Garrafas de 5 kg.

Almacenamiento

Condiciones de almacenamiento / Conservación

12 meses desde la fecha de fabricación, en sus envases de origen bien cerrados y no deteriorados. Al abrigo de las heladas.

Datos Técnicos



Base Química	Resina acrílica en dispersión acuosa.
Densidad	~ 1.01 gr/cm ³
pH	~4,5.
Información del Sistema	
Detalles de Aplicación	
Consumo	~ 0,200 kg/m ² , dependiendo de las características del soporte.
Calidad del Soporte	<p>El soporte deberá estar sano, seco o ligeramente húmedo y exento de revestimientos superficiales (pinturas, papeles pintados, etc.).</p> <p>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.</p> <p>Sobre soportes deteriorados será necesario realizar trabajos previos de regularización y saneamiento.</p>
Condiciones de Aplicación / Limitaciones	
Temperatura de aplicación	Minima +5°C / Máxima +35°C .
Instrucciones de Aplicación	
Método de Aplicación / Herramientas	<p>La aplicación se realizará mediante brocha o rodillo.</p> <p>En general se aplicará una sola mano, procurando que penetre bien en todos los poros del soporte.</p> <p>En soportes muy porosos se aplicará una segunda mano en un plazo máximo de 4 horas (20° C)</p>
Limpieza de Herramientas	Los útiles de aplicación se limpiarán inmediatamente después de su empleo con agua
Notas de aplicación / Limitaciones	<p>No evita los daños debidos a condensación sobre zonas frías y mal ventiladas.</p> <p>No debe ser aplicado sobre suelos ni techos.</p> <p>No pintar sobre el soporte ni colocar revestimientos superficiales hasta que el SikaWall® 05 Yeso esté completamente seco.</p> <p>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.</p> <p>Para cualquier aclaración rogamos consulten con nuestro Departamento Técnico</p>
Nota	Todos los datos técnicos expuestos en esta Hoja de Datos de Producto están basados en ensayos de laboratorio. Medidas de datos reales pueden mostrar variaciones debido a circunstancias fuera de nuestro control
Información de Seguridad y Salud	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 mas reciente de la Hoja de Datos 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 de acuerdo a 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 de los productos debe realizar las pruebas para comprobar su idoneidad de acuerdo al uso que se le quiere dar. Sika se reserva el derecho de cambiar las propiedades de sus productos. Los derechos de propiedad de terceras partes deben ser respetados. Todos los pedidos se aceptan de acuerdo a los términos de nuestras vigentes Condiciones Generales de Venta y Suministro. Los usuarios deben de conocer y utilizar la versión última y

Construcción



Sika España S.A
P.I.Alcobendas
Ctra. Fuencarral 72 Madrid 28108
España

Tel. 916 57 23 75
Fax 916 62 19 38
www.sika.es

