

## BRIK-CEN CM-10 SELLADOR ELÁSTICO MADERA

### DESCRIPCIÓN

Sellador elástico monocomponente elaborado a base de una mezcla de resinas acrílicas en dispersión.

### PROPIEDADES

- ✓ Temperatura de aplicación +5°C a +35 °C
- ✓ Elástico
- ✓ Alta calidad
- ✓ No agrieta
- ✓ Bajo olor
- ✓ Pintable/Barnizable
- ✓ Exento de disolventes y siliconas
- ✓ Secado rápido

### APLICACIONES

- Sellador de juntas, rodapiés con suelos de madera (parquet, tarima flotante...)
- Sellado en carpintería de madera ( armarios empotrados, ventanas, puertas)

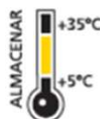


Envases	Capacidad	Presentación	Caducidad
Cartucho	300 ml	12 uds	5 años
Tubo	150 ml	12 uds	5 años

### COLORES

Roble, sapelli, pino, haya, cerezo, nogal, wengué, gris claro, gris oscuro y blanco.

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



Conservar en lugar fresco y seco

### BRIK-CEN CM-10 SELLADOR ELÁSTICO MADERA

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Características	Método	Unidades	Valores
Consistencia			Pastoso
Modulo 100%	ISO 37	N/mm <sup>2</sup>	0,09
Elongación a la rotura	ISO 37	%	1184
Resistencia a la tracción	ISO 37	N/mm <sup>2</sup>	0,12
Densidad		g/ml	1,06

#### ADHESIÓN

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

#### LIMPIEZA

Limpieza con agua cuando el producto esté sin endurecer.

Una vez endurecido la limpieza es de forma mecánica.

#### ACCESORIOS RECOMENDADOS

Pistola P-1441



#### 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.

#### 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.

Después de aproximadamente una hora de haberlo aplicado se puede pintar/barnizar.

Es compatible con las pinturas y barnices no perjudicando su adhesión y evita la formación de piel de naranja en los barnices.