

# Protección Pasiva

Es mejor prevenir que combatir

**Después de 3 minutos  
será aún mas difícil y peligroso  
apagar ó contener el fuego**



# ANTIFLAM 8<sup>®</sup>

Retardante de flama base agua

## Propiedades

Retardante de Flama y supresores  
de humos, libre de metales pesados  
ni halógenos

Para cualquier tipo de tela  
Uso en exteriores

Resistencia al fuego  
Puede ser ignifugo o retardante de flama  
inferior a 10 cm<sup>2</sup>/min

Normas  
ASTM E-84, California 117, NFPA 701

[www.diquimtex.com](http://www.diquimtex.com)    [ventas@diquimtex.com.mx](mailto:ventas@diquimtex.com.mx)  
Adalberto Tejeda 29 Col. Los Olivos Tláhuac D.F.  
Teléfonos 5845-6777    5845-6778



## ANTIFLAM 8

### Sellador acrílico retardante de flama base agua, para textiles

Es un Sellador flexible retardante de flama base agua, de componentes acrílicos, de alto desempeño, que puede ser usado sobre textiles naturales o sintéticos, que deban estar en exteriores.

Sus usos más comunes son: como backing en tapicería, ropa de trabajo, lonas, velarías, cortinas contra fuego, etc.

### Ventajas del Antiflam 8

- Su excelente resistencia a la flama y características ignífugas.
- Su excelente transparencia
- Su resistencia a la intemperie (ASTM G154, NMX C450 para 1 año)
- Su excelente lavabilidad y resistencia a la humedad y al agua.
- Su excelente adhesividad.
- Su alta flexibilidad
- Su bajo amarillamiento
- Su compatibilidad con antihongos, antiálgas, filtros solares y repelentes de agua.

La duración del **Antiflam 8** puede ser variable, ya que dependerá de donde se aplique, como se aplique, como este preparada la superficie a tratar, según las características atmosféricas de la zona, según su forma de mantenimiento, etc.

<b>El acabado</b>	Es ligeramente plastificado, brillante, elástico, resistente al agua, durable al tiempo y a los esfuerzos mecánicos.
<b>La presentación</b>	Es en cubetas de 19 litros, o en Tambor de 200 kilos.
<b>Impacto ambiental</b>	Es mínimo ya que este producto no contiene productos peligrosos

Para obtener mejores resultados se recomienda preparar bien la superficie donde se quiera aplicar **Antiflam 8** debe estar libre de polvo, grasa, salitre y de humedad.

El **Antiflam 8**, tiene la gran capacidad de utilizarse en procesos industriales y de forma doméstica.

La preparación es sencilla agitar hasta que quede bien homogénea  
Se le puede agregar agua, pigmentos o diferentes cargas para facilitar su aplicación.  
Se podrá usar, Rodillo, brocha, pistola de aire, equipos airless, foulard y espumadoras.  
Se deben dejar sobre la tela entre 150 a 500 gr secos por m2.  
Secado a temperatura ambiente ó en hornos a 100 °C

El cliente deberá hacer pruebas preliminares para conocer los resultados que se obtienen con el **Antiflam 8**

**La información presenta en este boletín y es solo orientativa e informativa y en ningún caso se deberá tomar como garantía de resultado ya que en los procesos existen variables fuera de nuestro control.**



Uso industrial



Uso doméstico



Velarias



Accesorios



Adalberto Tejeda 29 Colonia Los Olivos  
Tlahuac D.F. C.P. 13210  
Tels 5845-6777 5845-6778  
[www.diquimtex.com](http://www.diquimtex.com) ventas@diquimtex.com