

BARRERAS IGNÍFUGAS: FIRE BLOCK Y TAGO 50

Ambos productos actúan como barreras de protección contra el fuego, interponiéndose entre soportes combustibles (paredes, suelos de madera, paneles, escenarios) y revestimientos textiles (moquetas, telas, cortinas). Los tests de laboratorio demuestran que estas barreras impiden la propagación de las llamas hacia los tejidos subyacentes y las estructuras, cumpliendo con la normativa italiana D.M. del 14/01/1985 y manteniendo inalterada la clase de reacción al fuego del revestimiento final.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- **FIRE BLOCK** - Barrera Textil No Tejida
- **Composición:** Material: 100% Fibra Acrílica Preoxidada
- **Tipo:** Tejido no tejido (Non-woven)
- **Estructura:** No combustible
- **Dimensiones:** Ancho: 150 cm aprox. - Longitud: 100 metros lineales aprox.
- **Peso:** 150 gr/m² aprox. (±20%)
- **Certificaciones:** Aprobación NO FLAME
- **Smoke Class:** F1
- **Reaction to Fire test:** Clase 1IM
- **Normativa:** D.M. italiano 14/01/1985
- **Clasificación:** Incombustible
- **Características:**
 - Barrera textil elástica y moldeable
 - Instalación con adhesivos estándar
 - Material ligero y flexible
 - Textura tipo fieltro