

Cartones plegados

Estandarice y ahorre gracias a la codificación con valor añadido

Las soluciones de codificación de Videojet permiten algo más que añadir códigos de lote o fecha a sus envases:

pueden simplificar las operaciones y ayudarle a reducir los costes de fabricación.

Más codificación en línea e in situ significa que puede personalizar el envasado tanto del producto como del lote. Gracias a la tecnología de codificación digital de Videojet, puede añadir nombres o números de colores, ingredientes, códigos de barras o iconos a sus productos en línea y en el exterior de los cartones.

Se pueden realizar cambios más rápidos y se consigue una fabricación más flexible mediante el uso de codificadores para personalizar los envases en línea. De este modo, es posible utilizar cartones estándar en una línea o planta, lo que reduce el inventario de envases preimpresos.







Sistemas de marcado por láser

- Método limpio y sencillo de marcado de texto, códigos de barras o imágenes con un uso ínfimo de consumibles.
- El láser de CO2 elimina la capa superior de tinta preimpresa para exponer la capa inferior, lo que permite obtener alta calidad y un contraste brillante.

Directamente en el envase



Inyección de tinta térmica (TIJ)

- Impresiones de alta calidad y resolución incluso tras largas pausas de impresión.
- Fácil de integrar en la línea de envasado para imprimir en la parte superior o en los laterales.

Directamente en el envase



Inyección de tinta continua (CIJ)

- Los códigos se fijan a prácticamente todos los materiales de cartón comunes, incluidos aquellos con recubrimientos acuosos y barnices.
- Método de codificación fiable y rentable.
- Hay disponibles tintas de colores y pigmentadas para cajas oscuras que permiten crear un alto contraste.
- Tintas UV e IR invisibles que ocultan el código en el diseño del envase.

