



8 411519 023022>

ARALDITE STANDARD CONJ INDUSTRIAL GR 1+1L

Referencia: 510502
EAN-13: 8411519023022
Marca: CEYS

- Uniones estructurales de gran resistencia
- Resiste hasta 350Kg/cm²
- Soporta golpes, vibraciones
- Capacidad de relleno
- Tiempo de trabajo: 90min

Descripción general

Descripción

Adhesivo epoxi de dos componentes, una resina y un endurecedor, que reaccionan al mezclarse. Es el adhesivo recomendado para todo tipo de uniones de gran resistencia.

Tiene capacidad de relleno.

Resiste temperaturas desde -30°C a +65°C, resiste hasta 350kg/cm², la mayoría de disolventes orgánicos e inorgánicos, así como golpes y vibraciones.

Características

Uniones estructurales de gran resistencia

Resiste hasta 350Kg/cm²

Soporta golpes, vibraciones

Capacidad de relleno

Tiempo de trabajo: 90min

Endurecimiento: 8h

Fortaleza máxima: 14h

Aplicaciones

Piezas de joyería

Electrodomésticos

Motores y maquinaria

Material deportivo

Reparaciones de piezas en embarcaciones

Placas electrónicas

Maquetismo

Bricolaje

Multitud de aplicaciones industriales y artesanales

Modo de empleo

Las superficies a unir deben estar limpias de grasa, polvo o suciedad y secas

- 1- Dispensar cantidades iguales sobre una superficie limpia y desechable. Tapar los tubos sin invertir tapones.
- 2- Mezclar bien ambos componentes con la espátula hasta obtener una mezcla homogénea,
- 3- Aplicar una fina capa de la mezcla sobre las 2 superficies y juntar.
- 4- Mantener las piezas unidas un mínimo de 8h

Características

Contenido	1+1l
Formato	BOTE
Composicion	Adhesivo epoxi + Endurecedor en base amina
Tiempo de vida	12
Temperatura de aplicación	0 - 30
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: peso (kg)	2,35
Producto empaquetado: largo (cm)	11,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	19,00
Producto empaquetado: alto (cm)	15,00
Presentación	BOTE