

ALLOY MM-13000 EPOXICO INSTANTANEO KIT

Una resina metálica que se endurece en una aleación fuerte y flexible sin necesidad de medir sus dos componentes

Aplicaciones ilimitadas que requieren un metal formable sin calor.

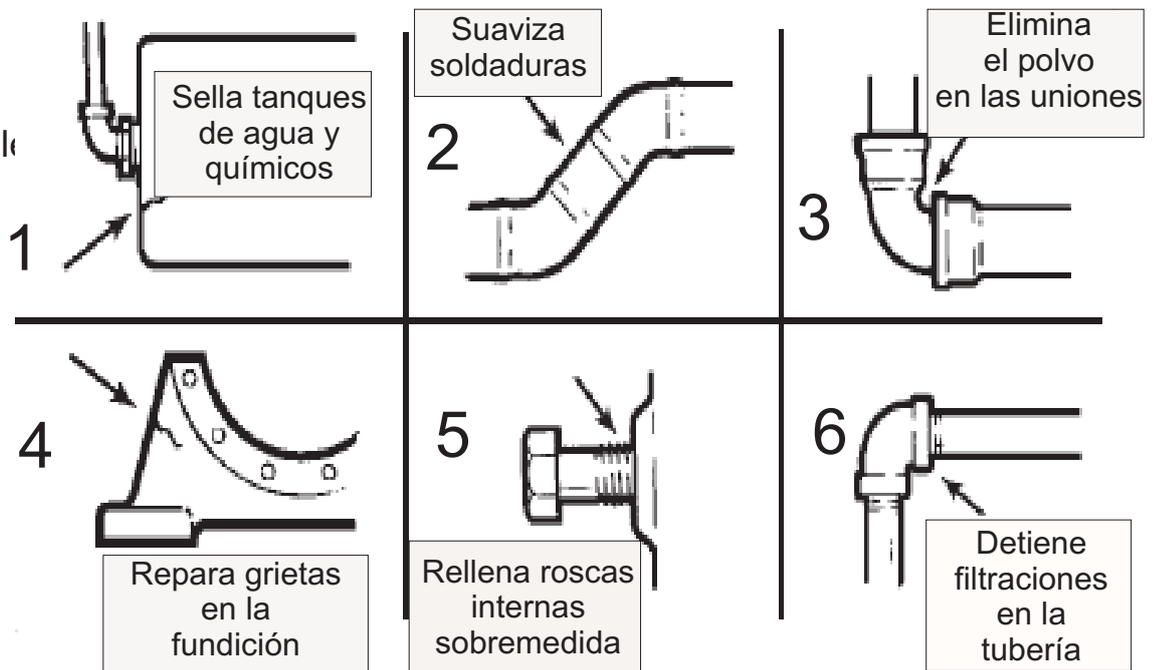
- Disponible en 3 tipos de la aleación diferentes: Bronce, Aluminio, y Acero.
- Endurece en 5 a 10 minutos aun bajo el agua..
- Resistente a los químicos y la corrosión.
- Puede maquinarse, perforar y taladrar.

CARACTERISTICA GENERAL:

Un compuesto de metal en ambos componentes están en contacto directo entre sí. Un único proceso patentado en su genero impide la reacción a la dureza hasta que el componente sea apretado con los dedos y mezclados completamente..

APLICACIONES:

- PVC
- Hierro colado
- Madera
- Acero Inoxidable
- Acero
- Galvanizado
- La cañería
- hormigón
- ladrillo
- Porcelana
- Cobre
- Latón
- Cromo
- Aluminio
- Plásticos



**ALLOY MM-13000
EPOXICO INSTANTANEO
BRONCE**

PROPIEDADES MECÁNICAS TÍPICAS

Soldadura Metálica	Valor máximo hasta
Fuerza de tracción	5 minutos
Fuerza compresiva	19,000 psi
Temp. Operación máxima	360°F (182°C)
Dureza de puntal	90
Fuerza de tensión	8,200 psi
Fuerza de corte	950 psi

PROCEDIMIENTO

**CORTAR
PELAR**



ENROLLAR



AMASAR



Corte la cantidad deseada usando una tijera o cuchillo. Quite la capa protectora y envoltura plástica. Apriete o enrolle el pedazo entre sus dedos para comenzar la reacción. Mezcle fácilmente a mano y la mezcla total se observa cuando hay una fusión de los dos componentes de colores. Aplique en el área que requiere reparación dando la forma que necesite. Lave las manos en agua tibia y jabón. Vuelva a colocar la capa protectora y envoltura plástica y guarde la resina en su empaque original. El área reparada puede maquinarse en aproximadamente 20 minutos si es necesario.

Alloy Type

Referencia

Bronce

ALLOY M-13300

Aluminio

ALLOY M-13400

Acero

ALLOY M-13500