

Cintas reflejantes a coser

¿Qué es la retrorreflexión?

Es la capacidad de un material para devolver una luz incidente hacia su fuente

El Coeficiente de retrorreflexión*

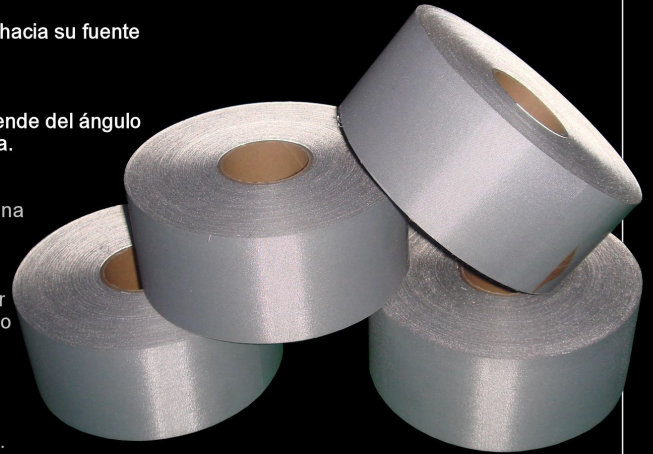
Se exprime con la luminancia creada por la fuente de luz: Depende del ángulo de observación, y también de la calidad de la película de la cinta.

De ahora en adelante, una ley obliga los motociclistas a llevar una superficie reflejante (brazalete, casco, chaqueta) de 150cm², como mínimo :

las cintas a coser son una solución económica y eficiente para estar en conformidad con la ley, pero sobre todo para garantizar su propia seguridad: un estudio ha demostrado que llevar ropa o un brazalete reflejante reduce de más de 75% los accidentes para los ciclistas después el crepúsculo.

Proponemos dos calidades de cintas grises a coser:

La cinta reflejante estándar a coser, y la cinta de alta intensidad.



Utilización: Ropa de trabajo / de deporte, guantes, zapatos, bolsas ...

Calidad estándar Ref D1101

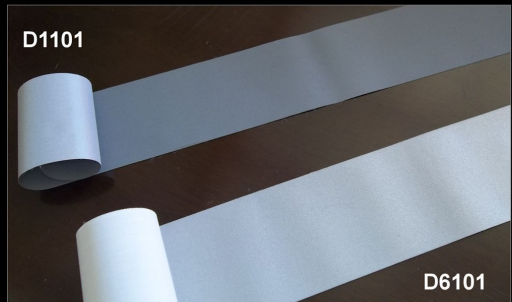
Soporte: 65% de poliéster, 35% de algodón

Rollo: Anchura: 5cm, 1m Longitud: 50m o 5m

Color: Gris

Calificación: EN471 , ANSI 107 ,AS/NZS 4602

Muy buena resistencia a la temperatura y al lavado (25 a 50-60°C)



Calidad de alta intensidad D6101

Soporte: 65% de poliéster, 35% algodón

Rollo: Anchura: 5cm, 1m Longitud: 50m o 5m

Color: Gris claro

Calificación: EN471 , ANSI 107 ,AS/NZS 4602, igual a 3M 8910

Muy buena resistencia a la temperatura y al lavado (+ 50 a 50-60°C)

Muy buen rendimiento con un ángulo ancho: Muy reflejante, incluso sobre ángulos superiores a 45°C.



La empresa StardustColors propone también cintas y rollos reflejantes y a la vez fosforescentes.

Dimensiones :

Anchura : 2cm, 3cm, 5cm - Longitud : 0.9m, 50m



¿Dónde encontrar los productos?

Usted puede visitar la tienda en Internet: www.pinturafosforescente.es