

## FICHA TÉCNICA

Membrana De Refuerzo Adiflex 6" X 100M. Para Impermeabilizar. 100% Sintética Flexible. Excelente Resistencia A La Intemperie. Absorbe 1% Como Máximo De Humedad.



**CÓDIGO:**  
**L441**



**\*Nombre:** Membrana de refuerzo Adiflex 6" x 100m

**Cantidad x Empaque:** 1

**Código de producto:** L441

**Marca:** GENERICO

**Medida:** 6" x 100m

**Presentación:** Rollo

**Se vende por:** Unidad

**Usos:** Construcción

## INFORMACIÓN ADICIONAL

Membrana De Refuerzo Adiflex 6" X 100M.

Descripción:

- Membrana 100% Sintética Flexible.
- Excelente Resistencia A La Intemperie.
- Se Utiliza Como Membrana De Refuerzo Entre Capas Asfálticas O Impermeabilizantes Acrílicos O Impermeabilizantes Cementicios.
- Se Amolda Perfectamente A Las Superficies Y Estructuras De La Impermeabilización.
- Es Utilizado En Tiras Para Sellar Rajaduras En Concreto, Traslapes De Zinc O Solapas.

Características:

- Absorción: Absorbe 1% Como Máximo De Humedad.
- Resistencia Al Calor: El Alto Punto De Fusión (260°C) Lo Hace Muy Resistente Al Calor Y A Los Rayos Solares.
- Fácil Aplicación: No Requiere Equipo Especial De Caldera Ni De Tendido.
- No Irrita: No Irrita La Piel Ni Las Vías Respiratorias.

Datos Técnicos:

- Peso: 30 Gr/M2.
- Consistencia: Membrana No Tejida.
- Color: Blanco.

- Flamabilidad: Flamable.
- Estabilidad: 3 Años.
- Flexibilidad: Muy Buena.

Forma De Aplicación:

- Asiente El Adiflex Sobre La Primera Capa De Impermeabilizante Mientras Esté Aún Fresca, Traspapándola De 5 A 10Cm, Una Vez Seca La Primera Capa, Prosiga Con La Impermeabilización.

