

Recuperación y Revestimiento de Piso de Sala de Desmineralización de Agua, en Planta de Generación Termoeléctrica



El piso de la planta presentaba un avanzado deterioro después de 15 años sin mantención adecuada. Los constantes derrames de agua propios del proceso hacían de la zona un área con riesgos a caídas.

La preparación del piso consistió en un lavado profundo para eliminar contaminantes, luego se procedió al relleno de todas las zonas degradadas con **ENECRETE DuraQuartz** y **ENECRETE DuraFill**. Se emparejó todo el piso con un disco de copa diamantada para luego ser imprimado con **ENECRETE DuraFill**. Para el revestimiento final se utilizó **CHEMCLAD SC Blue, Yellow y Haze Grey** con el objeto de delimitar zonas de tránsito peatonal, seguridad y proceso.

