

FICHA DE PRODUCTO

SikaBond®-231 Colafría Madera

Adhesivo para uniones de madera y materiales porosos

DESCRIPCION DEL PRODUCTO

Adhesivo para uniones de madera y materiales porosos

USOS

Ha sido formulado para ensambles de muebles y pegado de maderas en general. Puede utilizarse en materiales porosos como papel, cartón, algodón, corcho etc). Puede utilizarse como relleno de pequeños agujeros mezclando con aserrín.

CARACTERISTICAS / VENTAJAS

- Libre de solventes.
- Alta Resistencia al pegado (DIN EN 204- D1).
- Lista para usar.
- Mantiene propiedades con el tiempo.

INFORMACION DEL PRODUCTO

Base Química	Polivinilacetato
Presentación	Pote: 250 g, 500 g, 1 kg Balde: 3.2 kg
Color	Líquido blanco
Conservación	12 meses
Condiciones de Almacenamiento	Temperatura de almacenamiento: 10-30°C
Densidad	1,06 +-0,02 grs/ml
Consistencia	15000-25000 cps
Consumo	100 -200 grs/m ²
Temperatura Ambiente	10-35°C
Humedad del Soporte	Madera con 8-12 % de humedad
Tiempo Abierto	15 minutos
Tiempo de prensado	2 horas Máxima resistencia de pegado: 24 horas

Ficha de Producto SikaBond®-231 Colafría Madera Enero 2021, Versión 01.01 020513040000000010

NOTAS

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

ECOLOGIA, SEGURIDAD E HIGIENE

Para información y consejo sobre seguridad en la manipulación, almacenamiento y disposición de productos químicos, los usuarios deben referirse a la Ficha de Seguridad vigente, la cual contiene datos físicos, ecológicos, toxicológicos y otros datos relativos a la seguridad

En caso de emergencia llamar al CITUC a los siguientesfonos:56-226353800 por intoxicaciones ó 56-222473600 por emergencias químicas.

INSTRUCCIONES DE APLICACION

Aplique una capa fina y uniforme sobre una de las superficies con una brocha, llana plástica ó rodillo y cierre la unión y mantenga prensado por al menos 2 horas. Nota: El tiempo y fuerza de prensado estaran dados por el tipo de madera, su porosidad y humedad, la forma de la superficie a unir, la temperatura y humedad del ambiente y la cantidad de Sikabond añadido. Puede ser mezclado con aserrín fino para rellenar espacios pequeños.

RESTRICCIONES LOCALES

Por favor, observe que como resultado de regulaciones locales específicas el funcionamiento de este producto puede variar de un país a otro. Por favor, consultar la hoja de datos local del producto para la descripción exacta de los campos de aplicación.

NOTAS LEGALES

La información y, en particular, las recomendaciones relacionadas a la aplicación y uso final de productos de Sika, se dan en buena fe basada en el conocimiento v experiencia actual de Sika de los productos cuando se han almacenado apropiadamente, manipulados y aplicados bajo las condiciones normales de acuerdo con las recomendaciones de Sika. En la práctica, las diferencias en materiales, substratos y condiciones reales del sitio son tales que ninguna garantía en relación a la comercialización o de aptitud para un propósito particular, ni cualquier obligación que surja en absoluto de cualquier relación legal, puede ser inferida de esta información, ni de cualquier otra recomendación escrita, o de cualquier otra sugerencia ofrecida. El usuario debe probar la aptitud del producto para la aplicación y propósito propuesto. Sika se reserva el derecho para cambiar las propiedades de sus productos. Deben observarse los derechos de propiedad de terceras partes. Todas las órdenes de compra son aceptadas sujetas a nuestras condiciones actuales de venta y entrega. Los usuarios siempre deben referirse a la más reciente edición de la Ficha de Producto local correspondiente, copias de la cual se proporcionarán a su solicitud.

Sika S. A. Chile

Pdte. Salvador Allende N°85 San Joaquín Santiago Teléfono 56-2-25106510 www.sika.cl





Ficha de Producto SikaBond®-231 Colafría Madera Enero 2021, Versión 01.01 02051304000000010 SikaBond-231ColafraMadera-es-CL-(01-2021)-1-1.pdf

