

# PSA/PSX

Imagen del producto

## Compuesto Sellador y Fibra de Retención



COMPUESTO PSX: Es una Fibra de Retención que se utiliza en los Selladores Horizontales- Verticales previo a verter el Compuesto PSA, ya que la fibra impide que la pasta sellante se deslice por el interior de la cañería.



COMPUESTO PSA: Este compuesto cumple las prescripciones de la Norma UL N° 886. No se contrae ni agrieta al secarse, su punto de fusión es superior a 93°C. No es afectado por las atmósferas que lo rodean (gases, vapores, etc). No ataca la protección de los conductores. Su aprobación responde al Análisis de Laboratorio Central N°1949. nota GDT/ IE/SI N°260. Salvo especificación los productos serán provistos en forma standard bajo normas UL N.E.C art. 500 Clase 1 Div. 1, Grupos C y D.



### NORMAS QUE CUMPLEN:

- Según I.E.C: IRAM-IAP-IEC 79.0 y 79.1. Según N.E.C art. 500: UL N° 698.



### CLASIFICACIÓN:

- Para norma IRAM-IAP-IEC 79.0/1: Exd IIC. Certificado N° INTI-CITEI-2002 D14
- Para norma UL N° 698: Clase 1 Div. 1, Grupos C y D.

Las instrucciones de uso se encuentran descriptas en el producto





Olivero y Rodríguez  
Electricidad SAICFI