

POLYCARBONATE COLOURED F1-01





Lámina de policarbonato resistente a la ignición, fabricada especialmente para la soldadura de metales.

- El POLYCARBONATE COLOURED FI-01, especialmente formulado por Arla Plast, protege al soldador del deslumbramiento en el entorno de trabajo.
- Aprobado según ISO 25980: 2014
- Se utiliza para el apantallado de zonas de soldadura robótica.
- Filtra los dañinos rayos ultravioleta (UV).
- Disponible en dos colores:
 - Rojo Oscuro 722
 - Verde oscuro 732
- Excelente comportamiento al fuego
- Propiedades inhibitorias de la llama, resistentes a la ignición.
- Autoextinguible
- 3 segundos de duración de llama.
- Material rígido y extremadamente resistente a los impactos.
- Fácil de manipular, de doblar en frío o de termoformar en formas complejas.
- Rango de espesores 3mm —6mm.
- Tamaños estándar 1250x2050mm, 2050x3050mm
- Otros tamaños disponibles bajo petición.



¿QUIENES SOMOS?

En Arla Plast nos enorgullecemos de producir placas de plástico para aplicaciones especiales. Cada día nos esforzamos por ser mejores, ¿cómo lo hacemos?

A través de la construcción de relaciones a largo plazo y la estrecha cooperación con nuestros clientes y proveedores.

Definiendo el significado de la flexibilidad para nuestros clientes, ya sean tamaños especiales, colores o requisitos de entrega.

A través de décadas de experiencia y perfeccionando de nuestras técnicas de extrusión para producir láminas de plástico de alta calidad. A través de la prestación de un excelente servicio constante, desde el pedido hasta la formulación de colores, desde la producción hasta la entrega.

A través del cuidado de nuestro medio ambiente. El reciclaje es una parte natural de nuestras operaciones. Reciclamos siempre que sea posible, a menudo en un circuito cerrado con nuestros apreciados clientes.

En Arla Plast nos esforzamos por superar nuestros límites para proporcionar calidad, flexibilidad, servicio y velocidad. ¿Necesitaría algo más?

