

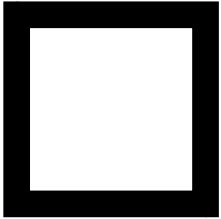


PRAUSA[®]
CAMPI GRAFIC.S.A.

☎ 902 197 557

📠 902 900 809

www.campigrafic.es



ETIQUETAS EN BOBINA



CAMPI GRÁFIC, S.A. fabrica etiquetas personalizadas de:

- Codificación
- Producto

Las etiquetas de codificación están diseñadas para permitir una post-impresión, realizada por el cliente mediante impresoras de transferencia térmica o de chorro de tinta.

Los usos más habituales son:

- Control de logística interna y externa
- Gestión de almacenes
- Trazabilidad de las materias primas y los productos
- Especificaciones de productos acabados

Las etiquetas de producto se aplican directamente sobre el producto y su función principal es la de potenciar la imagen de la marca.

Disponemos de una amplia gama de materiales:

- Frontales
 - Papel para aplicaciones de corta duración
 - Papeles térmicos para logística y pesaje
 - Polipropilenos y polietilenos para aplicaciones resistentes a los líquidos
 - Poliésteres de larga duración y resistencia a la temperatura
 - Vinilos para rotulación
- Adhesivos
 - Permanentes acrílicos de uso general

- Permanentes hot-melt para superficies rugosas o frías
- Permanentes base solvente para aplicaciones industriales
- Removibles
- Soportes
 - Papel Glassine para aplicaciones estándar
 - Plástico para aplicaciones de etiquetas de gran transparencia
 - Plástico para aplicaciones automáticas a gran velocidad

Podemos imprimir las etiquetas en flexografía UV o IR con las siguientes características:

- Hasta 8 tintas
- Inversor de banda para la impresión de la cara y el dorso de la banda
- Estampado en frío
- Desensibilización selectiva del adhesivo (reservas)
- Impresión sobre el adhesivo
- Relieve húmedo (serigráfico)
- Barniz sin / con reservas
- Plastificado

Si nos facilita información acerca de su necesidad, le recomendaremos las etiquetas más adecuadas y le facilitaremos muestras para aprobar el producto.

ETIQUETAS ESTÁNDAR EN BOBINA



Disponemos de etiquetas neutras estándar para entrega inmediata, para imprimir con impresoras de transferencia térmica o térmica directa.

- Frontales
 - Papel vellum transfer para una óptima impresión con cintas estándar, para soluciones de bajo coste.
 - Papel estucado para una óptima impresión con cintas estándar y cintas mixtas. Con las cintas estándar se consigue una solución de bajo coste. Con las cintas mixtas se obtienen impresiones de alta resolución y alta resistencia a la abrasión y al emborronamiento.
 - Papel térmico no protegido para impresión térmica directa, para etiquetados de corta duración donde el coste es una variable clave.
- Adhesivo
 - Permanente acrílico especialmente estudiado para conseguir una correcta adhesión sobre una amplia variedad de superficies.
- Soporte
 - Glassine translúcido para el correcto funcionamiento de los sensores de detección de la impresora.
- Diámetros
 - Exterior: 185 mM
 - Interior: 76 mM

PAPEL VELLUM TRANSFER

PIN	DESCRIPCIÓN	ET. / CAJA	ET. / BOBINA
90701	ET. BOBINA S-1 50X30 MATE	18.000	4.500
90703	ET. BOBINA S-1 50X50 MATE	10.000	2.500
90704	ET. BOBINA S-1 80X40 MATE	7.000	3.500
90705	ET. BOBINA S-1 80X60 MATE	4.000	2.000
90706	ET. BOBINA S-1 80X81 MATE	3.000	1.500
90707	ET. BOBINA S-1 100X50 MATE	5.000	2.500
90708	ET. BOBINA S-1 100X74 MATE	4.000	2.000
90743	ET. BOBINA S-1 148X212 MATE	700	700

PAPEL ESTUCADO

PIN	DESCRIPCIÓN	ET. / CAJA	ET. / BOBINA
90711	ET. BOBINA S-1 50X30 BRILLO	18.000	4.500
90712	ET. BOBINA S-1 50X40 ESTUCADO	14.000	3.500
90713	ET. BOBINA S-1 50X50 ESTUCADO	10.000	2.500
90714	ET. BOBINA S-1 80X40 ESTUCADO	7.000	3.500
90715	ET. BOBINA S-1 80X60 BRILLO	4.000	2.000
90716	ET. BOBINA S-1 80X81 BRILLO	3.000	1.500
90717	ET. BOBINA S-1 100X50 ESTUCADO	5.000	2.500
90718	ET. BOBINA S-1 100X74 BRILLO	4.000	2.000
90719	ET. BOBINA S-1 100X99 ESTUCADO	3.000	1.500
90720	ET. BOBINA S-1 100X150 ESTUCADO	2.000	1.000
90744	ET. BOBINA S-1 148X212 ESTUCADO	700	700

PAPEL TÉRMICO

PIN	DESCRIPCIÓN	ET. / CAJA	ET. / BOBINA
90731	ET. BOBINA S-1 50X30 TÉRMICO	18.000	4.500
90732	ET. BOBINA S-1 50X40 TÉRMICO	14.000	3.500
90733	ET. BOBINA S-1 50X50 TÉRMICO	10.000	2.500
90734	ET. BOBINA S-1 80X40 TÉRMICO	7.000	3.500
90735	ET. BOBINA S-1 80X60 TÉRMICO	4.000	2.000
90736	ET. BOBINA S-1 80X81 TÉRMICO	3.000	1.500
90737	ET. BOBINA S-1 100X50 TÉRMICO	5.000	2.500
90738	ET. BOBINA S-1 100X74 TÉRMICO	4.000	2.000
90739	ET. BOBINA S-1 100X99 TÉRMICO	3.000	1.500
90740	ET. BOBINA S-1 100X150 TÉRMICO	2.000	1.000
90745	ET. BOBINA S-1 148X212 TÉRMICO	700	700

ETIQUETAS SECTORIALES ESTÁNDAR EN BOBINA



LOGÍSTICA

Etiquetas para expediciones de 100x40 fabricadas con:

- Frontal: Radiante rojo para aumentar la visibilidad sobre el embalaje
- Adhesivo: Permanente acrílico de elevada adhesión
- Soporte: Glassine para facilitar el dispensado automático
- Diámetros: Interior de 76 mM y exterior 180 mM

ETIQUETAS DE EXPEDICIONES

PIN	DESCRIPCIÓN	ET. / CAJA	ET. / BOBINA
90722	ET. CONTIENE ALBARÁN	7.000	3.500
90724	ET. MUY FRÁGIL	7.000	3.500

SECTOR QUÍMICO

Disponemos de una amplia gama de etiquetas para señalar las mercancías peligrosas según la normativa ADR. Podemos ampliar la gama a petición de nuestros clientes.

Estas etiquetas están fabricadas en materiales conformes a la norma ADR:

- Frontal: Papel estucado semi-resistente a los líquidos
- Adhesivo: Permanente hot-melt adecuado para superficies rugosas (cajas de cartón ondulado) y superficies apolares (bidones de HDPE)
- Soporte: Glassine
- Diámetros: Interior de 76 mM y exterior 180 mM

ETIQUETAS ADR

PIN	DESCRIPCIÓN	ET. / CAJA	ET. / BOBINA
90741	ET. ADR GAS INFLAMABLE 2,1	3.000	1.500
90750	ET. ADR GAS NO INFLAMABLE 2,2	3.000	1.500
90723	ET. ADR LIQUIDO INFLAMABLE 3	3.000	1.500
90730	ET. ADR SOLIDO INFLAMABLE 4.1	3.000	1.500
90746	ET. ADR MATERIA INFLAMABLE 4,2	3.000	1.500
90747	ET. ADR MATERIA COMBURENTE 5,1	3.000	1.500
90753	ET. ADR PERÓXIDOS ORGÁNICOS 5,2	3.000	1.500
90725	ET. ADR MATERIA TOXICA 6.1	3.000	1.500
90749	ET. ADR MATERIA INFECCIOSA 6,2	3.000	1.500
90729	ET. ADR MATERIA CORROSIVA 8	3.000	1.500
90727	ET. ADR MATERIA PELIGROSA 9	3.000	1.500
90742	ET. ADR PELIGRO MEDIOAMBIENTAL	3.000	1.500
90751	ET. ADR CANTIDADES LIMITADAS	3.000	1.500
90728	ET. ADR DOBLE FLECHA	4.000	2.000
90752	ET. ADR SOBRE EMBALAJE - OVERPACK	2.000	1.000

SECTOR ELECTRÓNICA

Etiquetas que evidencian la manipulación cuando se separan de la superficie de adhesión.

En la fabricación de ordenadores, componentes electrónicos y instrumentación óptica, se utilizan para la identificación del número de serie de cada componente, evitando el fraude de garantías al poder detectar la manipulación de la etiqueta.

Las etiquetas de control de manipulación se utilizan como precinto de abertura de recipientes y embalajes en otros sectores industriales, utilizando etiquetas de mayor tamaño.

- Frontal: Poliéster plata mate
- Adhesivo: Permanente acrílico de elevada adhesión
- Soporte: Glassine
- Diámetros: Interior de 76 mM y exterior 180 mM

ETIQUETAS DE SEGURIDAD VOID

PIN	DESCRIPCIÓN	ET. / CAJA	ET. / BOBINA
90721	ET. BOBINA S-2 40X10 PET VOID	48.000	24.000