







FECHA: 26/02/2007 EDICIÓN: 1

INFORMACIÓN TÉCNICA BRIK-CEN B-689/4

COMPOSICIÓN

Adhesivo de viscosidad media-alta, en base ethyl-cianoacrilato.

APLICACIÓN

BRIK-CEN B-689/4 está diseñado para uniones de alta resistencia que polimerizan a gran velocidad plásticos, gomas y otros materiales.

Recomendado para el montaje de piezas lisas y superficies planas.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Característica	Método	Unidades	Valores
Aspecto	VISUAL		Liquido negro
Viscosidad	UNE EN ISO 2555	mPa.s	345-325
Máximo hueco a rellenar		mm	0.15
Temperaturas máximas		°C	-50 a +80
Curación total		horas	24
Tiempo de fijación		S	5-20

MODO DE EMPLEO

- Limpiar y secar las superficies. Eliminar el polvo y desengrasar con acetona o tricloroetileno.
- Este producto se comporta mejor en holguras pequeñas –0.05 mm-.
- Aplicar el adhesivo en una parte. Unir y mantener presión unos segundos.
- Se requiere el uso del acelerador para superficies porosas o donde hay huecos.









FECHA: 26/02/2007

EDICIÓN: 1

ENVASADO

Tarros de 20g en cajas de 12 unidades.

ALMACENAJE

12 meses en los envases originales y herméticamente cerrados a temperatura ambiente en lugar seco y resguardado de la luz.

SEGURIDAD

El cianoacrilato es peligroso, pega la piel y los párpados en segundos. Mantener fuera de los niños. No ingerir ni respirar sus vapores. Evitar el contacto con la piel y los ojos con el uso debido de guantes adecuados. En caso de contacto con los ojos, lávense inmediatamente con aqua abundante y acuda a un médico de urgencia. En caso de ingestión, el producto polimeriza inmediatamente en la boca, haciendo imposible tragar, pero vigilar los riesgos de ahogamiento. 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, va que la utilización y/ó 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.