

PAPEL TYVEK

Clave: 3600-8900 Y 3600-8950

DESCRIPCIÓN

Papel sumamente ligero, sin adhesivo, de superficie lisa resistente al rasgado, todo esto unido a la dureza y durabilidad del producto lo colocan como un excelente sustrato de impresión por serigrafía y base ecosolvente.

CARACTERISITICAS

- **Espesor:** 8 mil.
- **Peso:** 80 gr/m² .
- **Ancho:** 0.914 y 1.07 mts.
- **Largo:** 30 mts.
- **Composición:** Polietileno.
- **Brillo:** 4.8 GU (a 60° de inclinación).
- **Durabilidad:** 1 año sin laminación y con laminación 2 años.

APLICACIONES

- Banners y señalamientos.
- Mapas.
- Planos de ciudad.
- Pulseras.
- Etiquetas de identificación.
- Etiquetas para ropa
- Puntos de venta.
- Anuncios promocionales.
- Displays.

1. ACTUALIZO: DNEI.
2. FECHA: 23 / 12 / 2024



MERCADO.

El papel Tyvek tiene como mercado principal, las empresas que se dediquen a dar soluciones de imagen gráfica, tales como:

- **Agencias de publicidad.**
- **Agencias de comunicación.**
- **Diseñadores.**
- **Impresores digitales.**
- **Serigrafistas.**

ALMACENADO.

El papel Tyvek, se puede estibar en racks horizontales. Cuando se colocan de manera vertical solo hay que asegurar que el material es colocado dentro de su caja junto con las bases para evitar que el material se marque y maltrate, así como, en un lugar donde no sea posible que se caiga. Almacenar en ambientes libres de humedad y lejos de la luz solar

PROPIEDADES.

Características.	Descripción.
Blancura.	95%.
Fuerza de desprendimiento.	2.5N/25 mm.

MANEJO.

Es necesario utilizar guantes de tela al momento de colocar el material en una máquina de impresión para no tapar el poro del papel con la grasa de nuestras manos. En rollos completos es recomendable manejarlo entre dos personas para evitar lesiones posteriores, tanto cuando se va a almacenar, como cuando se va a colocar en una máquina de impresión. Se puede aplicar laminador si lo desea.

1. ACTUALIZO: DNEI.
2. FECHA: 23 / 12 / 2024