



## CEYS TECHNOBOND J-28 70 ML

Referencia: 550240  
EAN-13: 8411519702408  
Marca: CEYS

- Fijación permanente.
- Resiste golpes y vibraciones.
- Piezas roscadas grandes.
- Alta resistencia a aceites y disolventes.
- Previene la aparición de corrosión.

8 411519 702408 >

### Descripción general

#### Descripción

Technobond® J28 es un formador de juntas de silicona monocomponente de alta temperatura (resiste hasta 300°C), con un secado rápido, y es desmontable y reutilizable: permite abrir y cerrar la pieza sin que se rompa la unión. Además, es un producto limpio ya que permite el pelado fácil sin que se rompa el cordón. Permite dos formas de aplicación en función de si queremos reutilizar dicha junta.

#### Características

Fijación permanente.

Resiste golpes y vibraciones.

Piezas roscadas grandes.

Alta resistencia a aceites y disolventes.

Previene la aparición de corrosión.

Adecuado para el uso a temperaturas hasta 150°C.

Holgura máxima 0,20 mm.

#### Aplicaciones

Fijación permanente de montajes roscados.

Particularmente adecuado para elementos roscados grandes como espárragos y pernos dónde se requiera de máxima resistencia.

#### Modo de empleo

LIMPIAR Y SECAR bien las superficies a unir.

ABRIR el envase desenroscando los tapones exterior e interior.

APLICAR alrededor del punto a unir/sellar.

ENROSCAR las piezas y dejar secar.

CERRAR BIEN el envase.

### Características

Contenido	70ml
Formato	TUBO
Composición	Silicona RTV
Tiempo de vida	18
Temperatura de aplicación	+5 y 30°C
Temperatura de trabajo	300
Tiempo de secado total	6 - 8 horas
Aspecto color/textura	Masilla viscosa negra

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	5,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	5,50
Producto empaquetado: alto (cm)	16,50
Presentación	TUBO