



CEYS TECHNOBOND F-43 50 ML

Referencia: 550131
EAN-13: 8411519701319
Marca: CEYS

- Desmontable con herramientas manuales.
- Máxima resistencia a la vibración y fugas a través de las piezas roscadas.
- Ligeramente tolerante al contacto con aceite.
- Tixotrópico. No descuelga ni gotea.
- Evita la aparición de corrosión en el ensamblaje.

8 411519 701319 >

Descripción general

Descripción

Technobond® F43 es un fijador de tuercas anaeróbico tixotrópico de resistencia media/alta. El producto cura espontánea y rápidamente en ausencia de aire y contacto entre superficies de metal. Formulado para fijar todo tipo de nueces, tornillos y pernos métricos o imperiales.

Características

Desmontable con herramientas manuales.

Máxima resistencia a la vibración y fugas a través de las piezas roscadas.

Ligeramente tolerante al contacto con aceite.

Tixotrópico. No descuelga ni gotea.

Evita la aparición de corrosión en el ensamblaje.

Adecuado para el uso a temperaturas hasta 150°C.

Holgura máxima 0,30 mm.

Aplicaciones

Pernas de montaje, tornillos para carcasa, etc.

Uso general un uniones fijadas.

Piezas expuestas a altas vibraciones.

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	50ml
Formato	BOTELLA
Composición	Acrílico
Tiempo de vida	18
Temperatura de aplicación	0 y 30°C
Temperatura de trabajo	180
Tiempo de secado total	24 horas
Aspecto color/textura	Líquido viscoso azul

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	2,80
Producto empaquetado: ancho (cm)	6,00
Producto empaquetado: alto (cm)	16,50
Presentación	BOTELLA