

MARISEAL 300



Membrana impermeable de poliuretano bicomponente, inodora, sin disolventes, autonivelante y thixotrópica

Membrana elástica de poliuretano bicomponente de aplicación líquida, de secado en frío, utilizada para una impermeabilización duradera sin diluyentes. Se seca por reacción de los dos componentes. Certificado de uso, según la ley del real decreto español 118/2003 Laboratorio OTEC, análisis en laboratorios apto para el uso en impermeabilización en contacto con agua potable.

USOS

- Impermeabilización de :
- canales y cañerías de agua potable
- depósitos de reserva de agua
- zonas húmedas, bajo baldosa, como baños, piscinas, cocinas, etc.
- superficies en contacto directo con agua potable
- habitaciones y zonas húmedas con poca ventilación (cocinas, baños...), para ser aplicado bajo las baldosas cuando sea necesario un impermeabilizante sin olor y que no precise diluyentes.

PROPIEDADES

- Aplicado proporciona una membrana sin grietas que evita la filtración
- Resistente al agua estancada
- Mantiene sus propiedades mecánicas en temperaturas de -40°C a $+100^{\circ}\text{C}$
- Permanece elástico incluso bajo temperaturas (bajo $^{\circ}\text{C}$)
- Completamente adherente
- Se puede transitar por encima de la superficie impermeabilizada
- Bajo coste

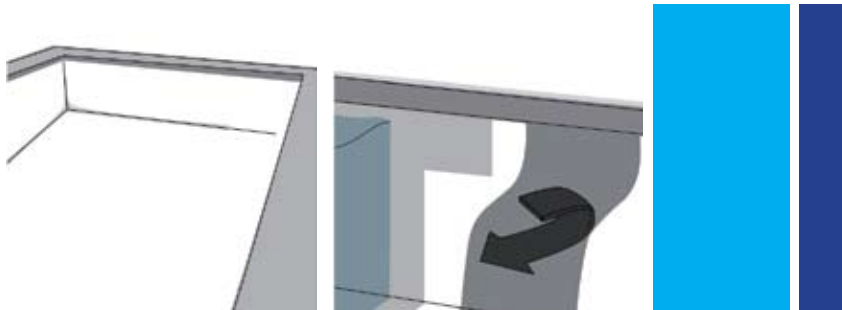
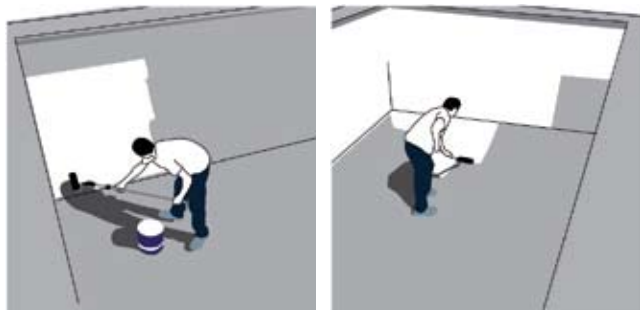
CONSUMO

W2: 1,5 – 2,0 Kg./m²

W3: 2,5 – 3 Kg./m²

COLOR

En color beige



PRESENTACIÓN

