



Planta de Tratamiento de Aguas Residuales Aplica CHEMCLAD a sus Nuevas Instalaciones para Prevenir el Ataque Químico

Cliente: Planta de Tratamiento de Aguas Residuales

Lugar: Northwestern U.S.

Problema: Medidas preventivas para proteger del ataque químico a sus nuevas instalaciones.

Solución: Para aplicar el material correctamente, el hormigón debía estar seco. Como el área estaba cerrada, se tuvo que utilizar un deshumidificador para secar el hormigón. Las áreas dañadas fueron reparadas con ENECRETE WS. Se aplicó CHEMCLAD P4C para imprimir la superficie y a continuación dos capas de CHEMCLAD SC con airless para proveer de una protección química sin rival.

Coste: Proyecto Llaves en Mano \$140,000.



ENECON Ibérica · C/ St. Gervasi de Cassoles, 96-98 entlo. 3ª · 08022 Barcelona
· Telf: 93 211.15.30 · Fax: 93.253.11.31
Website: www.proenecon.com · Email: info@proenecon.com