

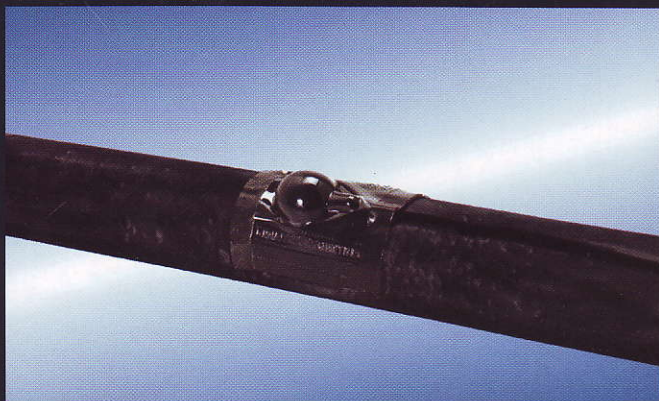
MODO DE APLICACION



Eliminar de la superficie metálica a proteger, toda herrumbre, polvo, aceite, suciedad, humedad u otro contaminante.



En caso de ser necesario, aplicar imprimador POLYCOAT en la superficie donde se aplicará el POLYCUPRO.



Quitar el papel de protección de la base. Posicionar y ubicar el POLYCUPRO sobre el área soldada con el túnel en sentido del cable, doblar la lámina plástica hacia adentro en las dentaduras cuando se aplique a un caño de diámetro pequeño.

Presionar firmemente el domo en el área soldada, luego levante el cable separándolo del caño y apriete el compuesto de goma negra completamente alrededor y por debajo del cable, luego empuje el cable hacia abajo nuevamente y presione el compuesto elastomérico hasta un firme contacto con el caño.

Cuando se aplique sobre una cañería ya recubierta, limpie mecánicamente la superficie con un filo (cuchillo) u otra herramienta para tal fin.

PRESENTACION

Blisters de: 12 x 12 cm.

Cajas de: 24 u.

POLYCUPRO se presentan con un envoltorio hermético, esto lo preservará hasta su utilización en obra. El mismo no debe ser abierto hasta su aplicación, guardar en su envase original.

No exponer a los rayos solares ni a lugares húmedos. No aplicarle sobrepeso al acopiar.



POLYCUPRO[®]

CAPUCHON PARA PROTECCION ANTICORROSIVA DE SOLDADURAS



POLYCUPRO es un capuchón diseñado para la protección anticorrosiva de las soldaduras cuproaluminotérmicas, brindando una excelente protección anticorrosiva. Sus características y excelente comportamiento en todo tipo de superficie, lo hacen de fácil, confiable y segura aplicación.

Esta compuesto por una lámina plástica superior formada por un domo con forma de iglú y un canal de entrada para el cable. Posee un compuesto inhibidor de corrosión en la parte interior del domo, lo suficientemente blando para moldearse alrededor de la superficie irregular a proteger, cubriendola totalmente en forma segura.

