

Paneles laminados

Postformados y softformados de aplicación en arquitectura interior y mobiliario

Sistema 'speed press' de baja presión de BARBERÁN

Instalación SPEED PRESS SP-75/SI

BARBERAN ha incorporado recientemente en su programa de producción una máquina recubridora de alto rendimiento especialmente concebida para la fabricación de paneles postformados y softformados de aplicación en arquitectura interior y mobiliario.

El modelo SP-75-SI de Barberán es una laminadora de aplicación de folios de papel y laminados de baja presión, de aplicación BILATERAL, sobre tableros.

Se trata de una instalación compacta, que permite un ancho máximo del folio de 750 mm. La bancada tiene 8 m. y está compuesta por conjuntos

de 3 ruedas de transporte de 15 mm de ancho, con transmisión por husillos helicoidales. En esta bancada se disponen 2 variadores electrónicos de velocidad 6 a 40 m/min.

El precalentamiento del panel se realiza con 2 pantallas de infrarrojos. La aplicación del material de recubrimiento tiene lugar a partir de 2 estaciones desbobinadoras, una superior y otra inferior.

La instalación dispone de cabezales aplicadores de cola de PVAc sobre el panel y sobre el folio y 4 pantallas de infrarrojos para evaporación de la cola del panel y del folio.

La instalación incluye también rodillos moldeadores ajustables en altura, en número de 3, un grupo enrollador del folio sobrante, una cuchilla de corte del inicio y final del folio y una sierra diagonal para corte y separación de paneles.

La limpieza está asegurada por 2 cepillos que actúan sobre el panel, superior e inferior.

BARBERAN S.A. CTRA.
CASTELDEFELS A GAVÀ, KM. 3.300.
08860 CASTELDEFELS (BARCELONA).
TEL. 93 6362750. FAX. 93 6361555.

Algunos ejemplos de paneles recubiertos con colas de PVAc

