

HOJA TÉCNICA BRIK-CEN S-30

Adhesivo de contacto elaborado a base de caucho de cloropreno, resinas sintéticas, mezcla de disolventes adecuada (cetonas). **Sin tolueno.**

PROPIEDADES

- Temperatura de aplicación +5°C a +35 °C
- Alta calidad
- Secado rápido.
- SIN Tolueno

APLICACIONES

- Adhesivo de uso general para todo tipo de materiales, industria de la madera y decoración.
- Es un adhesivo ideal para el pegado de láminas fenólicas, contrachapado, chapa de madera y aglomerado, así como decoración: tela, corcho, caucho, metal y otros materiales entre sí

INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

Presentación	<ul style="list-style-type: none">• Tubo 125 mL (16uds)• Bote 250 mL (24uds)• Bote 500 mL (12uds)• Bote 1 Litro (6uds)• Bote 5 Litros (4uds)• Lata 24 Litros (1ud)
Caducidad	18 meses
Almacenamiento	Conservar en un lugar fresco y seco entre +5°C a +35°C

MODO DE EMPLEO

Las superficies a unir deben estar secas, exentas de grasa, aceites, polvo o cualquier suciedad. La aplicación se puede hacer con brocha o rasqueta dejando una capa uniforme. Si alguna de las superficies a unir es porosa, es conveniente aplicar una segunda mano, dejando secar la primera el tiempo necesario (tiempo de aireación).

Una vez transcurrido el tiempo de aireación, unir las dos superficies. Es muy importante tener en cuenta que la evaporación de los disolventes depende de la humedad y temperatura ambiente, así como de los materiales a unir. Nunca se debe sobrepasar el tiempo abierto del adhesivo. En caso de hacerlo, es necesario reactivar éste entre 70-80°C. Pegado con reactivación por calor:

Aplicar el adhesivo en ambas superficies y dejarlas secar aproximadamente 30 minutos. Colocar las superficies bajo una fuente de calor (entre 80°C - 90°C) durante 20-30 segundos hasta que el adhesivo esté pegajoso, luego proceder a la unión.

DATOS TÉCNICOS

Propiedades	Método	Unidades	Valores
Aspecto	VISUAL		Líquido amarillento
Tiempo de aireación		min	5-10
Viscosidad	UNE EN ISO 2555	mPa.s	3000 ± 800

ADHESIÓN

Excelente adhesión sobre diversos materiales:
laminas fenólicas, corcho, madera, metal.

LIMPIEZA

Limpieza de materiales con BRIK-CEN S-417

SEGURIDAD E HIGIENE

Ficha de seguridad a disposición del cliente.

NOTA

La información proporcionada en esta ficha técnica y en particular las recomendaciones relativas a la aplicación, uso final del producto y asesoramiento del departamento técnico (de forma verbal o escrita) son dadas de buena fe y basadas en nuestro conocimiento actual y experiencia (cuando los productos son correctamente almacenados, utilizados y aplicados en condiciones óptimas 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, de este documento ni de cualquier recomendación escrita o verbal, ninguna garantía en términos de comercialización o idealidad para propósito particulares ni obligación alguna fuera de cualquier relación legal que pudiera existir. El usuario de los productos debe realizar las pruebas para comprobar su idoneidad de acuerdo con el uso que le quiere dar. Nuestra garantía se limita exclusivamente a asegurar la calidad del producto suministrado conforme a nuestros estándares de calidad declinando toda responsabilidad en lo que se refiere a resultados obtenidos y a posibles perjuicios procedentes de un uso incorrecto o no adecuado. En el caso que Quiadsa fuera considerada responsable en virtud de cualquier fundamento jurídico, la responsabilidad de esta en ningún caso superará el importe de la entrega correspondiente. Quiadsa se reserva el derecho de cambiar las propiedades de sus productos. Los usuarios deben de conocer y utilizar la versión última y actualizada de las fichas técnicas de los productos, mediante su solicitud a nuestro departamento o consulta en la web www.quiadsa.com.

FÁBRICA Y OFICINAS

C/Valdelacueva, s/n 28880 Meco (Madrid)
Tels: +34 902 50 38 39 / +34 91 886 07 51
Fax: +34 91 886 02 72
quiadsa@quiadsa.com