

FRENTE: Película de poliéster plata incorporando un patrón que contiene la palabra “Void” que se evidencia al momento de desprenderse la película de la superficie en la cual fue pegado. Su frente tiene un tratamiento especial para permitir su impresión en UV y por medio de transferencia térmica.

Calibre: Frente: 0.0020 pulgadas (0.0508 mm o 2 mils) ± 10%.
Adhesivo: 0.0010 pulgadas (0.0254 mm o 1 mils) ± 10%.
Liner: 0.0032 pulgadas (0.0812 mm o 3.2 mils) ± 10%.
Total: 0.0062 pulgadas (0.1574 mm o 6.2 mils) ± 10%.

Tensión: Dirección de Máquina: 28,000 PSI o 1,968 Kg/sq.cm.
Dirección Transversal: 34,000 PSI o 2,390 Kg/sq.cm

ADHESIVO: Es un adhesivo permanente general para todo propósito basado en acrílico para utilizarse en una gran variedad de aplicaciones y sustratos.

Temperatura mínima de aplicación: +45° F (7° C).
Rango de temperatura de servicio: -30° F a +300° F (-34° C a 149° C).
Loop Tack Acero Inoxidable: 110 oz/in o 121 N/100 mm

LINER ANTIADHERENTE: Es un liner antiadherente de 50 libras super calandrado o satinado en color *kraft* que proporciona una muy buena capacidad de impresión con tintas a base de agua o de solventes, además de tener muy buena capacidad para remover el *matrix* y buena resistencia interna. Es primordialmente utilizado en aplicaciones de sistemas de rollo a rollo.

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS:

- El frente esconde su fuerza en el desprendimiento.
- Tiene un frente brillante y acepta la mayoría de las maquinas de impresión.
- Excelente capacidad de impresión por transferencia térmica.
- Buena adherencia en la mayoría de los sustratos.
- Evidencia la manipulación con la palabra “Void” al desprenderse.

APLICACIONES RECOMENDADAS: Para la autenticación de etiquetas, placas de identificación de calificación, identificación de propiedad y activos, etiquetas de seguridad y otras aplicaciones de embalaje, para etiquetas no transferibles, entre muchas otras.

