

# MARIPUR

## REFLEX UV H<sub>2</sub>O



Membrana de poliuretano base agua de alta reflexión solar y emisión de infrarrojos

Membrana de poliuretano al agua en color, impermeabilizante, resistente y de alta reflexión a los rayos UVA; con una alta emisión de infrarrojos de la membrana.

### USOS

- Impermeabilización y reflexión solar de los ultravioleta de azoteas antiguas que están realizadas con betunes viejos o antiguas membranas.
- Impermeabilización y reflexión solar de los ultravioleta de cubiertas nuevas, que tienen varios niveles o formas geométricas complejas.
- Impermeabilización, reflexión solar de los ultravioleta y emisión de infrarrojos en membranas de poliuretano de zonas difíciles o complicadas, donde una membrana bituminosa no se podría utilizar. Se aplicó la membrana **Mariseal 400 H<sub>2</sub>O** también 100% alifático.

### PROPIEDADES

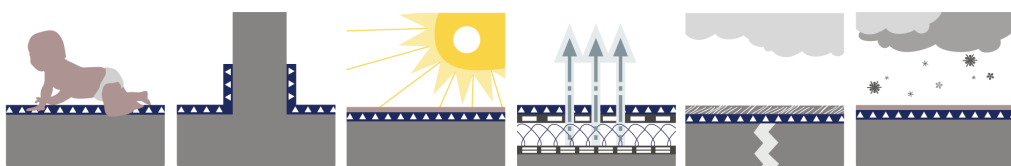
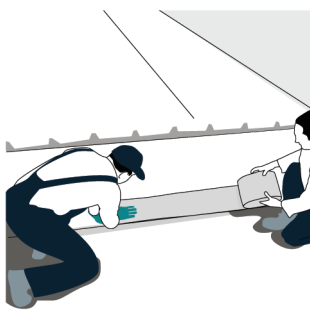
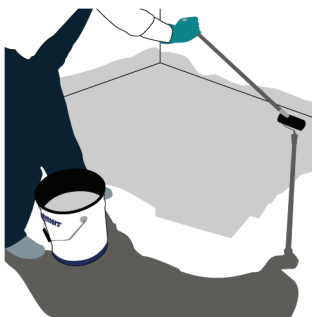
- Resistente a temperaturas extremas
- Resistente a la acumulación de agua
- Resistente a los rayos ultravioleta
- Reflexión solar de los ultravioleta en las membranas pigmentadas en blanco
- Emisión de infrarrojos en membrana de poliuretano pigmentada blanca
- Fácil de aplicar con brocha, rodillo o airless
- Respeto al medio ambiente

### CONSUMO

1,750-2,250 Kg./m<sup>2</sup> en dos capas

### COLOR

En blanco y ocre



### PRESENTACIÓN

