

CE

EN 12101-1



Cortina Fija para el control de humos SSB DH-60/DA-150

www.tecnitexfire.com



CORTINA FIJA PARA EL CONTROL DE HUMOS

SSB DH-60/DA-150

Tecnitex SSB DH-60/DA-150 es un sistema textil estático diseñado para crear depósitos o canales destinados a la acumulación o guiado de los humos en caso de incendio hasta áreas donde puedan ser evacuados.

OBJETIVO PROTECCIÓN

- ◆ Protección y permeabilidad al humo 60 minutos 1000°C (DH-60).
- ◆ Protección e impermeabilidad al humo 150 min 600°C (DA-150).
- ◆ Ligereza (450 gr/m²).
- ◆ Diferentes colores y acabados.

CARACTERÍSTICAS

El sistema está compuesto por tejido técnico referencia **TECTEX 450/PU/2**, elaborado en fibra de vidrio clase E, recubierto con poliuretano retardante al fuego por ambas caras, el recubrimiento proporciona una alta impermeabilidad al humo no superando los 25 m³/h·m² de velocidad de fuga.



Componentes del sistema

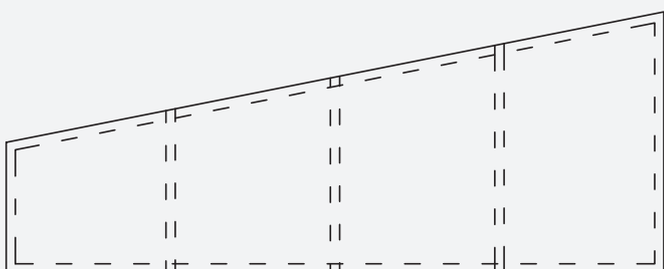
Tejido de fibra de vidrio recubierto por ambas caras por poliuretano retardante al fuego. El poliuretano hace que la manipulación del tejido sea más sencilla, evita que el tejido se deshilache, le da mayor rigidez, realiza un buen aislamiento e impermeabilidad al humo, repele el agua y tiene una gran resistencia a los cortes y a los ácidos.

- 1** | Perfil fabricado en chapa galvanizada de espesor mínimo 1,2 mm.
- 2** | Tejido técnico TECTEX 450-PU/2 en diferentes acabados.

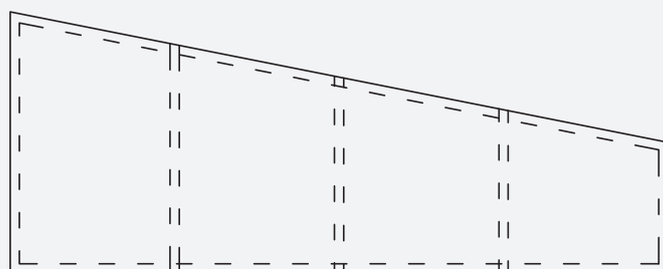
- 3** | Contrapeso o elemento retenedor:
 - a) Cable Tensor.
 - b) Pletina o Perfil metálico peso máximo 5Kg/ml.

Configuraciones

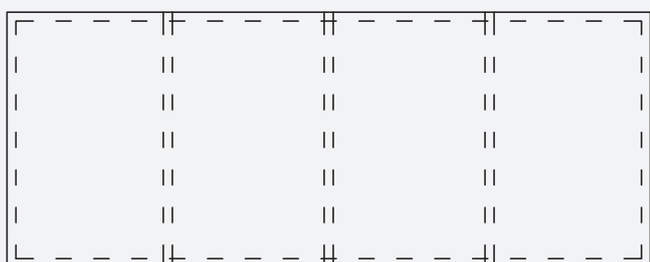
◆ TRAPEZOIDAL 1



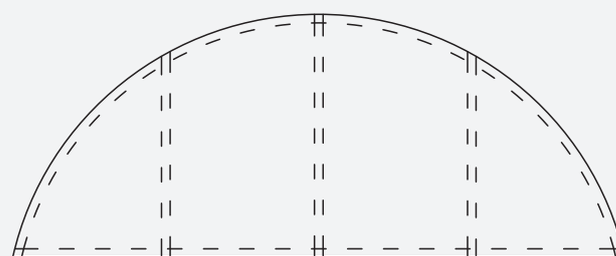
◆ TRAPEZOIDAL 2



◆ RECTANGULAR



◆ SEMICIRCULAR





Polígono Industrial Monte Boyal
Avda. del Monte Boyal Nº 30, CP.45950
Casarrubios del Monte, Toledo



Tel. (+34) 916 165 433
info@tecnitexfire.com
www.tecnitexfire.com