

Importante Empresa Aeronáutica Selecciona ENECLAD FPS 2000 para Proteger el Suelo en su nuevo Hangar

La ingeniería especializada a la que se le encargó la construcción del nuevo hangar, consideró la protección del suelo como uno de los factores claves del proyecto. Así que solicitaron la elaboración de muestras de productos, sobre las que realizar ensayos de resistencia, a una serie de empresas especializadas.

Sobre las muestras se vertieron keroseno, Skydrol, líquidos hidráulicos, disolventes, y otros productos agresivos que se utilizan alrededor de los aviones, y finalmente se realizaron pruebas de abrasión.

Después de evaluar todos estos aspectos, seleccionaron ENECLAD FPS 2000 para los 7.000 m² de superficie del nuevo hangar.

Los trabajos consistieron en una preparación de la superficie mediante lijado, granallado y aspirado. Se sellaron las juntas con ENECLAD SuperBond y también se utilizó en la reparación de los defectos del acabado superficial del hormigón.

Posteriormente se aplicó una fina capa de ENECLAD FPS 2000 para sellar el hormigón y finalmente se aplicó otra capa más de ENECLAD FPS 2000.

¡El proyecto fue completado en tan solo tres semanas!

