

Protección Pasiva

Es mejor prevenir que combatir

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



ANTIFLAM 85[®]

Retardante de flama base agua

Propiedades

Retardante de Flama y supresores de humos, libre halógenos y de metales pesados como el plomo.

Para cualquier tipo paja, palma, hojas secas, zacate y maderas

Uso en exteriores

Resistencia al fuego

Puede ser ignifugo o retardante de flama inferior a 10 cm²/min

Normas

ASTM E-84, NFPA 701

www.diquimtex.com ventas@diquimtex.com.mx
Adalberto Tejeda 29 Col. Los Olivos Tláhuac D.F.
Teléfonos 5845-6777 5845-6778



ANTIFLAM 85

Sellador acrílico retardante de flama base agua, para palapas y materiales celulósicos, en exteriores

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.

Su uso más común es como impermeabilizantes para techos de paja, zacate, guano ó palma, etc.

Ventajas del Antiflam 85

- Su excelente resistencia a la flama y características ignifugas.
- 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 poder aglomerante para que las hojas se solden, dando una mayor resistencia al viento.
- Su compatibilidad con antihongos, antialgas, filtros solares y repelentes de agua.

La duración del **Antiflam 85** 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.

El acabado	Es ligeramente plastificado, brillante, elástico, resistente al agua, durable al tiempo y a los esfuerzos mecánicos.
La presentación	Es en cubetas de 19 litros, o en Tambor de 200 kilos.
Impacto ambiental	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 85** debe estar libre de polvo, grasa, salitre y de humedad.

El **Antiflam 85**, 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, foudard y espumadoras.

Se deben dejar sobre la tela de celulosa entre 150 a 500 gr secos por m².

Y en rendimientos en palapas es de 1 m²/lt. (1 ó 2 manos)

Secado a temperatura ambiente

Resistencia máxima a las 24 horas de ser aplicado

Si se cree que pueda llover, no aplicar ya que se corre el riesgo de que se deslave.

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.



Velarias



Accesorios



¿Y tu seguridad cuanto cuesta?
¡No te quemes! Usa productos Flamout



Adalberto Tejeda 29 Colonia Los Olivos
Tlahuac D.F. C.P. 13210
Tels 5845-6777 5845-6778
www.diquimtex.com ventas@diquimtex.com