

Imagen del producto

Compuesto Sellador IEC



INSTRUCCIONES PARA EL USO

- 1º) Se coloca la fibra selladora PSX OyR de forma tal que se logre un cierre lo más completo posible entre la cámara de sello del sellador y el extremo del caño, rodeando los conductores ya instalados.
- 2º) Se prepara el compuesto sellador PSA-IEC OyR mezclando el adhesivo con el endurecedor en volúmenes iguales, hasta obtener un color ambar
- 3º) Se rosca el tapón de diámetro mas grande (solo 1 vuelta), luego se vierte el preparado de PSA-IEC por el agujero roscado menor, cuidando que no llegue a la rosca y se procede a taparlo.
- 4º) Se termina de apretar rapidamente el tapón mayor, este presionará el compuesto PSA-IEC hasta lograr que toda la pasta penetre envolviendo completamente los cables interiores.
- 5º) Se deja secar. El compuesto endurece en el término de una 12 hora aproximadamente. Esto completa la operación de sellado.



Olivero y Rodriguez
Electricidad SAICFI