

AISLANTE

NO SWEAT PIPE INSULATION**CARACTERÍSTICAS**

- Previene la acumulación de humedad
- Conveniente contenedor de aerosol
- Resistente al agua
- Se adhiere al cobre, latón, PVC, acero negro y acero inoxidable
- Flexible y duradero
- Al secar, puede ser pintado

PROPIEDADES

Apariencia: Líquido blanco con leve olor a solvente

Gravedad específica: 0.848 gr/cc

No volátiles: 10 %

Solubilidad en Agua: Insignificante

Estabilidad en almacenaje: Mantener lejos de temperaturas elevadas y llamas

Punto de Ebullición: >244 °F

Punto de Inflamación: 67 °F

Empaque: Caja de 12 contenedores
15 oz / contenedor

- Propiedades son típicas y sujetas a tolerancias usuales de fabricación

NO SWEAT PIPE INSULATION previene la condensación en tuberías de agua fría, serpentines de refrigerantes, condensadores y válvulas. Actúa como aislante y previene la acumulación de humedad en tanques de agua, máquinas de hielo y ductos de aire acondicionado.

El contenedor aerosol facilita la aplicación en áreas difíciles de llegar y el producto se conforma a cualquier tipo de estructura irregular. Seca rápidamente para crear un aislante blanco y no inflamable.

Referirse a la etiqueta y hoja técnica de seguridad del material para instrucciones y precauciones. Aunque la información aquí contenida es creída correcta hasta la fecha de este documento, ChemTron no confirma que esta sea exacta. ChemTron no se hace responsable por ningún daño que directa o indirectamente ocurra por el uso de esta información.

ChemTron
3911 SW 47th AVE
Davie, Florida 33314
Tel: (954) 584 - 4530
Fax: (954) 584 - 4531
www.ChemTron.com

