

# MARISEAL 270



## Membrana de poliurea modificada con polímeros de alta elasticidad

Membrana líquida de poliurea modificada con polímeros de alta elasticidad de secado en frío, utilizada para una impermeabilización y protección duraderas. De aplicación en zonas no expuestas a la luz solar.

### USOS

Impermeabilización de:

- Terrazas
- Zonas húmedas
- Cubiertas
- Fundamentos

### COLOR

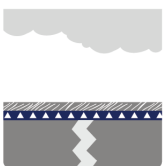
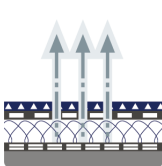
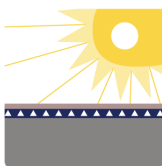
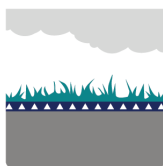
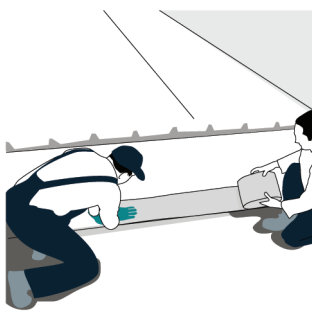
En color negro

### PROPIEDADES

- Fácil aplicación (rodillo o airless)
- Resistente al agua estancada
- Aplicado proporciona una membrana sin grietas que evita la filtración
- Mantiene sus propiedades mecánicas entre  $-40^{\circ}\text{C}$  y  $+100^{\circ}\text{C}$
- Resistente a la escarcha
- Permeable al vapor de agua
- Completamente adherente sin tener que utilizar otros productos fijadores
- Se puede transitar por encima de la superficie impermeabilizada
- En caso de que se estropee se puede reparar la membrana en cuestión de minutos
- Bajo coste

### CONSUMO

1,4-2 kg/m<sup>2</sup> en dos o tres capas



### PRESENTACIÓN

