



# ALUFLEX 4K

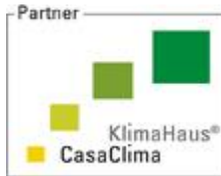
Membrana Italiana Premium modificada SBS -10C. Aluminio de 60 micrones. Con refuerzo de Fiberglass. Para instalar en sistemas de una sola membrana (Monocapa) o para usar como membrana tope en un sistema de dos membranas (Bicapa).

Para instalarse con soplete o con la técnica Adheso de Assa. Distribuido por Assa Caribbean Inc. en Guaynabo, Puerto Rico. Para instalarse con garantías de hasta 10 años en mano de obra directamente del contratista.



Assa Aluflex Alum 4k

**Aprobaciones Disponibles**



**10 Años de Garantía**

### Usos

**Aluflex 4k** puede usarse como membrana tope en sistemas de sellado de techos de varias capas (bicapas). También como membrana monocapa en impermeabilizaciones de una sola membrana. Para instalarse en superficies de madera, cemento, zinc, metal deck, sobre aislaciones, en resellados, cemento liviano, jardineras, murallas, zapatas, canales, y otros similares. Para otros usos no especificados en este detalle consulte a Assa. Para instalarse con soplete o con la técnica Adheso de Assa. También se puede usar asfalto caliente para adherirla a la superficie. La superficie debe estar debidamente preparada según las especificaciones de Assa. Para mas información consulte a Assa.

### Características

- Garantías hasta de 10 años en mano de obra directa del contratista.
- Alta resistencia a la tracción.
- Liviana- menos de 2.2 libras pie cuadrado.
- Alta elasticidad
- Resistencia a la perforación.
- Resistente al deterioro por agentes orgánicos.
- Modificación SBS -10C.
- Resistencia al envejecimiento causado por los rayos solares.
- Buena adherencia a la superficie debidamente preparada.
- Resistente a los ácidos.
- Disponible con terminación en Aluminio de 60 Micras.

### Datos del Producto (Aproximados)

- Rollos ..... 10 mts (107 p/c)
- Grueso.....(4 kilos m/2)
- Peso.....88 lbs.(40 kg rollo)
- Refuerzo..... Fiberglass.
- Masa Asfáltica.....SBS
- Cara superior..... Aluminio 60 micras.
- Cara inferior.....Plástico antiadherente.

*A las Filtraciones, Pongale el sello, de Assa*

**Preparación de Superficie.** La superficie deber estar debidamente preparada antes de la instalación del **Aluflex 4k**. Remueva tratamientos existentes, selle las grietas individualmente con refuerzo de fiberglass, minimice los empozamientos de agua, instale desagües de ser necesario, alise toda área brusca, resane áreas altamente porosas, proteja toda proyección que surja de la superficie, instale protectores en los desagües existentes, repare toda tubería eléctrica o de plomería que permanezca sobre la superficie y aplique Assa PA-150 o PA-250 a toda la superficie para saturar la porosidad.

**Terminaciones.** Finalmente resane con PA-450 lugares donde se requiera mejor terminación. Use PA-650 para pintar áreas oscuras.

**Garantía.** Las garantías que hace referencia esta hoja son de contratista en su totalidad.



**Más detalles en Assa Caribbean Inc. Carretera 169 Km 6.4 Bo. Camarones Guaynabo Puerto Rico. Tel. (787) 287-7249**