



CEYS TECHNOBOND 5021 50 ML

Referencia: 510367
EAN-13: 8411519014105
Marca: CEYS

- Muy alta resistencia a cargas dinámicas.
- Resiste altos esfuerzos mecánicos.
- Tiempo de manipulación o de trabajo largo.
- Alta capacidad de relleno sin merma.
- Multiusos.

Descripción general

Descripción

Epoxi bicomponente estructural

Características

Muy alta resistencia a cargas dinámicas.

Resiste altos esfuerzos mecánicos.

Tiempo de manipulación o de trabajo largo.

Alta capacidad de relleno sin merma.

Multiusos.

Todo tipo de materiales*.

Color amarillo pálido.

Aplicaciones

Reparación de grietas.

Unión de materiales metálicos o técnicos (composite).

Filtros de aceite, hidráulicos, etc.

Automoción. Pegado de alerones, panelados, perfiles, salpicadero, etc.

Modo de empleo

LIMPIAR Y SECAR bien las superficies a unir.

QUITAR el tapón protector de la jeringa procurando que los dos componentes no se mezclen.

ENROSCAR la cánula mezcladora.

Con la ayuda de un PISTOLA aplicadora para cartuchos bicomponentes de 50ml, APLICAR el adhesivo en una de las dos piezas a unir.

UNIR las piezas entre sí presionando. No retirar la cánula hasta el siguiente uso para asegurar que el producto

contenido en la jeringa se mantiene fresco.

Características

Contenido	50ml
Formato	CARTUCHO
Composicion	Epoxi
Tiempo de vida	12
Temperatura de aplicación	0 y 30°C
Temperatura de trabajo	80
Tiempo de secado total	24 horas
Aspecto color/textura	Líquido amarillento muy viscoso

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	15,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	19,30
Producto empaquetado: alto (cm)	6,00
Presentación	CARTUCHO