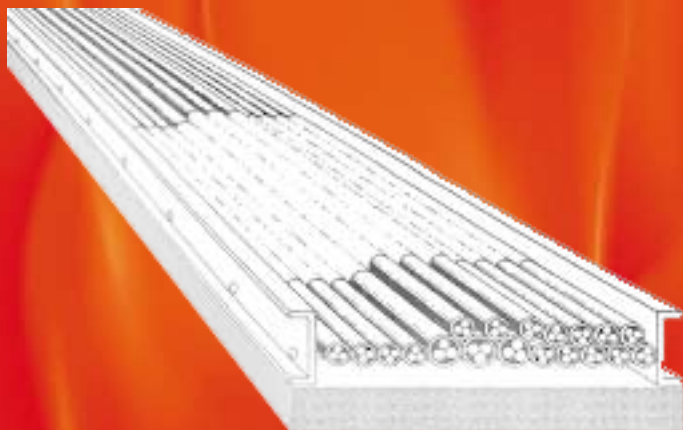


Rhino 0703

Un incendio menor en una bandeja de cables, ya sea éste de origen interno o externo, puede tener efectos incalculables en las operaciones de la mayoría de las instalaciones.

En la industria petroquímica un incendio en el sector de bombas de hidrocarburos puede propagarse a través de las bandejas de cables, dañando una serie de estos afectando la continuidad del negocio. Debido al tiempo de abastecimiento de los cables y el recableado de estos, el fuego puede ingresar a una sala eléctrica, lugar donde se ubican los equipos de control y/o fuerza.

Fire-Stop Systems recomienda la aplicación de Rhino 0703 en las bandejas con cables eléctricos sobre el sector de bombas de hidrocarburos para anular el riesgo del “efecto soplete” que genera el fuego en esta zona, así evitará la propagación de fuego y el daño de personal, equipos e instalaciones en otras áreas.



Aplicación

Presionar el Panel 310 y encajarlo entre los vértices de la bandeja, asegurar con amarras tipo bandit o alambre reforzado. Luego aplique Thermalastic 83C en el contorno y en toda el área del Panel 310 para recubrir contra el fuego y adherir el Panel 310 a la bandeja porta cables hasta lograr un espesor de 1,6 mm de Thermalastic 83C sobre el Panel 310 en la misma cara expuesta al sector de bombas.

Características

- No requiere de mantención.
- Económico, efectivo, confiable y de larga durabilidad.
- Posee larga vida útil.
- Permanentemente elastomérico, excelente resistencia a la vibración e impactos, sin agrietarse ni desmoronarse.
- Tiene una excelente adherencia a todo tipo de superficies.

Rhino 0703



Contacto

Estados Unidos
Canadá y Norte de USA
México
Brasil
U.A.E
Reino Unido
Latinoamérica
Resto del mundo

Teléfono

1-713-893 5232
1-315-876 9664
52-558-4217550
55-213-5217187
97-142-631152
44-203-2397132
56-2-570 9414
1-713-893 5232

Fax

1-832-550 2793
1-607-444 1110
52-552-789 5932
55-212-253 0368
97-142-630879
44-203-006 8876
56-2-299 7778
1-832-550 2793

Email: contact@firestop.cl

www.firestopbarrier.com visit our new website www.fire-stopsystems.com

P.O. Box 41356 - Houston, TX 77241 8815 Emmott #1000 Houston, TX 77040