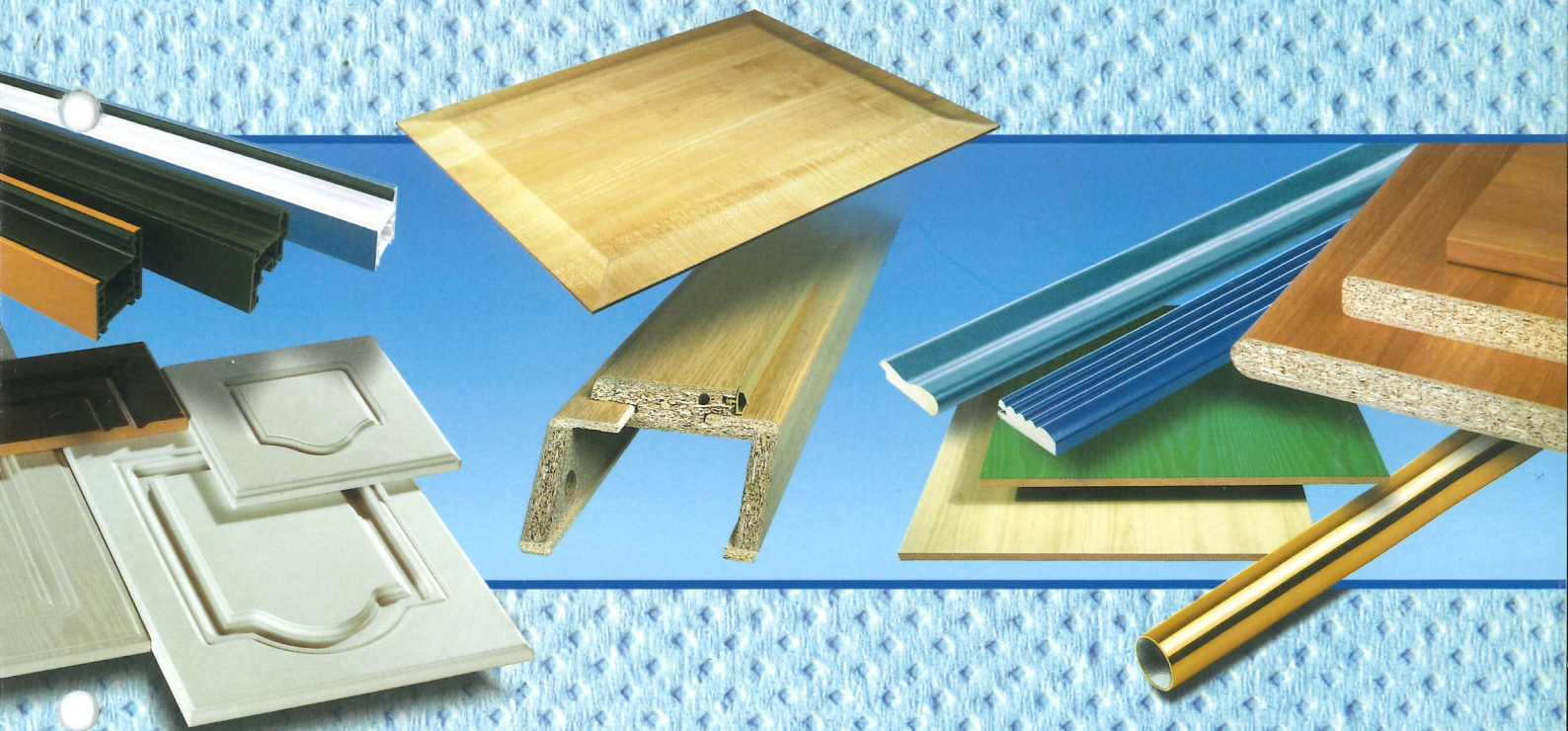




**Actualmente una superficie tiene
que ofrecer más que forma y
color...**

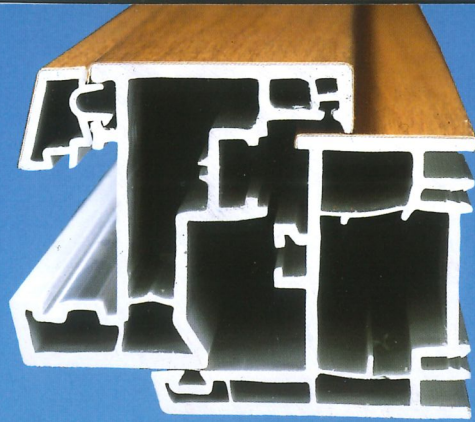


... nosotros lo hacemos posible!

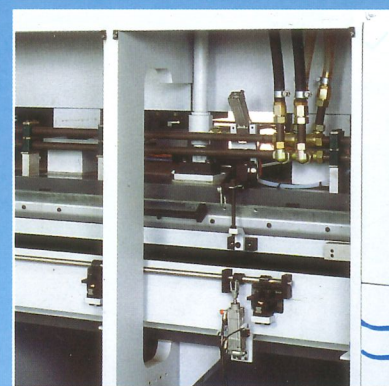
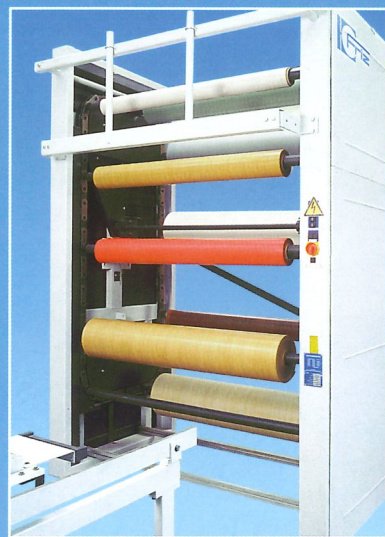
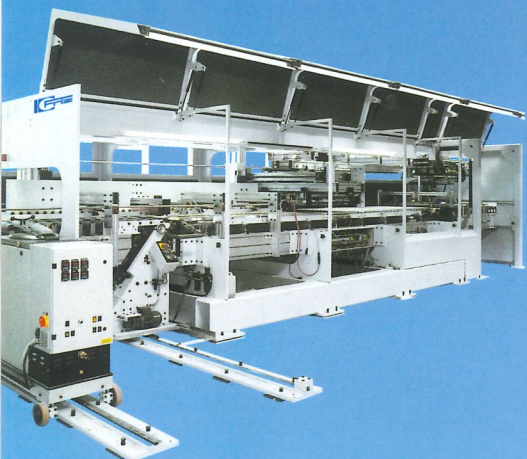
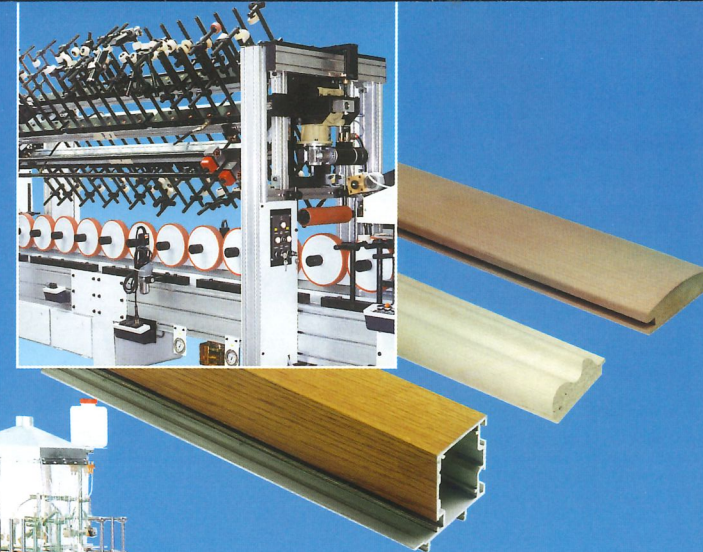
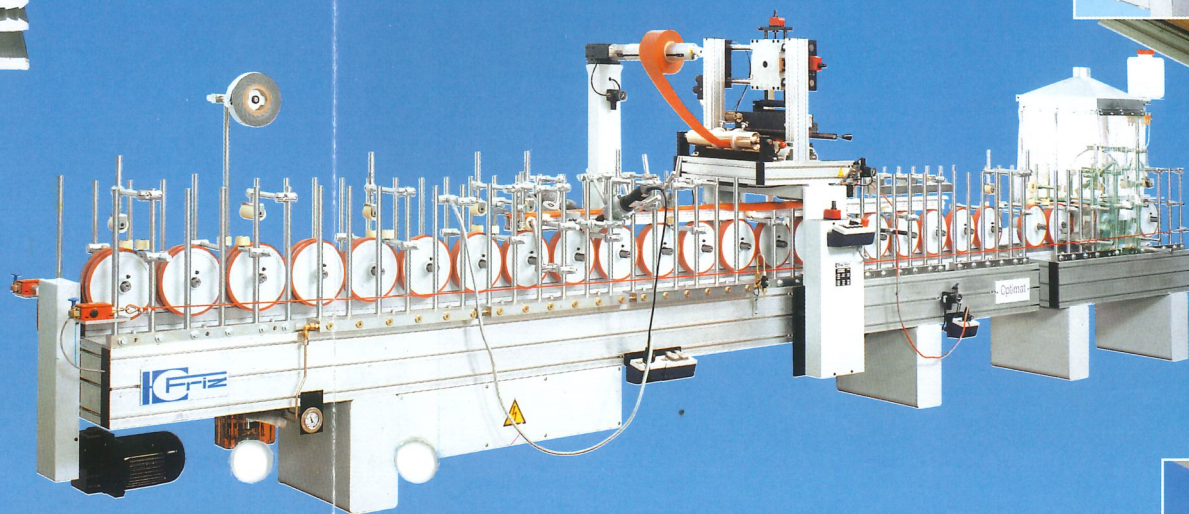
Aquí le facilitamos...

...una primera idea de nuestra gama de prestaciones. Nuestras máquinas e instalaciones se pueden distribuir en tres campos de aplicación: revestimiento de perfiles, recubrimiento con prensa de membrana y revestimiento de superficies.

Ya en el año 1965 suministramos la primera máquina de revestimiento de perfiles mediante procesado continuo. En los últimos años la firma Friz ha reducido por ejemplo en un 50% los tiempos de preparación de la máquina. ¿Qué significa esto? Sencillamente que la disponibilidad muy elevada de nuestros productos resulta, por un lado, de nuestra muy larga experiencia y, por otro, de nuestra conocida capacidad innovadora.

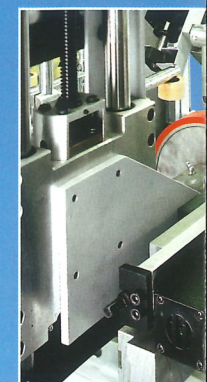
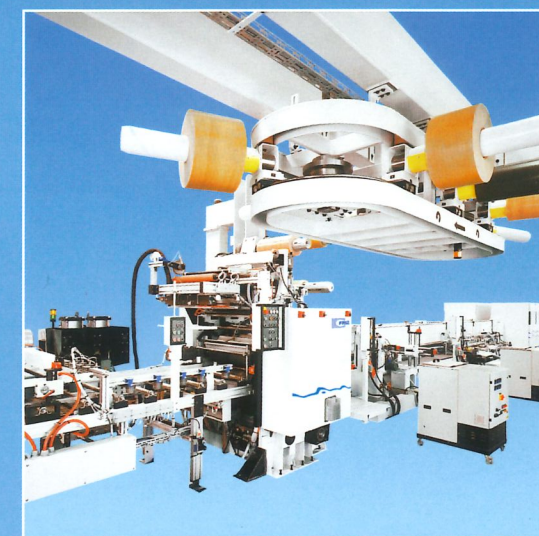
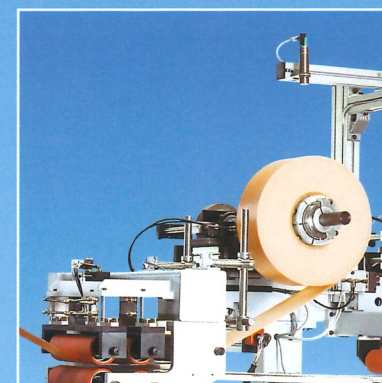


Revestimiento de perfiles

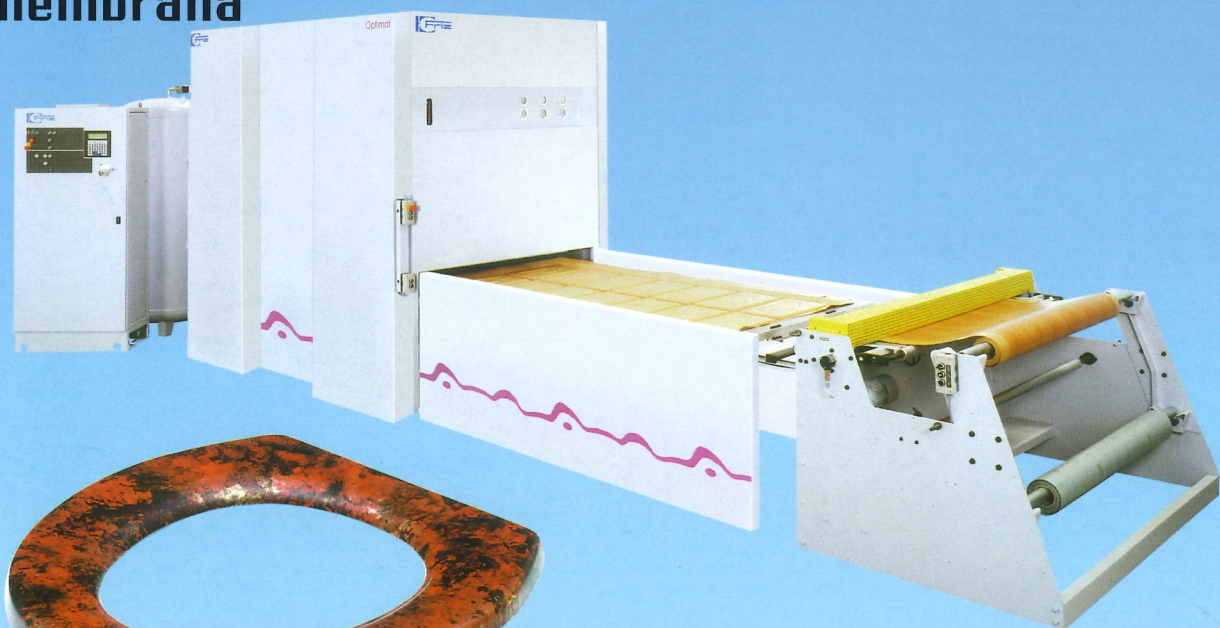


Algunos puntos a destacar!

- Equipos de aplicación de cola mediante boquillas de ranura (ancho de aplicación ajustable, películas de cola finísimas).
- Sistemas de cambio automático del material de revestimiento (no se interrumpe la producción).
- Sistemas de cambio automático de los útiles (prácticamente no se interrumpe la producción).



Recubrimiento con prensa de membrana



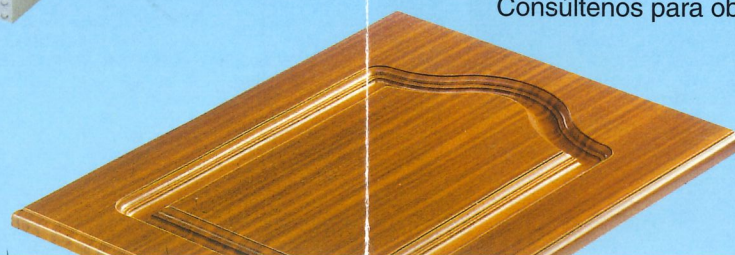
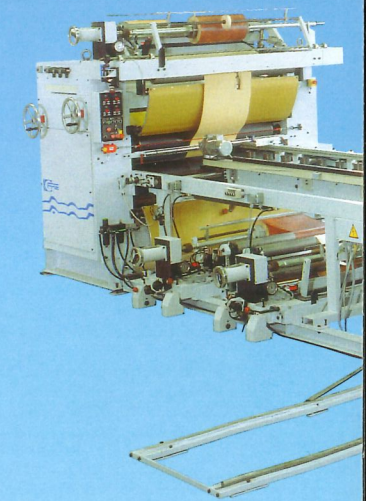
Y también en la técnica de prensa de membrana...

...hemos sido los primeros. Desde 1937 hasta el día de hoy hemos sido en la mayoría de los casos los pioneros de nuevas tecnologías: así, por ejemplo, fuimos los primeros en lanzar una prensa en la que se puede realizar sin problemas el revestimiento con lámina PO.

Y recientemente hemos desarrollado una instalación automática de revestimiento 3D de altas prestaciones, que ofrece la máxima seguridad de proceso en la pasada. Hemos integrado la aplicación de la cola en la máquina. Esta máquina innovadora puede ser manejada por una sola persona y produce hasta 10 piezas por minuto.

Naturalmente disponemos también de un programa de máquinas equilibrado en la clase de prestaciones mediana y baja.

Consúltenos para obtener una solución óptima.



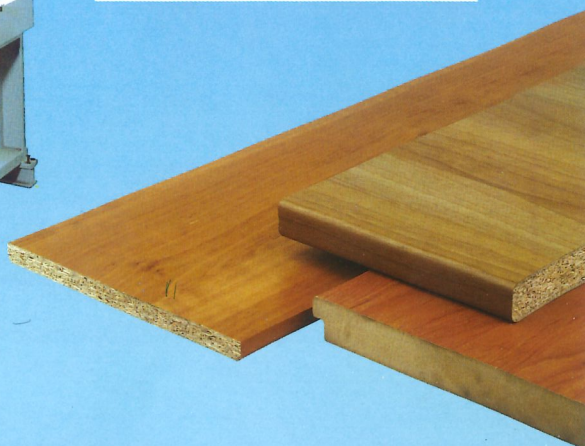
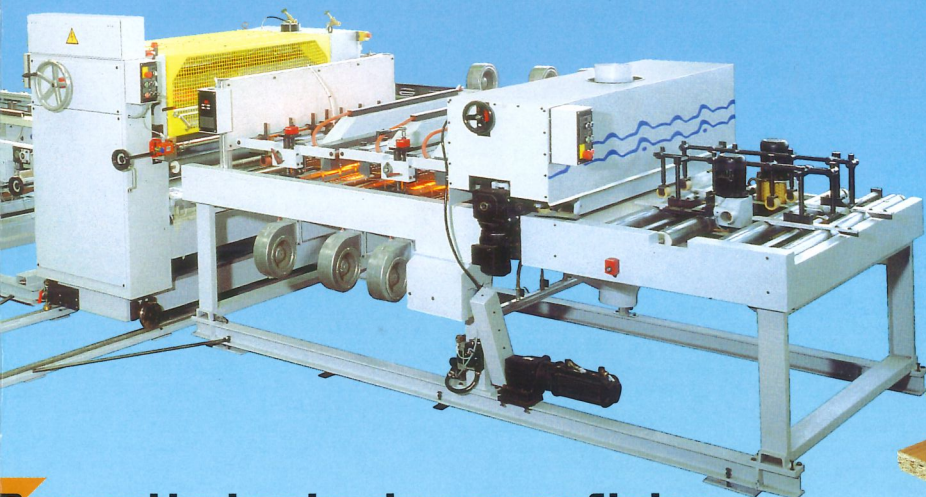
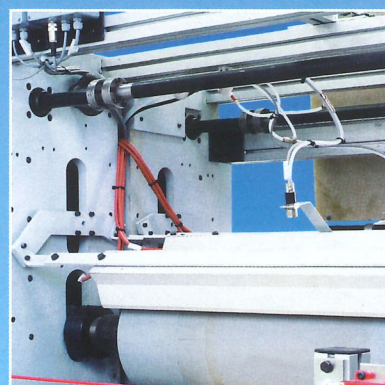
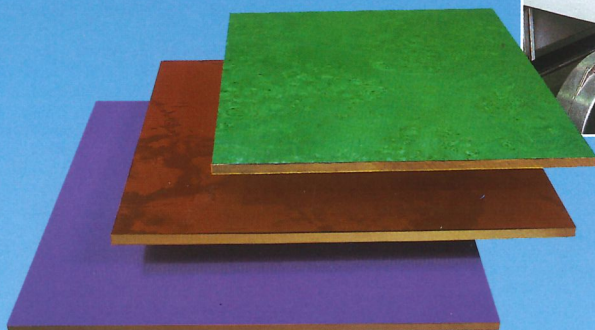
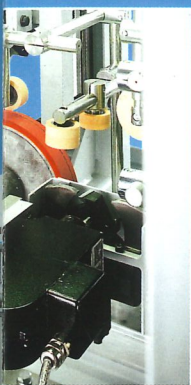
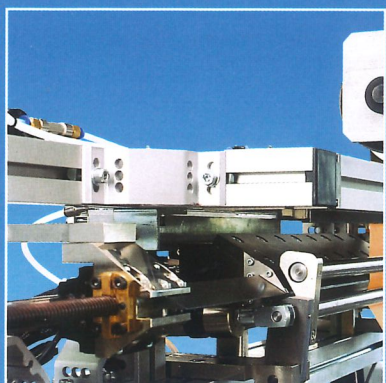
Unas velocidades de producción de hasta 50 metros por minuto...

...¡no constituyen ninguna utopía en el revestimiento de superficies!

Nosotros ya las conseguimos hoy en día. No construimos únicamente instalaciones de revestimiento de superficies en una o dos caras, sino también instalaciones con canteado integrado, lo que permite un paso sin juntas desde la superficie hasta el canto.

La compactación de cantos integrada a velocidades de producción muy elevadas permite utilizar folio decorativo delgado incluso sobre tableros aglomerados. Nuestros sistemas de cambio automático permiten el cambio de diseño durante la producción sin necesidad de pararla.

Indíquenos sus necesidades. ¡Nuestras soluciones le encantarán!

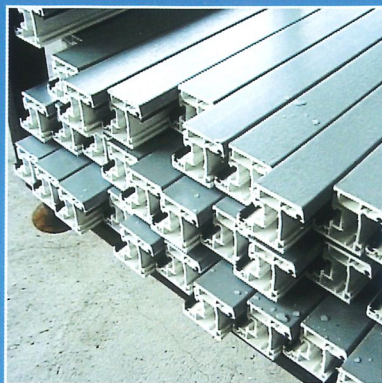
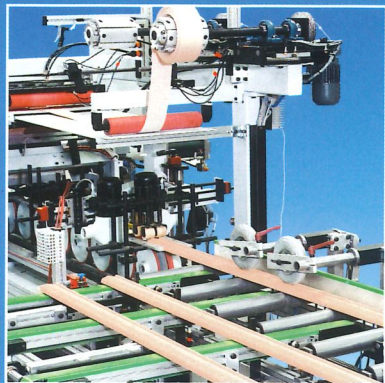


Revestimiento de superficies

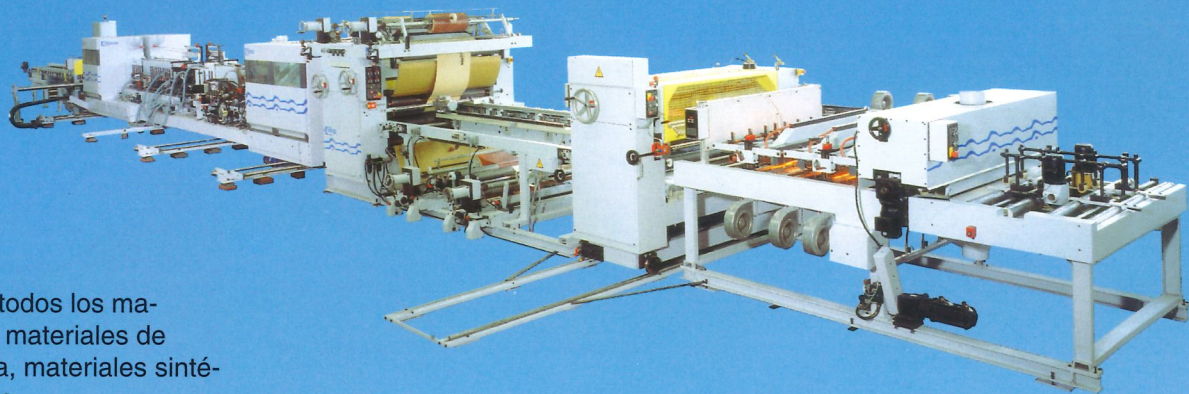
Le ofrecemos...

...un gran número de soluciones para máquinas e instalaciones completas de revestimiento de superficies con una amplia gama de posibilidades de aplicación. ¡Con una máquina FRIZ puede Ud. estar totalmente seguro de haber adquirido una instalación innovadora a su medida!

FRIZ - su partner competente en la técnica de revestimiento de superficies.



Actualmente nuestros productos no se emplean únicamente en el ramo del mueble y de la construcción, sino también en el sector de automoción, en el ennoblecimiento de acero y en la industria de materiales sintéticos.



Revestimos...

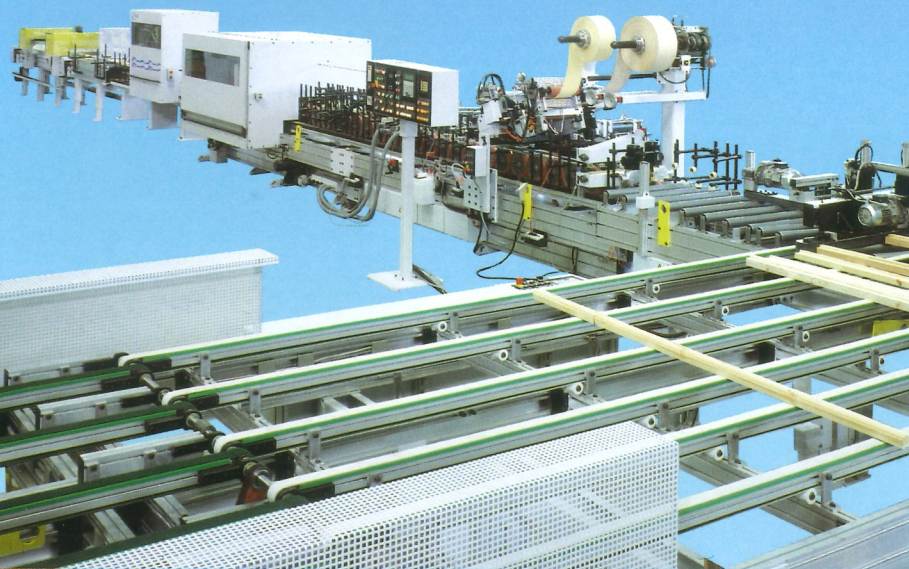
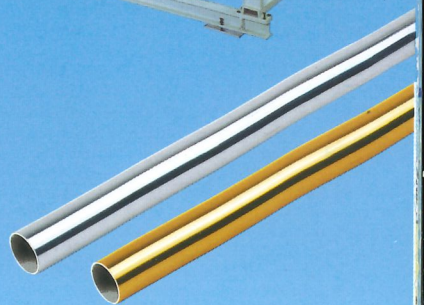
...prácticamente todos los materiales: madera, materiales de madera mejorada, materiales sintéticos, metales, etc.

con...

...prácticamente todos los materiales para superficies: chapas, papel, folio sintético, estratificados, folio metálico, etc.

utilizando...

...cola termofusible, cola PUR, cola de dispersión, cola de disolventes, etc.



La construcción modular...

...de nuestras máquinas sirve de referencia y es muy económica: Ud. compone su máquina ideal de entre una oferta enorme de módulos.

Pónganos a prueba y solicite su máquina personalizada.

En nuestra empresa la calidad no significa únicamente...

...la certificación según la norma ISO 9001.

La calidad comienza con un asesoramiento competente **antes** de la compra. Nuestros vendedores altamente cualificados y con larga experiencia en la industria le asesoran para la concepción económica y en conformidad con las necesidades del mercado de sus máquinas e instalaciones.

Nuestros proyectistas experimentados comprueban la fiabilidad y facilidad de manejo. La construcción modular consecuente de las máquinas no garantiza únicamente unas soluciones económicas, sino que permite también la ampliación posterior de las máquinas entregadas para adaptarlas a las nuevas exigencias del mercado.

Los controles Homatic de altas prestaciones aseguran un manejo rápido y sencillo, así como un elevado grado de automatización y control.

La calidad significa una elevada disponibilidad de la máquina. Nuestros diagnósticos a distancia aportan muchas veces soluciones en pocos minutos.

Pero cuando realmente se produce una urgencia, independientemente de dónde se encuentre Ud., el servicio del Grupo Homag a nivel mundial le ofrece rápidamente ayuda también in situ en la persona de sus técnicos experimentados formados en fábrica y un servicio de entrega rápido de las piezas de recambio.

**Friz - Su partner en la técnica de
revestimiento**



Friz Kaschiertechnik GmbH
Im Holderbusch 7
D-74189 Weinsberg
Teléfono +49 7134 505-0
Telefax +49 7134 505-20
Internet: www.friz.de
E-Mail: info@friz.de

Una empresa del Grupo Homag - el fabricante líder mundial de sistemas de trabajo de la madera.

Si Usted desea recibir informaciones detalladas sobre nuestra gama de prestaciones, sírvanse ponerse en contacto con nosotros o nuestra agencia comercial siguiente: