

## Nuevas aplicaciones para las máquinas de extendido, corte y apilado

LIDEM presenta  
nuevas aplicaciones para las máquinas de extendido, corte y apilado EXTENDOR

LIDEM, en su afán  
de mejora continuada ha desarrollado varias aplicaciones de gran utilidad para  
sus sistemas de extendido, corte y apilado EXTENDOR.

De este modo, se  
han desarrollado dos aplicaciones: una para la identificación y corte en un  
determinado punto marcado y otro sistema para el marcado longitudinal y  
transversal del tejido.

El primer sistema,  
consiste en un sistema de detección de color que nos permite -mediante un  
marcador estampado en el tejido -identificar un punto de corte por el que se  
realizará el mismo. Este sistema resulta de gran utilidad cuando se trabaja con  
patrones de dibujo repetidos, eliminando de este modo cualquier error  
acumulativo de repetición y logrando un corte preciso y exacto por el lugar  
elegido.

La segunda  
aplicación desarrollada consiste en un sistema de marcado longitudinal y  
transversal del tejido. Mediante una serie de dispositivos, logramos que la  
máquina realice un marcado del tejido a la distancia programada simultáneamente  
al proceso de extendido y corte. Esta aplicación resulta de gran utilidad en la

fabricación de cortinajes, estores y paneles japoneses.