

ADIFLEX

MEMBRANA DE REFUERZO

DESCRIPCIÓN Y USO: Es una membrana 100% sintética flexible con excelente resistencia a la intemperie. Empleada como membrana de refuerzo entre capas asfálticas o impermeabilizantes acrílicos o impermeabilizantes cementicios, se amolda perfectamente a las superficies y estructuras de la impermeabilización. También 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 de (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.

FORMA DE APLICACIÓN:

Asiente el ADIFLEX sobre la primera capa de impermeabilizante mientras esté aún fresca, traslapándola de 5 a 10 CM, una vez seca la primera capa, prosiga con la impermeabilización.

DATOS TECNICOS:

Peso: 30 GR/M2

Consistencia: Membrana no tejida

Color: Blanco

Flamabilidad: Flamable Estabilidad: 3 años Flexibilidad: Muy buena.

PRESENTACION:

- Rollito 4" (10CM x 50M)
- Rollito 4" (10CM x 100M)
- Rollito 8" (20CM x 100M)
- Rollito 6" (15CM x 50M)
- Rollito 5" (12CM x 100M)
- Rollito 12" (30CM x 100M)
- Rollo 43" (1.10M x 50M)
- Rollito 6" (15CM x 100M)
- Rollo 43" (1.10M x 100M)
- Empaque (1.10M x 10M)

AVISO

Las informaciones contenida en esta ficha se basa en los conocimientos disponibles hasta la fecha.

ADIPAN no asume responsabilidades por usos inadecuados del producto. La información proporcionada solo aplica a la aplicación y al producto a los que se hace expresamente referencia.

Las hojas técnicas de los productos pueden ser modificadas sin previo aviso.