

SikaBond® -123 Pega al Instante

Adhesivo multiuso para reparaciones instantáneas

Descripción del Producto Adhesivo a base de cianocrilato de un solo componente, de baja viscosidad y rápido curado.

Campos de aplicación Diseñado para realizar una fijación rápida, aún en sustratos difíciles de unir, como piezas de porcelana, plástico o caucho (EPDM).

Características / Ventajas

- Libre de Solventes.
- Pegado en segundos.
- Listo para aplicar.
- Adhiere a la mayoría de materiales en el hogar.
- Excelente agarre inclusive en áreas pequeñas.
- Pega plástico, metales, cueros, cauchos, porcelana y sustratos similares.

Datos del Producto

Base Química Cianocrilato de Etilo

Forma

Apariencia / Colores Líquido / Transparente.

Presentación Blister unitario de 3 gr.

Almacenaje

Condiciones de Almacenaje / Vencimiento 12 meses desde la fecha de fabricación en envases cerrados en un lugar fresco y seco, a temperaturas entre + 5 °C y 27 °C. El almacenamiento óptimo se encuentra en la mitad inferior de este rango de temperatura.

Datos Técnicos

Densidad ~ 1,05 kg/l.

Viscosidad 1~10 mPa

Punto de inflamación 84 °C

Aspecto del producto curado Sólido transparente

Punto de ablandamiento 150 °C

Resistencia a la tensión por corte

:Acero con acero:	19 Mpa
:Aluminio con aluminio:	17 Mpa
:ABS con ABS:	6 Mpa
:Acero con PVC Rígido:	5 Mpa

Construcción



Información del Sistema

Detalles de aplicación

Consumo 1 gota por aproximadamente 5 cm²

Temperatura de Aplicación +5 °C a +40°C

Temperatura de Servicio -55 °C a +85°C

Tiempo de curado Inicial: 5 a 7 segundos
Total: 24 horas

Calidad del soporte La superficie debe estar limpia, seca y libre de grasas y otros adhesivos antiguos.

Instrucciones de Aplicación

Preparación del producto **SikaBond® -123 Pega al Instante** se entrega en un envase listo para utilizar. Al abrir el envase debe evitarse su daño.

Método de Aplicación / Herramientas Abrir el envase luego de tener preparadas las piezas a unir.
Aplique en la superficie de unión de forma rápida, cierre el envase y junte las piezas manteniéndolas en posición, presionándolas por 15 segundos o hasta que se ajusten.
Limpie el exceso de adhesivo con acetona.

Limpieza de Herramientas Las herramientas deben limpiarse con acetona luego de su uso.

Notas de aplicación / Limitaciones

- Para evitar la contaminación del producto luego de no utilizado, no intente devolverlo al interior del envase original.
- No utilice el adhesivo para pegado estructural en vidrio.
- No es apto para inmersión permanente en agua.
- No es recomendable para plásticos como polietileno y polipropileno.
- No aplicar en superficies que tengan contacto directo con alimentos.
- No aplicar sobre superficies húmedas.

Base de los Valores Todos los datos que se indican en esta Hoja Técnica, están basados en ensayos de laboratorio. Las mediciones en obra de estos datos pueden variar debido a circunstancias más allá de nuestro control.

Información de Salud y Seguridad

Por cualquier información referida a primeros auxilios, medidas de lucha contra incendio, medidas en caso de vertido accidental y eliminación de residuos de productos químicos, manipulación y almacenamiento y protección personal, los usuarios deben consultar la versión vigente de la Hoja de Seguridad del producto a través del sitio web http://ury.sika.com/es/solutions_products/documentos.html, que contiene datos físicos, ecológicos, toxicológicos y demás temas relacionados con la seguridad. En caso de emergencia comunicarse al 22202227 las 24hs.

Nota

La información y particularmente las recomendaciones relacionadas a la aplicación y uso final de los productos SIKA, son impartidas de buena fe y basadas en nuestros actuales conocimientos y experiencia sobre los productos, y considerando que los productos son almacenados, manipulados y aplicados en condiciones normales. Las condiciones reales de puesta en obra, diferencias entre materiales y sustratos son tan variadas, que ninguna garantía con respecto a la comercialización o adecuación a propósitos particulares, ni responsabilidad proveniente de relación legal alguna puede ser inferida de ésta información o de cualquier otra recomendación escrita o asesoramiento proporcionado. Los derechos de propiedad de terceros deben observarse. Todo pedido o compra está sujeto a nuestros términos corrientes de venta y entrega. Los usuarios deberán referirse a la última edición de la Hoja Técnica del producto en cuestión, copias de la cual les serán entregadas a su requerimiento.



Sika Uruguay S.A.
Av. José Belloni 5514
CP 12200 – Manga
Montevideo
Uruguay

Tel: +598 2 220 22 27
Fax: +598 2 227 64 17
E-mail: deptec@uy.sika.com
www.sika.com.uy



Cuidado Responsable
del Medio Ambiente