

Akaba es un fabricante guipur como de mobiliario que desde sus comienzos se ha caracterizado por sus diseños vanguardistas, en los que han colaborado diseñadores y artistas de la talla de Javier Mariscal, Andrés Nagel, o Santiago Calatrava, autores todos ellos de piezas singulares con las que esta firma ha obtenido una gran repercusión internacional y prestigiosos premios.

En esa línea de esmerado cuidado de la estética y acabada final de las piezas de esta firma también ha colaborado Gemisa con la instalación reciente de una completa línea de pintura, que dispone de un túnel para tratamiento superficial de cuatro etapas, un soplado directo final en túnel de tratamiento, horno para secado de humedad, cabina de pintura en polvo de cambio rápido de color, horno para polimerizado de pintura y transportador aéreo.

La instalación ocupa una superficie de 55 metros de longitud y 8 de anchura, y fue precisamente el espacio una de las dificultades que hubo de resolver en el momento de su diseño, puesto que fue necesario integrar esta completa línea automática de pintura en un espacio bastante reducido.



Por otra parte, hay que destacar que se trata de una instalación cuya utilización es simple y su mantenimiento es cómodo y sencillo, ya que todos los elementos son fácilmente accesibles.

Brillo espejo con MAIZORK en frío

Uropol® Compound es el nombre de la pasta semisólida que se ha utilizado hasta el momento para conseguir los mejores resultados en procesos de abrillantado de superficies metálicas mediante maizork caliente.

Ahora, Hervel Electroquímica lanza un nuevo producto, el Uropol® Compound 2008, que presenta numerosas ventajas con respecto a la pasta convencional:

- Es líquido. Mayor facilidad de uso.
- Se utiliza en frío. Ahorro energético.
- Es aplicable en cualquier equipo de vibración. Mayor comodidad.
- Es más barato que la pasta semisólida. Ahorro económico en el producto.
- Necesita adiciones de trabajo y mantenimiento mínimas. Ahorro económico en el proceso.
- Más rápido. Ahorro en tiempos de proceso. Con 1 hora de pro-



ceso se obtienen resultados espectaculares.

- Es eficaz con todos los metales. Versatilidad.

Como siempre, Hervel pone a su disposición su laboratorio y plantas piloto de vibración para realizar los ensayos y pruebas oportunas con sus piezas.

Info 2

Nickelhütte Aue GmbH, Metalurgia y Reciclaje

Nickelhütte Aue GmbH está especializada en el reciclaje de residuos industriales, como lodos galvanicos, soluciones y electrolitos, catalizadores usados y productos químicos viejos, los cuales contienen níquel, cobre, cobalto, vanadio, molibdeno y metales preciosos.

Estos productos finales de una calidad superior se venden a la industria química, a la industria galvanica y a los productores de catalizadores nuevos.

Info 3

Calzados Paredes diseña un nuevo sistema de membranas aislantes

En su apuesta por la constante innovación en el mercado de la seguridad en el trabajo, el departamento de I+D de Calzados Paredes ha desarrollado una tecnología propia para el calzado de protección laboral, que ha incur-