

## BRIK-CEN CA-1500

### DESCRIPCIÓN

Masilla refractaria en base a silicatos de sosa resistentes a temperaturas muy altas ( hasta 1500°C)

### PROPIEDADES

- ✓ Temperatura de aplicación +5°C a +35 °C
- ✓ Alta calidad
- ✓ Resistencia a la temperatura: 1500°C
- ✓ No agrieta
- ✓ Bajo olor
- ✓ Exento de disolventes y siliconas
- ✓ Secado rápido

### APLICACIONES

- Sellado, montaje , ensamblaje de estufas, hornos, barbacoas, calefactores.

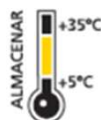


Envases	Capacidad	Presentación	Caducidad
Cartucho	300 ml	12 uds	18 meses

### COLORES

Gris y negro.

*\*Consultar disponibilidad de otros colores y formatos.*



Conservar en lugar fresco y seco

## BRIK-CEN CA-1500

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Características	Método	Unidades	Valores
Consistencia			Pasta tixotrópica
Sistema de curado			Secado físico
Densidad		g/ml	1,85

### ADHESION

Excelente adhesión sobre la mayoría de los materiales porosos empleados en la construcción y metal.

### LIMPIEZA

Limpieza con agua cuando el producto esté sin endurecer.

Una vez endurecido la limpieza es de forma mecánica.

### ACCESORIOS RECOMENDADOS

Pistola P-1441



### MODO DE EMPLEO

Previo a la aplicación :limpiar la superficie de polvo y suciedad.

Cortar el obturador del cartucho, enroscar la cánula y cortarla, en bisel, a la altura del grosor deseado para la aplicación.

Recomendamos para su uso correcto, una vez aplicado y seco, someter durante un corto periodo de tiempo a 200°C

### 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.