

FICHA TÉCNICA DE LAS PLACAS DE SEÑALIZACIÓN DE SEGURIDAD

1. FABRICANTE: **IMPLASER 99 S.L.L.**
2. LUGAR DE FABRICACIÓN: **ALFAJARÍN (ZARAGOZA)**
3. TIPO DE PRODUCTO: **PLACAS DE SEÑALIZACIÓN DE SEGURIDAD**
4. DENOMINACIÓN COMERCIAL DE PRODUCTO: **IMPLANORM**
5. CARACTERÍSTICAS DE LAS PLACAS:

5.1. COLOR:

Los colores de las placas de señalización de seguridad han sido realizados de acuerdo al anexo II del RD485/1997 sobre colores de seguridad.

5.2. FORMAS Y TAMAÑOS:

Las placas de señalización han sido realizadas tal y como se definen en el anexo III del RD485/1997, tanto en sus características intrínsecas, como en el tipo de señal.

El tamaño de la placa se ha desarrollado para que sea visible a 9 metros de distancia en su tamaño A4, y a 19 metros de distancia en su tamaño A3 (según fórmula publicada en la GUIA TÉCNICA de apoyo al RD485/1997).

6. ALMACENAJE Y CONSERVACIÓN:

La temperatura óptima de almacenaje estará entre 15°C y 25°C, y con una humedad del 50±10%.

7. USO DE LAS PLACAS DE SEÑALIZACIÓN:

- No serán consideradas como medidas sustitutorias de las medidas técnicas y organizativas de prevención o protección.
- Para llamar la atención de los trabajadores sobre la existencia de determinados riesgos, prohibiciones u obligaciones.
- Para alertar a los trabajadores cuando se produzca una determinada situación de emergencia que requiera medidas urgentes de protección o evacuación.
- Para facilitar a los trabajadores la localización e identificación de determinados medios o instalaciones de protección, evacuación, emergencia o primeros auxilios.