

### BRIK-CEN B-689/4 ADHESIVO DE CIANOACRILATO ESPECIAL GOMAS

#### DESCRIPCIÓN

Adhesivo de cianoacrilato negro, reforzado con caucho de alta temperatura, que polimeriza rápidamente .

#### PROPIEDADES

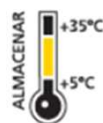
- ✓ Fraguado rápido
- ✓ Color negro
- ✓ Uniones de alta resistencia a la tracción
- ✓ Fácil utilización
- ✓ Viscosidad media-alta
- ✓ TIEMPO DE SECADO
  - METAL-METAL <25 segundos
  - PLASTICO-PLASTICO <8 segundos
  - GOMA / GOMA < 3 segundos

#### APLICACIONES

- Uso general.
- Indicado para uniones que requieran flexibilidad , alta temperatura y resistencia a condiciones ambientales.
- Pegado instantáneo de:
  - ✓ **Gomas**
  - ✓ Metales
  - ✓ Plásticos



Envases	Capacidad	Presentación	Caducidad
Auto aplicador	20 g	12undS	12 meses



Conservar en lugar fresco, seco y fuera de la acción directa de los rayos solares.

### **BRIK-CEN B-689/4**

### **ADHESIVO DE CIANOACRILATO**

### **ESPECIAL GOMAS**

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Características	Método	Unidades	Valores
Aspecto	visual		Líquido color negro
Viscosidad	UEN EN ISO2555	mPa.s	500-1200
Capacidad de relleno		mm	0,12
Temperaturas máximas		°C	-50 a +110

#### MODO DE EMPLEO

Las superficies a unir deben estar limpias y secas, sin aceite ni grasa. Aplicar el adhesivo exclusivamente en una de las superficies. Unir ambas superficies y presionar ligeramente durante unos segundos.

Agitar siempre antes de usar.

El producto se aplica directamente desde el envase. Si se desea precipitar la curación se puede utilizar el acelerador BRIK-CEN SP-1612.

Un exceso de adhesivo no favorece la adhesión.

La garantía de curado y su máxima resistencia se ofrece a las 24 horas a 20°C.

#### ADHESION

Excelente adhesión en gomas y diversos materiales como plásticos, metales, cerámica, madera...

#### LIMPIEZA

Limpieza con acetona

#### SEGURIDAD E HIGIENE

Ficha de seguridad a disposición del cliente.

#### Nota

La información contenida en este documento así como el asesoramiento del departamento técnico (de forma verbal o escrita) es el resultado de nuestra experiencia y debe considerarse como colaboración sin compromiso. La aplicación del producto 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 es el adecuado. Nuestra garantía se limita exclusivamente a asegurar la calidad de los mismos conforme a nuestros estándares de calidad.