



ARALDITE ESPECIAL METALES 8080 BL 47G

Referencia: 510351
 EAN-13: 8411519014136
 Marca: CEYS

- Alta resistencia
- Resiste tracciones de hasta 200kg/cm²
- Contiene cargas metálicas
- Color metal
- Mecanizable. Se puede taladrar, pulir, pintar y barnizar

Descripción general

Descripción

Adhesivo epoxi capaz de sustituir las uniones mecánicas, manteniendo su excepcional fuerza de adhesión incluso entre metales de distinto tipo. Soldadura en frío.

Características

Alta resistencia
 Resiste tracciones de hasta 200kg/cm²
 Contiene cargas metálicas
 Color metal
 Mecanizable. Se puede taladrar, pulir, pintar y barnizar
 Resiste temperaturas de -15°C a +70°C
 5 minutos
 Capacidad de relleno
 Resiste a la mayoría de disolventes orgánicos e inorgánicos
 No se recomienda como aislante térmico

Tiempo de trabajo: 5min
 Tiempo de endurecimiento: 1h
 Fortaleza máxima: 2h

Aplicaciones

Unión reparación y fijación de objetos metálicos
 Tuberías
 Rejas
 Cerraduras
 Tubos de escape
 Carrocerías
 Objetos metálicos de latón o estaño

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 1h

Características

Contenido	15+15ml
Formato	BLISTER
Composicion	Adhesivo epoxi + Endurecedor en base amina
Tiempo de vida	12
Temperatura de aplicación	0 - 30
Temperatura de trabajo	80
Tiempo de secado total	8 horas
Aspecto color/textura	Líquido amarillento muy viscoso

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	1,40
Producto empaquetado: ancho (cm)	11,50
Producto empaquetado: alto (cm)	18,00
Presentación	BLISTER