

Hemos realizado e instalado un sistema que controla mediante un láser la anchura y longitud de piezas de parquet sobre una cinta transportadora a gran velocidad. De esta forma rechazamos las piezas que sobrepasan las tolerancias permitidas, con una resolución de 0.1mm, y se evita la salida de este material defectuoso.

Este tipo de solución es muy económica y eficaz cuando se desean producciones de parquet de alta calidad, que no genere huecos ni abombamientos al instalarlo. Cabe resaltar que el sistema requiere muy poco mantenimiento, ya que se elimina el polvo y serrín acumulado mediante aire comprimido de forma automática.

[Ver vídeo](#)