



APlicación Automática de Sellante en cantos mecanizados de material COMPuesto CDTI PID 2015 - 2017



El objetivo principal del proyecto es el desarrollo de un sistema robotizado que permita la aplicación automática de sellante en bordes recanteados de piezas de material compuesto de diferentes espesores y geometrías.

APASCOMP es un proyecto financiado por Centro para el Desarrollo Tecnológico Industrial (CDTI) a través de la convocatoria abierta de proyectos individuales de I+D+i, y a través de fondos FEDER.

