



◆ +++ Noticias sobre GRAPHIPLAST® +++

+ Solución estándar para el sector del acero

La utilización de un estándar trae consigo diversas ventajas: la posibilidad de contar con soluciones de eficacia comprobada que combinan un precio favorable con grandes prestaciones. Así se pueden describir también las dos nuevas soluciones estándar de Seidl + Partner:

- la **solución combinada** colgar/pegar para impresoras láser sobre base 7268/7278 en formato A6
- la **solución combinada** colgar/pegar para impresoras de termotransferencia sobre base 7077

Ambas versiones se basan en láminas estables con una capa adherente al dorso que se fija a todas las superficies metálicas. Mediante diversas pruebas se ha comprobado que esta técnica garantiza la adherencia a superficies sucias, ásperas, porosas y homopolares. El resultado: la seguridad del etiquetado, el sencillo manejo y la funcionalidad; todo esto a costos razonables.

La ventaja para usted: mayor eficacia, mayor facilidad en el procesamiento de inventarios y óptima identificación de los datos del cliente en el producto.

+ Gran avance en la identificación de perfiles

Los medios de identificación son sometidos a duras pruebas durante el transporte de productos individuales, el apilamiento y los múltiples movimientos resultantes durante el envío de perfiles pesados. Gracias a su pegamento polifacético PK-80-601, el **GRAPHIPLAST® 7277 de 50 micras** logra mejorar claramente los resultados. La fuerza de adherencia se optimiza mediante el nuevo pegamento, la lámina delgada pero muy estable protege la integridad de la etiqueta; igual importancia tiene el amplio espectro de temperaturas de 0°C hasta 180°C (de corta duración) que brinda flexibilidad en su aplicación. Como fino detalle técnico particular, el pegamento en el procesamiento de las etiquetas por la impresora deja menos residuos, disminuyendo así los trabajos de limpieza.

La ventaja para usted: un sistema multifacético como etiqueta adherente para las condiciones más difíciles. Para toda empresa que distribuya sus productos a escala mundial.

+ GRAPHIPLAST® 7297 para láser a color

La reproducción de imágenes con sus colores originales en etiquetas adquiere cada vez mayor importancia. Como ejemplos de aplicación podemos mencionar los pictogramas que acompañan a productos más complejos con notas sobre su uso o su instalación. Los motivos que cambian permanentemente se pueden aplicar con facilidad mediante modelos e impresoras digitales y pueden imprimirse in situ. El adelanto que representa la **GRAPHIPLAST® 7297** posibilita la identificación estable a la intemperie y sólida a la luz en láminas de plástico con 1200 dpi de resolución.

La ventaja para usted: puede crear usted mismo la información y la publicidad sobre el producto con rapidez y la más alta calidad.





◆ +++ Noticias sobre GRAPHIPLAST® +++

+ Solución adherente para acero bruto

Evitar la confusión de los materiales es una de las prioridades para la gestión de la calidad. La identificación segura de los datos del producto antes de las diferentes fases de procesamiento contribuye a la seguridad de estos procesos. En los productos de colada continua la colocación de un código de barras es una tarea sumamente difícil. La extraordinaria fuerza de adherencia del pegamento PA-75-202, en combinación con **GRAPHIPLAST® 7277** como material de etiqueta, brinda una solución que garantiza la adherencia fiable a materiales oxidados desde 0 a 200°C.

La ventaja para usted: *seguridad en los procesos – gestión simplificada de almacenamiento e inventario*

+ Gestión de recipientes mediante código de colores

Los complejos procesos de producción y mecanización en los cuales se emplean recipientes para el flujo de materiales exigen un control exacto de la circulación de los recipientes. Por lo general, cada recipiente va acompañado de fichas adjuntas de trabajo que contienen instrucciones para el encargado de la mecanización, indicándole lo que debe hacer a continuación. También contienen información sobre las estaciones a las que debe dirigirse el producto subsiguientemente, conforme a la cadena de procesamiento. Las fichas de trabajo **GRAPHIPLAST®** con código de colores **Multicolor®** ofrecen múltiples ventajas:

- el material es prácticamente indestructible y, por tanto, no precisa fundas protectoras
- estas fichas resisten los procesos de limpieza conocidos (baños ácidos, perclorato, fósforo)
- mediante el código de colores se facilita la distribución y organización para el conductor sin necesidad de bajarse de la horquilla elevadora

La ventaja para usted: *un sistema multifacético para el control del flujo de materiales en las condiciones más difíciles de los procesos de producción.*

+ Hechos: la etiqueta combinada en comparación

Debido a la diversidad de productos, a menudo la identificación de envíos exige el empleo de diferentes etiquetas. Los datos se indican principalmente mediante **etiquetas autoadherentes** que se pueden pegar sin problemas a embalajes, películas termoencogibles y otros materiales. Para todos los demás artículos como, por ejemplo, superficies de gran valor sobre las cuales no conviene pegar etiquetas, se utilizan **etiquetas colgantes como soporte**. Una comparación con las **soluciones combinadas de S + P** ha demostrado que se logra un importante ahorro de tiempo a través de un manejo más sencillo. Gustosamente ponemos los resultados de este estudio comparativo a su disposición.

La ventaja para usted: *ahorro de tiempo gracias a una solución multifuncional.*





◆ +++ Tecnología de aplicación GRAPHIPLAST® y equipos +++

+ Lo último en impresión de etiquetas: formularios A6

A menudo las verdaderas ventajas funcionales de una impresora láser permanecen ocultas: su capacidad multifacética para imprimir los más diversos documentos de base. El procesamiento seguro y uniforme de documentos A6 desde la bandeja amplía nuevamente el espectro de aplicación con una variante más. Los documentos y etiquetas en formato A4, A5 (Odette) y ahora también A6, o los documentos con formatos individuales diseñados por usted, se pueden procesar sin problemas directamente de la bandeja. Se trata de una impresora para documentos de las más diversas clases con hasta 5 bandejas.

La ventaja para usted: *ahorro de costos gracias a su versatilidad!*

Informa: Florian Beckenbauer, Sistemas de identificación, +49-8233-846 151

+ Gestión de formularios en entorno Unix®

La salida de datos con sistemas Unix exige con frecuencia complejas adaptaciones y la laboriosa introducción de datos para adaptar la presentación de los datos con el tamaño de la fuente, la posición y la definición de campos a los deseos del usuario. El software de impresión de S + P puede filtrar los datos netos de un conjunto existente de datos e incorporarlos en una maqueta ya creada, lo cual incluye también las diversas variantes del diseño.

La ventaja para usted: *podrá crear fácilmente maquetas según sus preferencias.*

Informa: Claus Schlang, Sistemas de identificación, +49-8233-846 147

+ Soluciones de termotransferencia con estándar PCL 5

Continúan los adelantos en la estandarización de la estructura de datos para diferentes sistemas de impresión. Entretanto existe también la posibilidad de comunicarse con impresoras de termotransferencia en el lenguaje estándar PCL como, por ejemplo, la conexión SAP® directa a través de un tipo de dispositivo HP. Tanto en la impresión de formularios con tecnología láser como en la impresión y aplicación con termotransferencia, se trata de un formato de datos para diversas aplicaciones industriales.

La ventaja para usted: *simplificación gracias al uso de un lenguaje estándar*

Informa: Florian Beckenbauer, Sistemas de identificación, +49-8233-846 151

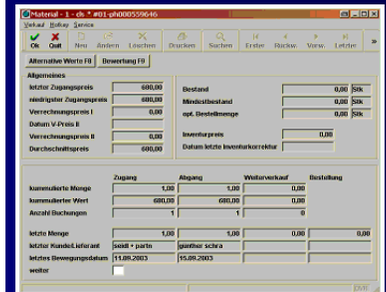
+ La impresión a color como alternativa

En el ámbito de oficinas, las impresoras de chorro de tinta trajeron consigo toda una revolución en la impresión a color. Además, desde hace algún tiempo existen sistemas como las impresoras de tinta sólida de Xerox, modelo Phaser, también para aplicaciones industriales. Una impresora de hojas que permite imprimir a color con brillantes resultados también sobre plástico. La económica organización de los colores se controla únicamente a través del software.

La ventaja para usted: *impresión a color con una buena relación precio-calidad para aplicaciones industriales.*

Informa: Florian Beckenbauer, Sistemas de identificación, +49-8233-846 151

DIN EN ISO 9001 certified





◆ +++ Noticias de S+P +++

+ **Gestión de la calidad - la recertificación**

El desarrollo continuo y el crecimiento de una empresa representan un desafío permanente para la gestión de la calidad. Una vez desarrollados, los procesos empleados se cuestionan nuevamente y deben integrarse nuevas áreas y exigencias. De igual modo, la recertificación encierra grandes dificultades, puesto que todos los procesos se someten a revisión y deben documentarse una vez más.

Nos complace ofrecerle la versión actualizada del certificado que ya está disponible.

En caso de que usted tenga alguna pregunta respecto a los procesos relevantes para la calidad en Seidl + Partner, el Sr. Hora, Director comercial y responsable de la gestión de la calidad en Seidl + Partner, se complacerá en atenderle.

Informa: Ludwig Hora. Teléfono: +49-8233-846 120

+ **25 años de S + P – la documentación**

Consideramos muchas ideas para evaluar todas las posibilidades de festejar nuestro aniversario con usted. Por desgracia, los eventos organizados localmente sólo llegan a un pequeño círculo de personas y, ¿qué hacemos con las demás? Al final llegamos a la conclusión de que para expresar nuestra alegría por todos nuestros logros y nuestros esfuerzos en pro del éxito en el futuro la mejor solución consistiría en un folleto con la historia de Seidl+Partner, con documentación gráfica y amplia información sobre nuestro pasado, nuestro presente y nuestro futuro.

¿Todavía no tiene su ejemplar?

Puede solicitarlo por fax, correo electrónico o teléfono.

A vuelta de correo recibirá un ejemplar personal.

Teléfono: +49-8233-846 0

◆ +++ Eventos +++

- + **Feria Internacional Wire & Tube, en Dusseldorf**
Feria internacional de la industria de alambres y tubos
29. de marzo al 2 de abril de 2004
- + **Feria Internacional BAUMA, en Munich**
Feria internacional de la industria de la construcción
29. de marzo al 4 de abril de 2004

Nos complacerá enviarle materiales impresos con mayor información.

¡Esperamos su visita con gran interés!

Con un cordial saludo se despide,

Karl Tochtermann

Director de marketing y ventas

