

INFORMACIÓN TÉCNICA BRIK-CEN S-50

COMPOSICIÓN

Adhesivo de contacto elaborado a base de caucho de poliuretano y resinas sintéticas en disolución.

APLICACIÓN

Adhesivo con buena adherencia sobre materiales de P.V.C.
Adhesivo especial, rápido de secado y alta calidad de pegado.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

<i>Característica</i>	<i>Método</i>	<i>Unidades</i>	<i>Valores</i>
<i>Aspecto</i>			Líquido transparente
<i>Viscosidad</i>	UNE EN ISO 2555	mPa.s	4.700 ± 800
<i>Tiempo de aireación</i>		minutos	5-10

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, extendedor 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.

ALMACENAJE

Es conveniente mantener el adhesivo en lugares protegidos de las heladas y a temperaturas comprendidas entre 5°C y 25°C.

CADUCIDAD

12 meses

PRESENTACIÓN

Latas de 5 y 24 litros.

PRECAUCIONES

Para mayor información y precauciones de empleo consulte la ficha de datos de seguridad del producto.

En caso de duda, les rogamos consulten a nuestro departamento técnico, el cual les indicará el producto idóneo para su trabajo o bien realizará las pruebas necesarias para la elección del mismo.

La información técnica incluida en este documento, así como el asesoramiento de nuestro departamento técnico ya sea verbal o por escrito, es el resultado de nuestra experiencia con el producto y debe considerarse como colaboración sin compromiso, ya que la utilización y/o aplicación final de nuestros adhesivos queda fuera de nuestro control, declinando toda responsabilidad derivada de una utilización inadecuada. El cliente es el responsable de confirmar y valorar previamente a su utilización, mediante prueba o ensayo que el producto se adapta al empleo requerido.

Por ello nuestra garantía se limita exclusivamente a garantizar la calidad de nuestros productos, conforme a nuestros estándares de calidad.