

CP-COATING PROTECCION TERMO CONDUCTORA PARA SERPENTINES

¡NEW!

- ✓ 10.000 HORAS ASTM-B117
PRUEBA CERTIFICADO
DE NIEBLA SALINA
- ✓ 3.000 HORAS ASTM G-85
PRUEBA DE ÁCIDO ACÉTICO
EN NIEBLA SALINA
- ✓ RESISTENCIA UV ISO-16474
- ✓ APROBACIÓN FDA (21CFR175.300)
PRODUCTO PUEDE ESTAR EN
CONTACTO CON ALIMENTOS





ESPECIFICACIONES

- ✓ RECUBRIMIENTO BASADO EN AGUA, SIN COMPONENTES TÓXICOS O PELIGROSOS.
- ✓ NANOPARTICULAS DE ALUMINIO Y PIGMENTOS METÁLICOS PARA FAVORECER EL INTERCAMBIO DE CALOR.
- ✓ FLEXIBLE, TESTEADO PARA HACER FRENTE A LA DILATACIÓN Y CONTRACCIÓN DE LOS EQUIPOS.
- ✓ GROSOR DE LAS CAPAS INFERIOR A 40 MICRONES PARA EVITAR AUMENTO EN LA CAÍDA DE LA PRESIÓN LADO AIRE.
- ✓ ALTA RESISTENCIA A LA CORROSIÓN. TEST DE REFERENCIA ASTM B 117 SALT SPRAY CON 10.000 HORAS.
- ✓ RESISTENTE A LOS RAYOS UV.
- ✓ APROBADO POR FDA, PUEDE ESTAR EN CONTACTO CON ALIMENTOS.

APLICACIÓN POR FLUJO

SISTEMA DE APLICACIÓN QUE GRANTIZA EL 100% DE RECUBRIMIENTO EN TODAS LAS CARAS Y RINCONES DEL SERPENTÍN ALETADO.