

## SikaColor®-462 W Silicate Primer

Imprimación monocomponente en base agua para pinturas de emulsión de silicato

<b>Descripción del Producto</b>	SikaColor®-462 W Silicate Primer es una imprimación consolidante de un componente en base agua.	
<b>Usos</b>	Como imprimación especialmente formulada para pinturas de emulsión de silicato sobre soportes porosos como morteros de cal y otros soportes minerales.	
<b>Características / Ventajas</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Mejora la adherencia de los revestimientos de silicato sobre soportes débiles.</li> <li>■ No contiene disolventes.</li> <li>■ Permeable al vapor de agua.</li> <li>■ Evita la formación de polvo.</li> </ul>	
<b>Datos del Producto</b>		
<b>Forma</b>		
<b>Apariencia / Colores</b>	Líquido blanquecino	
<b>Presentación</b>	Garrafas de 25 kg	
<b>Almacenamiento</b>		
<b>Condiciones de Almacenamiento/ Conservación</b>	12 meses desde la fecha de fabricación almacenados adecuadamente en sus envases de origen bien cerrados y no deteriorados, en condiciones secas a temperaturas entre los +5°C y +30°C. Proteger de las heladas y la acción directa del sol.	
<b>Datos Técnicos</b>		
<b>Composición Química</b>	Silicato potásico en base agua.	
<b>Densidad</b>	~ 1.05 gr/cm <sup>3</sup>	(+20°C)
<b>Contenido en Sólidos</b>	~ 11 % en peso	



## Información del Sistema

**Estructura del Sistema** 1x SikaColor®-462 W Silicate Primer  
2x SikaColor®- 460 W

## Detalles de Aplicación

**Consumo** 150 g/m<sup>2</sup> dependiendo de la absorción del soporte.  
Sobre soportes muy porosos (SikaMur® o morteros de baja calidad) deberá aplicarse puro.  
Sobre soportes normales (Sika Rep-112, o morteros de alta calidad) se puede diluir en agua 1:1.

**Calidad del Soporte** El soporte debe estar sano, libre de partículas sueltas o mal adheridas.  
Las pinturas antiguas deberán eliminarse en la mayor cantidad posible.  
Para soportes muy débiles se recomienda realizar pruebas primero.

## Condiciones de Aplicación / Limitaciones

**Temperatura del Soporte** +8°C mínimo. / +35°C máximo.

**Temperatura del Aire** +8°C mínimo. / +35°C máximo.

**Humedad Relativa** 80%. máximo.

## Instrucciones de Aplicación

**Mezclado** Se suministra listo para su uso pero debe agitarse enérgicamente.

**Tiempo de Mezclado** 1 minuto.

**Herramientas de Mezclado** Batidora de bajas revoluciones (~ 300 rpm)

**Método de Aplicación / Herramientas** SikaColor®-462 W Silicate Primer se puede aplicar mediante brocha o rodillo.  
No aplicar cuando las condiciones meteorológicas sean adversas.

**Limpieza de Herramientas** La limpieza de las herramientas se realizará con agua inmediatamente después de su empleo.  
El material endurecido solo se puede eliminar mediante medios mecánicos.

## Tiempo de Espera / Repintabilidad

Temperatura del Soporte	+8°C	+20°C	+35°C
Tiempo	4 horas	3 horas	2 horas

**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.

**Instrucciones de 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. 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. 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 actualizada de las Hojas de Datos de Productos, copia de las cuales se mandarán a quién las solicite, o también se puede conseguir en la página "www.sika.es".

### OFICINAS CENTRALES Y FABRICA

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

### OFICINAS CENTRALES Y CENTRO LOGÍSTICO

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

