

HOJA DE DATOS DEL PRODUCTO

Sika® Compuesto ReadyMix

Compuesto multiuso, para sellar juntas entre paneles de yeso y para lograr acabados lisos en muros con rugosidad o texturizados.

DESCRIPCION DEL PRODUCTO

Sika® Compuesto ReadyMix, es un producto mono componente a base de resinas acrílicas, para el sellado de juntas en interiores y exteriores, en los sistemas de paneles de yeso. Cubre las oquedades que dejan pijas y tornillos, cuando son fijados de forma mecánica, así como grietas. Recomendado también para el alisado de paredes con rugosidad que requieran mantenimiento estético o en paredes lisas en obra nueva.

USOS

- Recomendado para adherir cinta de papel en juntas entre las uniones de paneles de yeso, juntas de relleno, y para embeber el papel y cintas de malla, en el tratamiento de juntas entre paneles.
- Para el aplanado y acabado de paneles de yeso y techos (cielos rasos).

- Para cubrir esquinas, juntas y fijaciones (tornillos).
- Como última capa antes de la aplicación de pinturas o papel tapiz.
- En interiores y exteriores, sobre paneles de yeso principalmente y sustratos planos de diferentes materiales (estuco, fibrocemento, concreto, etc.) a cubrirse con una capa final delgada.

CARACTERISTICAS / VENTAJAS

A diferencia de las pastas vinílicas, no se ve afectado por la humedad.

- Tiene menor contracción que los compuestos convencionales.
- Fácil de aplicar y sin escurrir
- Excelente acabado.
- Alta adherencia de la cinta. No se agrieta con los movimientos del panel.
- Mayor resistencia y durabilidad. Libre de disolventes.
- Debido a su color blanco, mejora el recubrimiento y el rendimiento de las pinturas.

INFORMACION DEL PRODUCTO

Presentación	Cubeta de 28.0 Kg Caja de 25 Kg / Caja de 21.8 Kg
Apariencia / Color	Apariencia: Pasta Color: Blanco
Conservación	12 (doce) meses a partir de la fecha de fabricación, si se almacena en su empaque original sellado.
Condiciones de Almacenamiento	Almacenar el producto en un lugar seco, en el interior, a temperaturas entre +5 °C a +35 °C.
Densidad	1,7 +/- 0,07 kg/l approx. (23°C)
Consumo	2.5 m ² / Lt
Rendimiento	1.5 m ² / Kg
Temperatura Ambiente	Temperatura ambiente: +5° C a +35° C
Temperatura del Soporte	+5° C a +35° C

INSTRUCCIONES DE APLICACION

CALIDAD DEL SOPORTE PRE-TRATAMIENTO

- El sustrato debe estar completamente limpio, sano, libre de polvo, material suelto, contaminación de la superficie y materiales que reduzcan la adherencia o impidan la succión o humectación de los materiales cementosos.

MEZCLADO

- Sika® Compuesto ReadyMix es un producto listo para usar; mezcle el contenido hasta que el producto sea homogeneizado.
- No requiere la adición de ningún producto.
- Sólo en casos de resequedad superficial, se recomienda añadir el agua necesaria (no más del 1%) para hidratar.

APLICACIÓN

Herramientas:

- Se requiere una espátula de 4" y otra de 6" para colocar la cinta entre las juntas y para cubrir (embeber) la cinta. La espátula de 12" se utiliza para afinar las capas de acabado, dejando la superficie lisa y lista para lijar.
- Se recomienda una lijadora manual articulada con extensión para llegar a las partes altas del tablero.

Tratamiento de las juntas:

- Rellene el espacio entre las juntas con Sika® Compuesto ReadyMix, usando una espátula de 6". Coloque la cinta de papel en el centro y presiónela. Retire el exceso de producto y aplíquelo sobre la cinta y cavidades dejadas por los tornillos y/o pijas.
- Cuando el Sika® Compuesto ReadyMix esté seco, aplique otra capa usando la espátula de 12", excediendo la aplicación anterior en cada lado de la junta en 2", y luego aplique una capa delgada de acabado. Cuando la pasta Sika® Compuesto ReadyMix esté seca, puede nivelar la capa con una esponja húmeda, frotando suavemente.

Acabado de esquinas:

- Fije mecánicamente las esquinas al tablero de yeso y luego aplique dos capas de Sika® Compuesto ReadyMix en cada lado cubriendo las aletas de las esquinas.
- Si se usa cinta reforzada, aplique Sika® Compuesto ReadyMix en ambos lados de la esquina. Doble la cinta a lo largo de la longitud del pliegue, colóquela y presiónela con la cuchilla hacia el panel de yeso. Elimine el exceso de producto y aplique sobre la capa de la cinta.
- Déjelo secar y aplique una capa por un lado. Deje secar y aplique una capa en el otro lado. Cuando el producto esté seco, nivelar con una esponja húmeda, frotando suavemente.

Lijado de la superficie:

- Para emparejar los bordes salientes de la pared, se recomienda utilizar una lija de grado 200 para un trabajo en seco.
- Se debe frotar suavemente con un movimiento de

barrido, evitando dañar el tablero de yeso.

- Si prefiere alisar en húmedo, utilice una esponja para eliminar el polvo. La esponja humedecida debe limpiarse con frecuencia.

Aplicado a muros rugosos:

- Sika® Compuesto ReadyMix es recomendado en el mantenimiento de muros rugosos, cuando se desea una superficie lisa con espesores no mayor a 0.8mm. por capa.
- Si se utiliza en el alisado de muros al exterior se recomienda aplicar una capa de SikaLatex-N en una dilución 3:1 (sellador: agua) y posteriormente proteger con una pintura vinil-acrílica.

LIMPIEZA DE HERRAMIENTAS

Las herramientas deben lavarse con agua antes de que el producto se endurezca.

LIMITACIONES

- Mantenga el producto y el envase fuera del alcance de los niños.
- Para uso preferente en interiores. Aunque se puede instalar al exterior (contactar con el Departamento Técnico de Sika).
- Rote las existencias cada 90 días.
- Aplicar el producto sólo sobre superficies secas y limpias.
- No mezclar el producto con ningún otro. Incluido el yeso
- Evite diluir el material ya que puede fluir, causando escurrimientos o mala adhesión al sustrato. También puede causar grietas en los bordes, encogimiento anormal, revestimiento deficiente, etc. Cubra el embalaje mientras el producto no esté en uso.
- Las herramientas (espátulas y llana) deben lavarse con agua limpia inmediatamente después de su uso. Una vez que el producto Sika® Compuesto ReadyMix se haya endurecido, límpielo por medios mecánicos. Secar las herramientas para evitar la oxidación.
- Al lijar en seco, se produce polvo, que puede causar irritación en los ojos, la nariz o la garganta. Llevar protección respiratoria y gafas de seguridad.
- Consulte la hoja de seguridad del producto (MSDS).

NOTAS

Todos los datos técnicos indicados en esta hoja técnica se basan en pruebas de laboratorio. Los datos medidos reales pueden variar debido a circunstancias fuera de nuestro control.

RESTRICCIONES LOCALES

Tenga en cuenta que, como resultado de las regulaciones locales específicas, los datos declarados y usos recomendados para este producto, pueden variar de un país a otro. Consulte la hoja técnica local del producto para los datos exactos del producto y usos.

ECOLOGIA, SEGURIDAD E HIGIENE

Para cualquier información referida a cuestiones de seguridad en el uso, manejo, almacenamiento de este producto y disposición de residuos, los usuarios deben consultar la versión más actualizada de la Hoja de Seguridad del producto, que contiene datos físicos, ecológicos, toxicológicos y demás cuestiones relacionadas con la seguridad; copias de las cuales se mandarán a quién las solicite, o a través de la página "www.sika.com.mx".

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, o a través de la página "www.sika.com.mx".

Sika Mexicana S.A. de C.V.
Carretera Libre a Celaya Km. 8.5
Fraccionamiento Industrial Balvanera
76920 Corregidora, Queretaro
México
800 123-7452

Hoja De Datos Del Producto
Sika® Compuesto ReadyMix
Abril 2019, Versión 01.01
021840303000000023

SikaCompuestoReadyMix-es-MX-(04-2019)-1-1.pdf

