

ETIQUETAS BLANCAS Y ESPECIALIDADES

BASE PAPEL (Celulosa)	Papel transferencia termica Papel térmico directo Cartulina
PLÁSTICAS Y DURABLES	Bopp (bi-oriented polypropylene) Blanco/Transparente/Plata Pet (poliéster) Blanco/Transparente/Plata Polylit (con y sin adhesivo) Vinyl Teslin (de la marca PPG) Tyvek
MATERIALES ESPECIALES	Poliamida (extra resistentes al calor y ESD) Aluminio Seguridad (VOID y cascarón destructible)

IMPRESAS

DIGITAL	Papel de transferencia térmica Papel térmico directo Cartulina BOPP PET Papel Couche
FLEXOGRAFÍA	Papel de transferencia térmica y papel couche Papel térmico directo Cartulina BOPP TESLIN Tyvek Nylon

RFID

SUSTRATO	Todos los sustratos
ANTENA CHIP	Antena definida por medida de etiqueta Chip definido con base en requerimiento de memoria Marcas de chips: NXP e IMPINJ



PARA ALIMENTOS

INDUSTRIA AUTOMOTRIZ

INDUSTRIA QUÍMICA

ALMACENES E INVENTARIOS

CALZADO

PUBLICITARIAS

BOLETOS

TRANSPORTACIÓN Y LOGÍSTICA

MODA Y TEXTIL

SECTOR SALUD

ETIQUETAS RFID

ETIQUETAS DE SEGURIDAD