

MARISEAL 400



Membrana de poliuretano estable a los rayos UVA y pisable para personas

Membrana de poliuretano monocomponente pigmentada, de color, resistente a los rayos UVA, altamente elástica, de aplicación y secado en frío utilizada para la protección de otras membranas impermeables expuestas en exceso a las inclemencias. Se seca por reacción con el suelo y la humedad del aire.

USOS

- Aplicar sobre MARISEAL 250 en superficies con poco tránsito como cubiertas, que requieran un acabado brillante de color estable. Impermeabilización de:
- cubiertas
- parterres
- fuentes
- construcciones como puentes, túneles, etc.
- cañerías y superficies metálicas
- Protección de los aislantes de poliuretano de espuma

PROPIEDADES

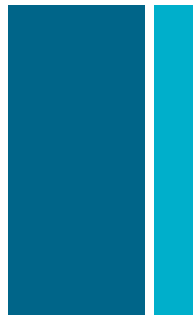
- Fácil aplicación (rodillo o airless)
- Color estable
- Proporciona un acabado brillante de fácil limpieza
- Resistente al agua estancada
- Mantiene sus propiedades mecánicas en temperaturas de -40°C a $+100^{\circ}\text{C}$
- Resistente al hielo
- Completamente adherente
- Las personas pueden transitar por encima de las superficie impermeabilizada

CONSUMO

0,150 – 0,250 Kg./m² en una o dos capas

COLOR

En color blanco, rojo, gris y teja.



PRESENTACIÓN

