

## Servicio de archivo de Weinig

El archivo de una empresa es un tesoro. En él se encuentra la experiencia y numerosos conocimientos especiales. Weinig ofrece servicio a unas 40.000 empresas al año por lo que el servicio al cliente ocupa una parte importante de su trabajo. Para atender este servicio ha desarrollado el sistema 'Eduza' (abreviatura de 'archivo digital de dibujos y documentos') con los que sustituye el actual sistema de microfílm. Su objetivo final es el acceso de toda la empresa a los datos técnicos y esquemas de una forma inmediata pudiendo modificar o completar la información. En un futuro esta información técnica se completará con datos administrativos como pedido, recibos de entrega, factura, listas de piezas, etc. agilizando el servicio postventa. El sistema será trasplantado a las filiales de EEUU, Reino Unido, Singapur, Japón, Suecia y Suiza.

Weinig  
D-97941 Tauberbischofsheim  
Fax 0-9341/7080

## Línea de Sunds en EEUU

Del-Tin Fiber, fabricante de tablero de fibras de densidad media de El Dorado (Arizona) para su nueva fábrica la mayor línea de fabricación Lukki hasta la fecha junto con la enfriadora y la lijadora. La línea se entregará en julio de 1997 y empezará a fabricar en el primer trimestre de 1988. La capacidad de fabricación de esta línea es de 800 m<sup>3</sup>/día con grososres entre 6 y 32 mm destinado a una gran variedad de aplicaciones como suelos, molduras y muebles.

Joel Goransson

## Inspección rápida del encolado de cantos

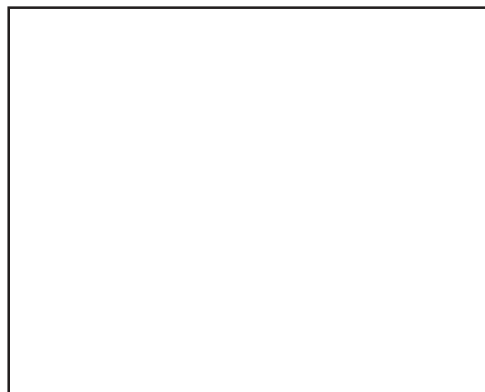
El Instituto británico FIRA, especializado en la industria del mueble, en conjunción con otras instituciones está ultimando un proyecto de investigación que ha durado dos años, sobre visión automática. El programa de transferencia tecnológica ayudará a los fabricantes a ahorrar dinero y a lograr un mejor producto. Existen tres tipos de tecnología de visión: cámara, láser e infrarrojos. Las cámaras y el láser se utilizan al final de la inspección.

La neva tecnología detecta la temperatura de la línea de cola, posibilitando el control sobre la calidad de la banda de adhesión aunque su aplicación no resuelve los defectos de superficie tales como bordes astillados o inexistentes, cortos o sobresalientes, con sustrado sobreexposición, testa sobre o infrarecortada, etc.

Los datos obtenidos por ordenador son registrados en una base de datos con display en pantalla. El operador es entonces capaz de controlar la temperatura de la línea de cola al instante de forma continua, para asegurar la fiabilidad de los borde de la línea (una desviación excesiva indicará inferior adhesión).

La inspección y visión automática para mobiliario proporciona muchos beneficios a los productos incluyendo una mejorada y consistente calidad del producto, reducción de los costes de inspección, menores rechazos y una mejor apreciación del consumidor.

FIRA International  
Hertfordshire, England, UK  
Fax +44-1438-727607



## Fibramold de Chile: línea de plafones para puertas

Fibramold en 'joint-venture' con Fibranova ultima una fábrica que producirá 5,5 millones de paramentos para puerta al año con destino al mercado interior y a la exportación. Este producto complementa su producción estándar de MDF.

La maquinaria ha sido encargada a Sunds Defibrator, quien recientemente ha entregado otras líneas similares en Irlanda y Tailandia.

Joel Goransson  
E-mail:  
joel.goransson@sundsdefibrator.com

## Enso Española instala una planta de cogeneración

La filial del grupo papelerero finlandés Enso Oy ha puesto en marcha una planta de cogeneración de ciclo combinado en la que ha invertido 7.600 millones de pesetas, con objeto de abaratar costes de producción en el capítulo de energía. Enso, la antigua Tampella Española, fabrica en España cartoncillo estucado con destino a cajas de medicamentos.

## Destoconadoras con mando a distancia

Vermeer, creador de la primera destoconadora ha introducido la tecnología del mando a distancia con alcances superiores a 30 m con lo que el operador gana en flexibilidad y libertad de movimientos. El mando a distancia (joystick) controla la dirección de la lanza y el movimiento del disco de corte, su giro y el posicionado.

JUAN P. ALONSO  
FAX 91-358.45.87

## Protectores auditivos

Se trata de un protector semi-inserto que incorpora una innovadora banda articulada patentada.

El protector Réflex está diseñado para colocarse delante o detrás del cuello o sobre la barbilla. Las cápsulas empleadas ofrecen una suavidad y comodidad óptima, según sus fabricantes y presenta, como novedad, su ergonomía y ligereza.

Las cápsulas empleadas son reemplazables.

AERO IBÉRICA. BARCELONA  
FAX 900-99.44.79