

# Rayston Proof

## PUA NMDC GEO LAKE

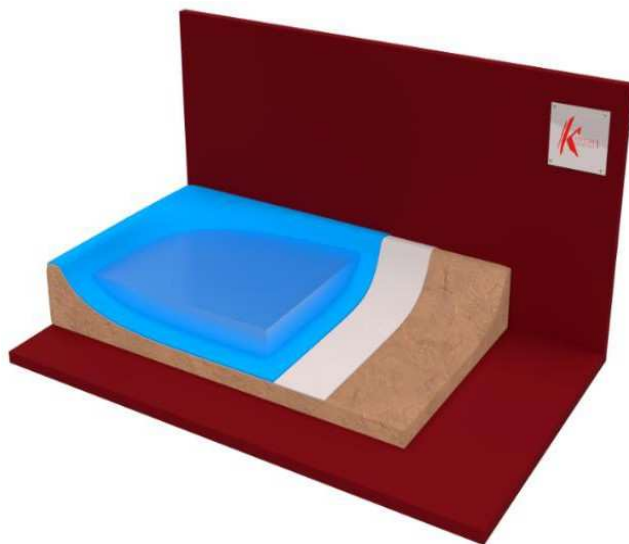
Sistema de impermeabilización.

**DESCRIPCION:** Solución de impermeabilización flotante totalmente continua, fácil y rápida de instalar. Es una forma económica de conseguir una estanqueidad adecuada y evita la infiltración de agua a largo plazo.

**Aplicaciones típicas:** El sistema PUA NMDC GEO LAKE es una opción ideal para impermeabilizar lagos, estanques, canales de agua, cubiertas con grandes irregularidades.

### Ventajas:

- Posibilidad de aplicación en sustratos irregulares y de grava.
- Fácil aplicación.
- Puesta en servicio rápida.
- Resistencia al agua tratada.
- La fabricación de paneles prefabricados para su posterior aplicación in situ, permite una alta productividad.



**Espesor aproximado del sistema: 2mm**

## PASOS DEL SISTEMA

BASE: Humedad <8%, sin humedad ascendente, Temp. > 10°C, sin contaminación, grasa, polvo, con poros abiertos.

### GEOTEXTIL

#### Geomax Spray NMDC

Fibra geotextil blanca de alta resistencia mecánica, fabricada con polipropileno perforado, calandrado térmicamente y pretratado con el sistema Rayston NMDC. (200g/m<sup>2</sup>).

### MEMBRANA PROYECTADA

#### Polyurea Rayston

Resina de poliurea 100% pura, de curado extra rápido. Elevada resistencia química y altas prestaciones mecánicas. Cumple los criterios sanitarios de calidad del agua potable y marcado CE según la norma EN-1504 relativa a la protección del hormigón.

2 Kg/m<sup>2</sup>