

## Grado Ingeniería

## Serie T-1500

Película retroreflectiva de alta calidad y durabilidad, desarrollada para señalización de tráfico en lugares no regulados y aplicaciones comerciales. Tiene un aspecto visual uniforme durante el día y la noche. Agrega alto valor y atiende los requisitos aplicables como tipo I de la norma americana ASTM D-4956. Es una opción económica para señales que no son críticas.

### Características

**Construcción:** Película retroreflectiva acrílica de alto brillo con microesferas de vidrio y un adhesivo permanente sensible a la presión protegido con un liner de papel.

**Calibre de película típico:** 5.5 - 6.5 mils (140 – 165  $\mu$ m)

**Durabilidad:** Hasta 7 años, exposición vertical únicamente.

**Marca de agua:** T-1000-A No tiene un estándar de marca de agua. Las marcas de agua pueden variar debido a las regulaciones de cada país.

**Temperatura de servicio:** -10°F a +150°F (-23°C a + 65°C).

**Temperatura Min. de Aplicación:** 65° F (18° C).

**Almacenamiento:** 1 año desde la fecha de fabricación, almacenado a 65°–75°F (18°–24°C) 50%  $\pm$  5% R.H.

- **Medidas disponibles:** 1.22 x 45.72mts.
- **Colores disponibles:** Blanco, Amarillo, Rojo, Azul, Verde, Naranja.
- **Durabilidad:** Hasta 7 años.

