

m²

MEMBRANA LÍQUIDA



Membrana Líquida M2 es una pintura acrílica elastomérica de base acuosa, diseñada para la impermeabilización de techos, terrazas, balcones, azoteas y superficies horizontales o verticales, incluyendo techos inclinados. Se aplica en frío y forma una membrana continua, elástica e impermeable, resistente a la intemperie y a los rayos UV. No actúa como barrera de vapor y no deja pegajosidad residual.

CARACTERÍSTICAS:

- Membrana impermeable y elástica
- Transitible
- Base acuosa, sin solventes
- Alta resistencia a la intemperie
- Resistente a rayos UV
- Corrige fisuras de hasta 0,2 mm
- No barrera de vapor
- No deja pegajosidad residual

USOS

- Techos planos e inclinados
- Terrazas
- Balcones
- Azoteas
- Superficies horizontales y verticales
- Uso exterior



m²

MODO DE APLICACIÓN

1. Preparación del soporte

La superficie debe estar firme, seca, limpia y con pendiente para una correcta evacuación del agua. Asegurar el correcto curado de carpetas y hormigón. Corregir el pH con mejorador M2 si fuera necesario. En superficies con restos de alquitrán o pintura asfáltica, aplicar previamente 2 manos de Membrana Cementicia M2.

2. Imprimación: Aplicar la primera mano diluida con 25 % de agua, utilizando rodillo o pinceleta.

3. Secado inicial: Dejar secar entre 2 y 4 horas. No aplicar si hay pronóstico de lluvia dentro de las próximas 24 horas.

4 Segunda mano: Aplicar sin diluir.

5. Secado entre manos: Dejar secar entre 8 y 10 horas.

6. Tercera mano: Aplicar cruzada respecto a la primera, también sin diluir.

TIEMPO DE SECADO Y CURADO

Secado inicial: 2 a 4 horas

Secado entre manos: 8 a 10 horas (a 20 °C, en condiciones normales de temperatura y humedad)

RENDIMIENTO

- Depende del estado de la superficie y del espesor aplicado

PRESENTACIÓN

Baldes de 1lts , 4 lts, 10 lts y 20 lts