



CEYS TECHNOBOND 5090 10g

Referencia: 550230
EAN-13: 8411519702309
Marca: CEYS

- Endurece en 5-10 minutos.
- Pega al instante con alta resistencia.
- Rellena huecos de cualquier volumen.
- Mecanizable. Se puede lijar y perforar.
- Todo tipo de materiales*.

Descripción general

Descripción

Technobond® 5090 es el único adhesivo capaz de sujetar, reparar y reconstruir en minutos. Combina la resistencia de los adhesivos epoxi con la velocidad de un adhesivo instantáneo. Pega, rellena y repara resistiendo a impactos.

Características

Endurece en 5-10 minutos.

Pega al instante con alta resistencia.

Rellena huecos de cualquier volumen.

Mecanizable. Se puede lijar y perforar.

Todo tipo de materiales*.

Resiste golpes y vibraciones.

Pintable.

Aplicaciones

Reconstrucción de piezas rotas (pilotos de automóvil, enganches, etc.).

Relleno de huecos y fisuras.

Pegado en superficies irregulares.

Reparación de poros (filtro de aire, depósito de agua, etc.).

Pegado de retrovisores, sensores de parking, pasa ruedas, 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.

INTRODUCIR el embolo el la jeringa y APLICAR el producto en la zona a unir o reparar.

UNIR las piezas entre sí presionando o APLICAR rellenando y dejar secar. No retirar la cánula hasta el siguiente uso para asegurar que el producto contenido en la jeringa se mantiene fresco.

Características

Contenido	10g
Formato	JERINGA
Composicion	Cianoacrilato de etilo
Tiempo de vida	12
Temperatura de aplicación	0 y 30°C
Temperatura de trabajo	80
Tiempo de secado total	10 minutos
Aspecto color/textura	Líquido muy viscoso blanquecino

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	5,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	5,00
Producto empaquetado: alto (cm)	13,50
Presentación	JERINGA