



ETIQUETAJE TÉCNICO PARA ALTAS TEMPERATURAS

ISO 9001
ISO 14001
BUREAU VERITAS
Certification



MATERIALES TÉCNICOS:

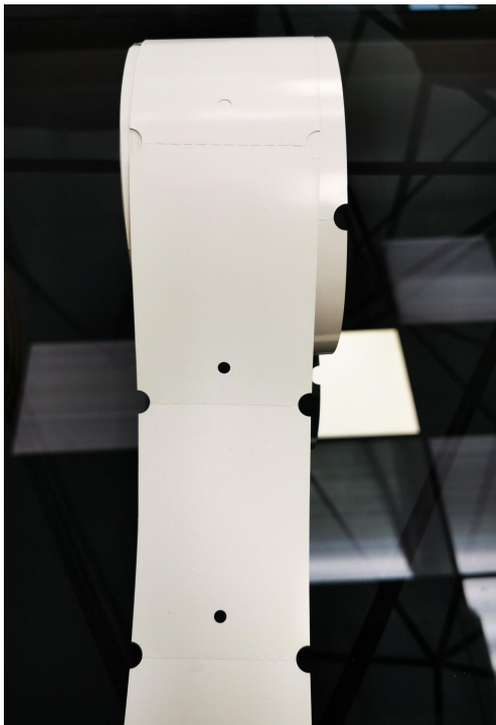
Sertek ofrece tecnología de fabricación de producto atendiendo las necesidades de sus clientes, por eso disponemos de varios productos para la fabricación de las etiquetas:

- Film Poliimida
- Film Poliéster
- Film Polipropileno
- Folio Aluminio
- Otros soportes técnicos

CAPACIDAD DE DESARROLLO

- Alta gama de adhesivos para las etiquetas
- Diferentes formatos de etiqueta: Adhesiva y no adhesiva.
- Alta capacidad de personalizar productos para nuestros clientes.
- Diversificación de sectores.

ARGIPRINT HOT



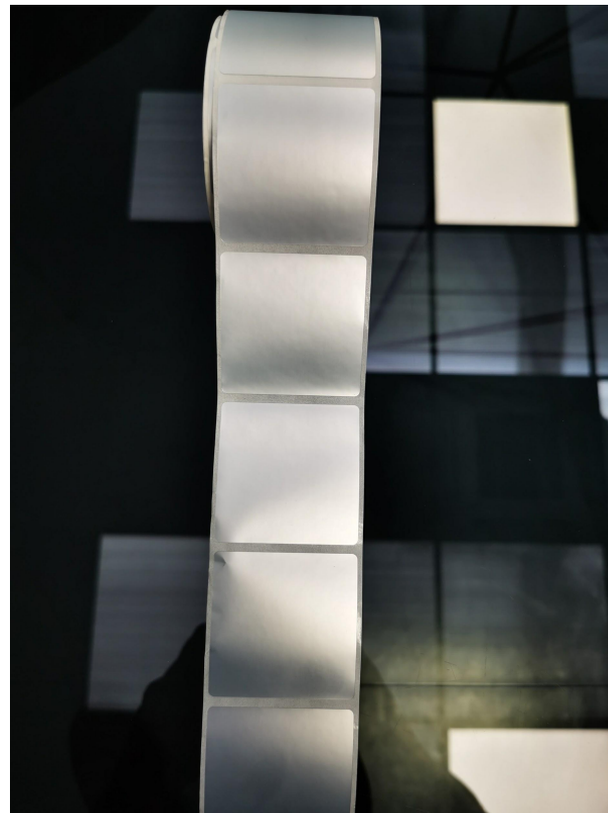
Etiqueta de cuelgue con las siguientes propiedades:

- altas prestaciones de resistencia a la temperatura (400C°)
- gran resistencia mecánica
- Muy buena resistencia a la intemperie (Agua, rayos UV)
- Gran resistencia a ácidos y agentes químicos agresivos.

Etiquetas de poliéster/poliéster metalizado

Características:

- Resistencia a temperaturas de trabajo de 150°, m buena resistencia al rayado, disolventes, etc.
- Etiqueta destinada mayoritariamente al sector d iluminación y electrónico.
- Espesor estándar de 0,050mm.
- Certificación UL.



ETIQUETAS KPK: ADHESIVO/ NO ADHESIVO



CARACTERÍSTICAS:

Laminado con 3 capas de KRAFT+POLIESTER+KRAFT

- Excelente resistencia térmica (hasta 320°C)
- Mecánicamente muy resistente, tanto a la rotura como al desgarro.
- Buena resistencia química.
- Buen comportamiento en la intemperie y agentes atmosféricos.

ARGIPRINT COLD SUPERADHESIVE

Etiqueta de film de polipropileno con adhesivo de alta potencia

- Etiqueta excelente para la intemperie.
- Resistencia a la temperatura de 60°C.
- Gran comportamiento en superficies irregulares.
- Muy buena resistencia mecánica.



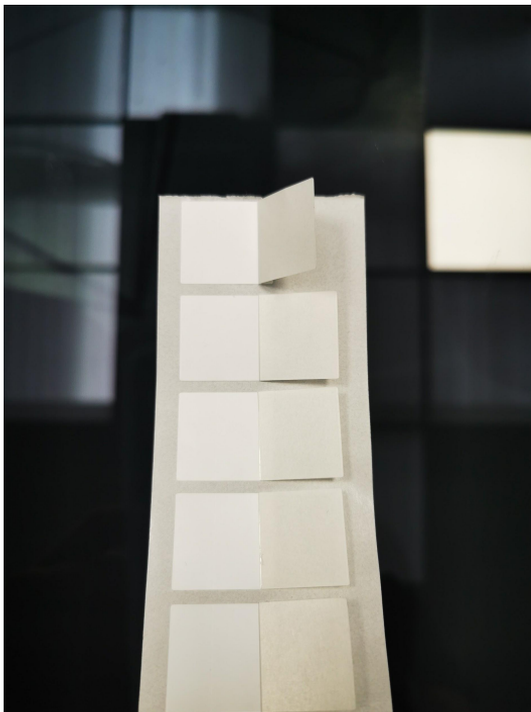
ETIQUETAS RD 514C



CARACTERÍSTICAS:

- Etiqueta ideal para el sector electrónico, fabricación de placas pcb, sector automoción, aviación etc. Fabricada con un film de poliimida.
- Altas resistencias a las temperaturas (300°C)
- Gran resistencia a solventes y químicos.
- Fabricación europea, estándares de calidad
- Soporta procesos de soldadura y tropicalización.

ETIQUETA AUTOPROTECTIVA ADL1167A



CARACTERÍSTICAS:

- Etiqueta especial para el sector médico/Biológico, resistente a fluidos, químicos y agentes abrasivos.
- Compuesta por un film blanco imprimible junto con una lámina plegable protectora de la impresión. el film protector se lamina posteriormente a la impresión
- Adhesivo acrílico de alta calidad.
- Fabricación europea.

SERTEK



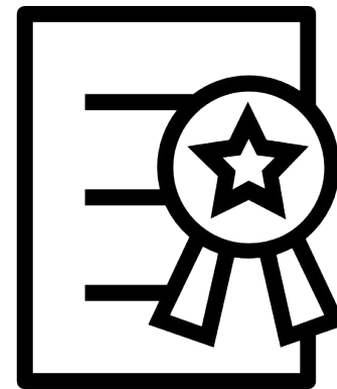
CALIDAD

Para nosotros la
calidad de nuestros
productos es una
prioridad



CLIENTES Y PROVEEDORES

Nuestros clientes
y proveedores
son prioridad



CERTIFICACIÓN

Certificación
ISO 9001
ISO 14001

CONTACTO

SERRA GLOBAL TECHNOLOGY, S.L.

BARCELONA



C/ Torrent de Vallmajor, 94B
08915 BADALONA
BARCELONA



+34 93.560.34.20



+34 93.574.03.71



sertek@sertekglobal.com



www.sertekglobal.com

MÉXICO



Jose M^a Morelos, 94
Colonia San Pedro Ahucatlán
76810 SAN JUAN del RIO-
QUERETARO (MEXICO)



(+52) 427 1290611



(+52) 427 1290613



info@sertekglobal.com.mx



www.sertekglobal.com.mx