



**FECHA: 22/01/2010**

**EDICIÓN: 4**

## **INFORMACIÓN TÉCNICA BRIK-CEN S-1755**

### **COMPOSICIÓN**

Masilla elaborada a base de caucho de cloropreno, resinas sintéticas y una mezcla especial de disolventes orgánicos.

### **APLICACIÓN**

Masilla de viscosidad media, especial para suelos técnicos, pedestales sobre solera de hormigón y pegados donde se necesite una buena adhesión y algo de relleno. Los materiales a unir pueden muy diversos: laminados fenólicos, aglomerado, madera, goma, tela, espuma de poliuretano, etc.

### **CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

<i>Característica</i>	<i>Método</i>	<i>Unidades</i>	<i>Valores</i>
<i>Viscosidad</i>	UNE EN ISO 2555	mPa.s	18.000 ± 7.500
<i>Tiempo de aireación</i>		minutos	15

### **MODO DE EMPLEO**

Las superficies a unir deben estar secas, exentas de grasa, aceites, polvo o cualquier suciedad. Puede aplicarse con brocha o rasqueta.

La aplicación puede ser a una sola cara si los materiales a unir permiten la evaporación de los disolventes que contiene la masilla.

En caso de materiales no porosos se deben utilizar como un adhesivo de contacto, aplicación a dos caras dejando transcurrir el tiempo de aireación, poniendo en contacto las dos superficies y aplicando fuerte presión.

### **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



**FECHA: 22/01/2010**

**EDICIÓN: 4**

## **PRESENTACIÓN**

Botes de 1 litro, 500 ml y 250 ml.  
Latas de 5 y 24 litros.

## **PRECAUCIONES**

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

## **NOTA**

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.