



Sika® Resana Ya!

Resanador acrílico flexible base agua para interiores y exteriores.

Descripción	Resanador acrílico base agua de baja contracción y flexible súper ligero para interiores y exteriores
Usos	<p>Para resanar y rellenar en superficies de concreto, mortero, pastas acrílicas, yeso, aplanados, panel de yeso y madera:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Orificios y huecos en muros interiores y exteriores así como en plafones. ■ Cuarteaduras. ■ Desprendimientos.
Ventajas	<ul style="list-style-type: none"> ■ Resanador flexible. ■ Baja contracción y sin agrietamientos dependiendo de las dimensiones de los orificios a rellenar (aplicar espesor máximo de 1 cm por capa). ■ Se aplica en una sola mano. ■ Excelente adherencia. ■ Tixotrópico, se puede aplicar sobre cabeza. ■ Acabado liso. ■ Resistente al contacto con la humedad. ■ Se puede pintar después de formar película. ■ Se puede aplicar sobre diferentes sustratos (se recomienda hacer pruebas previas a la aplicación). ■ Se adapta a múltiples formas. ■ Fácil de aplicar. ■ Libre de solventes

Datos Técnicos	Composición química / color:	Resanador acrílico flexible súper ligero color blanco
	Tiempo de secado inicial:	De 20 min a 2 horas dependiendo de la temperatura ambiente y la H.R.
	Tiempo de secado final:	7 días dependiendo de la temperatura ambiente y H.R.
	Porcentaje de sólidos:	Aprox. 36% +/- 1

Sika®Resana Ya!

FECHA, Agosto 2015

Identificación no. 437427, 437428

Sika Mexicana S.A de C.V
Carretera libre a Celaya Km 8.5
Corregidora Queretaro

Aplicación

Calidad de la superficie:

La superficie debe estar sana, limpia, seca y libre de contaminantes que puedan afectar el desempeño y adherencia del producto.

Preparación de la superficie:

Todas las partículas sueltas, restos de desmoldantes, partes mal adheridas, lechada y restos de pintura se deberán eliminar por medios adecuados, ya sea mecánicos o manuales. Para mejorar la adherencia y evitar el agrietamiento se recomienda sellar la superficie a reparar o resanar con **Sikalatex® -N** (5 x 1) agua:producto.

Aplicación del producto:

Viene listo para usar no se tiene que mezclar ni hay que añadir agua.

Aplicar el **Sika® Resana Ya!** Sobre la superficie limpia con una espátula o llana flexible ejerciendo presión sobre el área que se va a reparar o resanar.

Se puede pintar inmediatamente, ya que seco superficialmente. Se recomienda sellar con **Sikalatex® -N** (5 x 1) agua:producto antes de pintar.

Se puede lijar para darle acabado una vez que ya este seco totalmente

Consumos / rendimiento

Como Resanador aplicado a 1 mm de espesor de 0.8 a 1.0 L / m² dependiendo la rugosidad de la superficie.

Para relleno de orificios y huecos variado dependiendo de las dimensiones.

Limpieza de Herramientas

Deben lavarse con agua antes de que el producto endurezca.

Condiciones de Aplicación/ Limitaciones

Temperatura de Aplicación:

Material, sustrato y temperatura ambiente: 5 °C a 35°C

Humedad del Sustrato:

El sustrato debe estar seco (contenido máximo de humedad 4%), saturar sólo superficialmente.

- El **Sika® Resana Ya!** Después de abrir y cerrar su envase varias veces se puede resecar por lo que se recomienda agregar agua hasta un máximo del 1% del producto.
- El **Sika® Resana Ya!** viene listo para usar por lo tanto no se tiene que diluir.
- Evitar el contacto con el polvo que se desprende si se lija el **Sika® Resana Ya!**
- El **Sika® Resana Ya!** No se recomienda para aplicarse sobre superficies de metal o plástico.

Si esta en contacto con humedad constante se puede remulsificar

Sika Mexicana S.A de C.V
Carretera libre a Celaya Km 8.5
Corregidora Queretaro

Sika® Resana Ya!
FECHA, Agosto 2015
Identificación no. 437427, 437428

CONSTRUYENDO CONFIANZA



Medidas de seguridad y desecho de residuos

- Para prevenir sensibilización y reacciones alérgicas se recomienda utilizar ropa de trabajo, guantes y anteojos protectores durante su manejo.
- En caso de contacto con la piel lave inmediatamente la zona afectada con agua y jabón, quite la ropa empapada o manchada, no deje secar el producto y acuda al médico. En caso de contacto con los ojos, lave en seguida con agua abundante durante 15 minutos y consulte la médico. En caso de ingestión no provoque el vómito y solicite inmediatamente ayuda médica. Para mayor información y en caso de derrames consulte la hoja de seguridad.

Almacenamiento

15 (Meses) meses a partir de la fecha de elaboración, si se almacena en su empaque original sellado, en lugar seco, bajo techo, a temperaturas entre 5 °C y 25 °C.

Nota Legal

Toda la información contenida en este documento y en cualquiera otra asesoría proporcionada, fueron dadas de buena fe, basadas en el conocimiento actual y la experiencia de Sika Mexicana de los productos siempre y cuando hayan sido correctamente almacenados, manejados y aplicados en situaciones normales y de acuerdo a las recomendaciones de Sika Mexicana. La información es válida únicamente para la(s) aplicación(es) y el(los) producto(s) a los que se hace expresamente referencia. En caso de cambios en los parámetros de la aplicación, como por ejemplo cambios en los sustratos, o en caso de una aplicación diferente, consulte con el Servicio Técnico de Sika Mexicana previamente a la utilización de los productos Sika. La información aquí contenida no exonera al usuario de hacer pruebas sobre los productos para la aplicación y la finalidad deseadas. En todo caso referirse siempre a la última versión de la Hoja Técnica del Producto en www.sika.com.mx . Los pedidos son aceptados en conformidad con los términos de nuestras condiciones generales vigentes de venta y suministro.

PARA MAS INFORMACIÓN:

Sika responde
01 800 123 SIK
7 4 5 2
soporte.tecnico@mx.sika.com
sika.responde@mx.sika.com
www.sika.com.mx

Sika Mexicana S.A de C.V
Carretera libre a Celaya Km 8.5
Corregidora Queretaro

Sika® Resana Ya!
FECHA, Agosto 2015
Identificación no. 437427, 437428

CONSTRUYENDO CONFIANZA

