

## FOLHA TECNICA BRIK-CEN B-689/3

Adesivo de cianoacrilato de presa rápida, especialmente para superfícies não porosas.

### PROPRIEDADES

- Ajuste rápido.
- Fácil de utilizar
- Tempo de secagem:
  - Metal-metal < 15"
  - Plástico-plástico < 7"
  - Goma- goma < 3"

### DADOS TÉCNICOS

Na forma de fornecimento:

Propriedades	Método	Unidades	Valores
Aspecto	VISUAL		Líquido incoloro
Viscosidade	UNE EN ISO 2555	mPas	25-35
Capacidade de enchimento		Mm	0,075
Temperaturas máximas		°C	-50 a +80
Velocidade com acelerador		S	<5
Velocidade sem acelerador		S	5-35

### INFORMAÇÕES SOBRE O PRODUTO

<b>Apresentação do produto</b>	Autoaplicação 20g / 50 g
<b>Expiração</b>	12 mês
<b>Apresentação</b>	12 unidades/caixa

### APLICAÇÕES

- Utilização geral
- Colagem instantânea de:
  - Plásticos
  - Metais
  - Cerâmica
  - Vidro
  - Madeira
  - Borracha

### INSTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO

Limpar e secar as superfícies. Remover o pó e desengordurar com acetona.

Agitar antes de utilizar.

Aplicar uma camada fina de cola numa das faces sem a espalhar e, em seguida, colar a outra face o mais rapidamente possível, aplicando uma ligeira pressão.

O acelerador BRIK-CEN SP-1612 pode ser utilizado se se pretender uma cura precipitada. O adesivo pode ser aplicado manualmente ou com a ajuda de um aplicador automático.

A quantidade habitual de depósito é de 5 mg/cm<sup>2</sup>.

A cura garantida e a resistência máxima é obtida após 24 horas a 20°C.

## **ADESÃO**

Excelente aderência sobre madeira e materiais porosos em geral. Não adere ao polietileno, polipropileno.

## **LIMPEZA**

Limpar com acetona.

## **ARMAZENAMENTO / SEGURANÇA E HIGIENE**

Consultar a ficha de segurança do produto para obter informações sobre o manuseamento e armazenamento seguros.

## **NOTA**

As informações contidas neste documento e os conselhos recebidos da Quiadsa, tanto verbais como escritos, baseiam-se na nossa experiência e no conhecimento atual da nossa gama de produtos (utilizados e armazenados corretamente e dentro da sua vida útil) e devem ser considerados como uma colaboração não vinculativa. A aplicação do produto está fora do nosso controlo e não aceitamos qualquer responsabilidade por uma utilização inadequada. O cliente é responsável por confirmar e avaliar a adequação do produto ao fim a que se destina antes da sua utilização, testando o produto. A nossa garantia limita-se exclusivamente a assegurar a qualidade dos nossos produtos de acordo com as nossas normas de qualidade. A Quiadsa reserva-se o direito de alterar as propriedades dos seus produtos. Os utilizadores devem conhecer e utilizar a última versão actualizada das fichas técnicas, que a Quiadsa enviará a pedido ou que podem ser descarregadas a partir da página web: [www.quiadsa.com](http://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