

Adhesivos PVC Vinilo fotoluminiscentes

para el recorte y la impresión de dispositivos de señalización

Descripción:

Nuestros rollos fotoluminiscentes están luminosos en la oscuridad, después una carga a la luz. Funcionan durante más de 10 años. Pueden ser fácilmente recortados e imprimidos gracias a todas las técnicas de impresión.

Norma: productos conformes a la norma NF X 08-050-2

Para las señales de seguridad, la clase mínima requerida en Europa es la clase C. Proponemos productos de clase C o de clases superiores (hasta G)

Dimensiones: Nuestros rollos estándares miden 1m de ancho por 25m de largo. Recorte por encargo.

Resistencia al fuego (NF EN 60695-2-10)

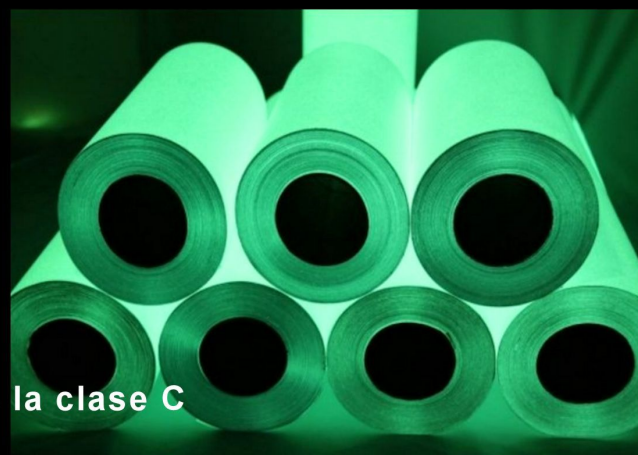
Resistencia al tiempo inclemente (NF EN ISO 4892-2)

Resistencia al agua, Resistencia a la abrasión (NF EN ISO 7784-3)

Resistencia a la niebla salina (NF EN ISO 9227)

Resistencia a la limpieza (NF EN ISO 105-X12)

Utilización: Sobre soportes y fondos sanos, secos, limpios y exentos de grasa.



Placas y paneles fotoluminiscentes

Fabricamos placas fotoluminiscentes rígidas, en blanco (vírgenes) o pre-impresas:

en varios materiales:

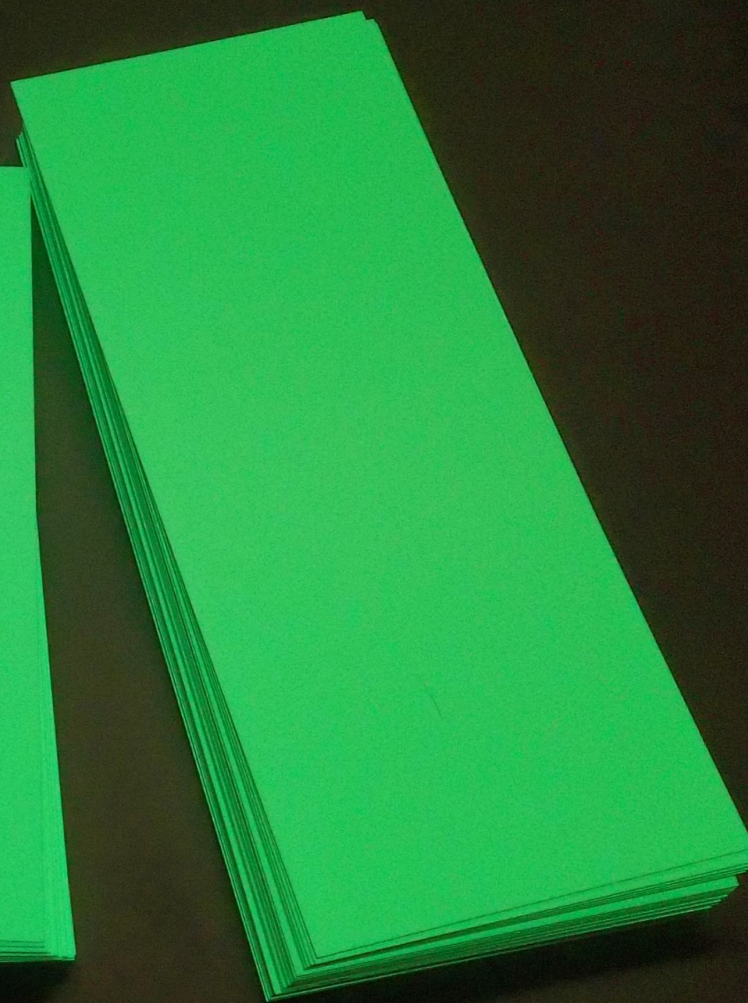
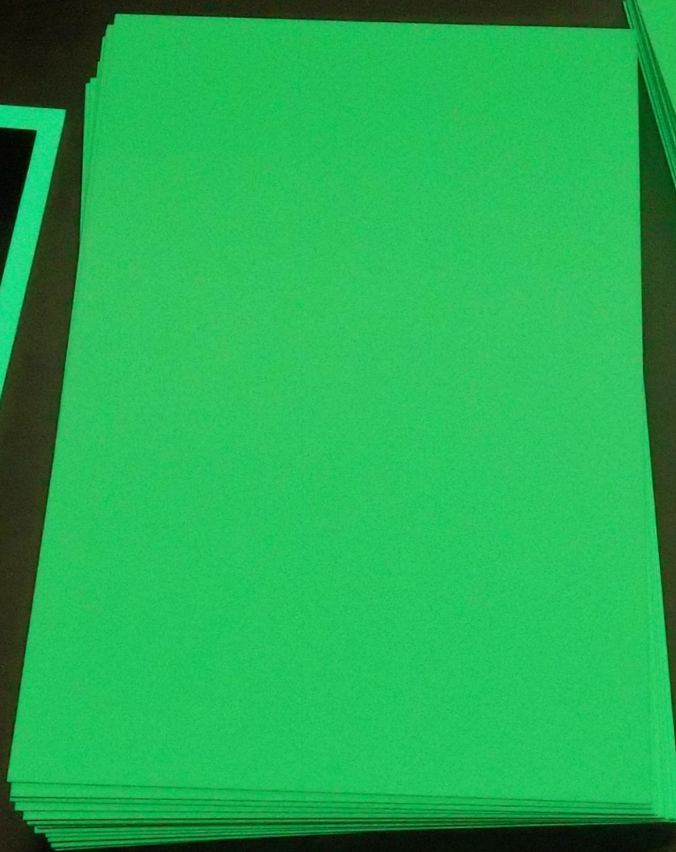
PVC, Aluminio o Acero Inoxidable (para las condiciones exteriores extremas)

en varios tamaños:

A4, 15-35cm, A3, 1m² (disponible), u otros tamaños según las exigencias

en varias intensidades de luminancia:

desde la clase B hasta la clase G (intensidad baja a muy fuerte)



PVC

ALUMINIO

ACERO