



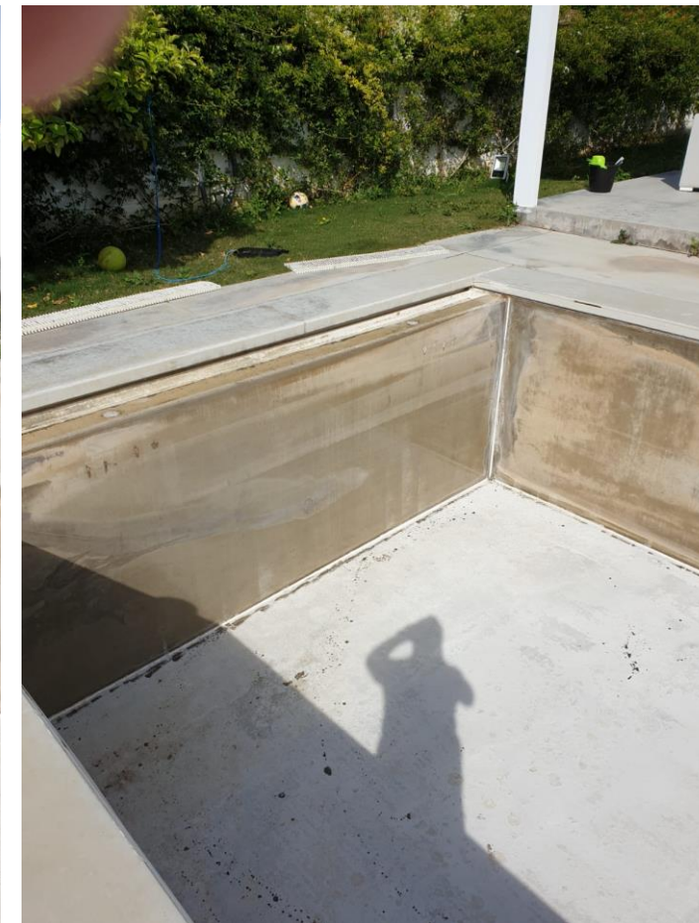
Poliurea Systems

Rehabilitación e impermeabilización de piscina
con Poliurea en Frío

PS-300.D



Limpieza general de toda la superficie y aplicación de una primera mano de imprimación base epoxi 100% sólidos **Primer PS-022** en la totalidad de la superficie a tratar. 250 gr/m²



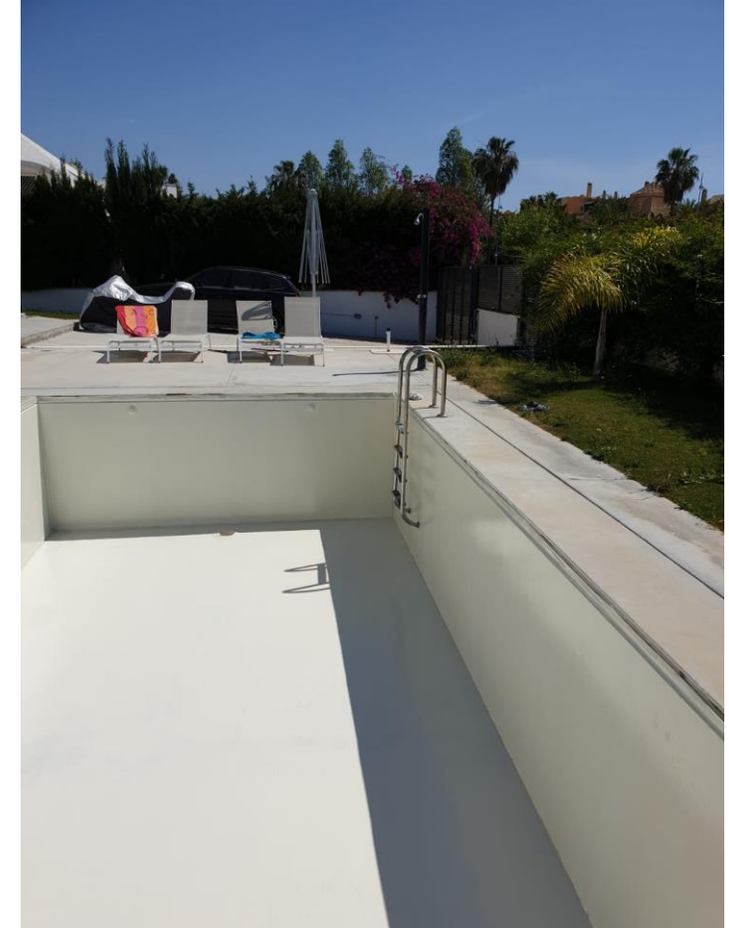
Aplicación a rodillo de una primera (1ª) mano de membrana a base de poliurea en frío **PS-300.D** en la totalidad de la superficie a tratar. 400 gr/m²



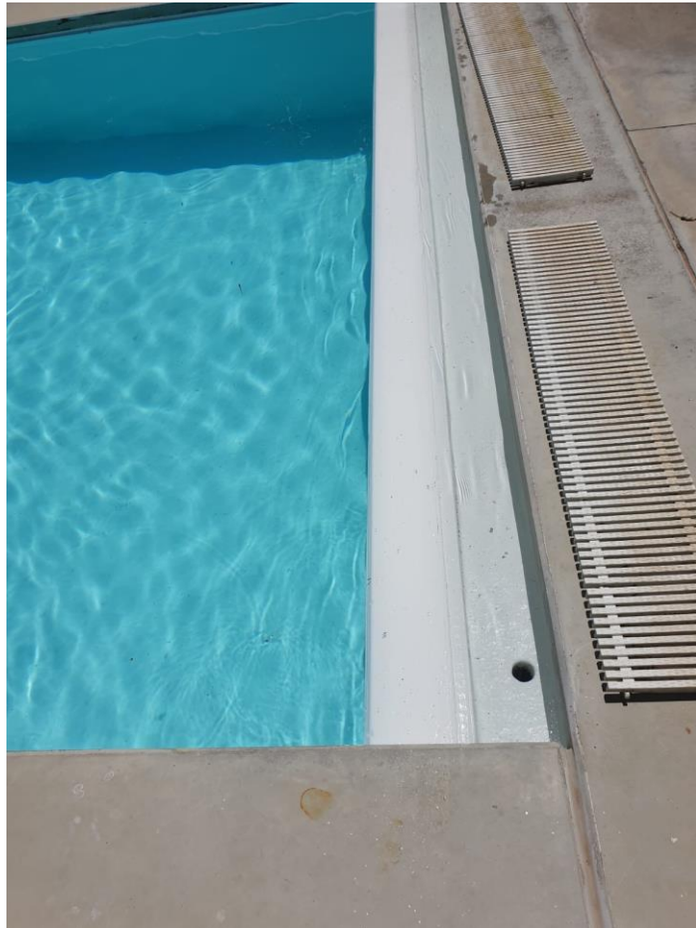
Aplicación a rodillo de una segunda (2ª) mano de membrana a base de poliurea en frío **PS-300.D** en la totalidad de la superficie a tratar. 400 gr/m²



Aplicación a rodillo de una tercera (3ª) mano de membrana a base de poliurea en frío **PS-300.D** en la totalidad de la superficie a tratar. 400 gr/m²



Una vez aplicada la última capa de poliuretano alifático flexible **PU-400 Flex** con un consumo de 250-300 gr/m² en 24-48 horas ya se puede llenar la piscina.



Características del sistema impermeabilización **PS-300.D**

Membrana de poliurea en frío 100% sólidos, dos componentes, pigmentada, polivalente y sin disolvente, para sistemas de impermeabilización de cubiertas.

Tiempo de Gel*	Aproximadamente de 20 a 30 minutos
Tiempo de Pérdida de Pegajosidad*	Aproximadamente 2 hora
Tiempo de curado*	24 horas
Densidad membrana	1.40 ± 0.05 g/l
Contenido en sólidos	>90%
Elongación a la rotura	40%
Resistencia de rotura	60-70 kg/cm ²
Dureza Shore (A)	70-75



Poliurea Systems

Gran Vía de les Corts Catalanes, 1176 bis 1º-1ª
08020-Barcelona (España)
Telf: (+34) 933 801 692
e-mail: info@poliureasistems.com
www.poliureasistems.com