



Lorenzini

WWW Lorenzini.cl



Maquinaria trabajando Señales de Tránsito

Material	: Compuesto de aluminio
Dimensiones	: 600 x 600 mm
Espesor	: 3 mm a 4 mm
Placas de aluminio	: 0.25 mm a 0.5 mm
Núcleo de polímero	: 3 mm

Usos & Normativa

La adhesión de las láminas sobre aluminio es recomendada por los fabricantes, para conseguir una óptima adhesión, durabilidad y comportamiento.

Todas nuestras señales dan cumplimiento a la normativa vigente del Ministerio de Obras Públicas, Ministerio de Transportes y ASTM D-4956

Características

Laminas Reflectivas Tipo II Grado Ingeniería Microprismático Omnidireccional; Laminas Reflectivas Tipo IV Alta Intensidad Micro prismático Omnidireccional; Laminas Reflectivas Tipo XI Fluor Yellow/Green Alta Intensidad Micro prismático Omnidireccional

Con estas laminas se consigue un nivel de retroreflectividad superior a lo requerido en la normativa Vigente, lo cual permite un desempeño garantizable por 10 años para laminas tipo II y IV, y 12 años en laminas Tipo XI. Los materiales reflectivos, son impresos digitalmente a través de un proceso de alta resolución, y colorimetría dedicada, lo que permite superar los parámetros requeridos.

SKU	DESCRIPCIÓN
SV-0001090	SEÑAL MAQ TRABAJANDO 0.6X0.6 AL 3 GIP

Las indicaciones aquí señaladas tienen carácter de sugerencia. Basadas en experiencia y práctica; su uso no implica necesariamente una responsabilidad material para la empresa. En cada ocasión se deberá tener en cuenta las condiciones particulares para asegurar el éxito del uso en el producto.



LorenziniCL
Lorenzini.cl
Lorenzini.cl



+56 2 29633200

contacto@lorenzini.cl

Los Espinos #2802 - Macul