

SEÑALES CONTRA INCENDIOS

DESCRIPCIÓN

Señales contra incendios para informar e indicar de forma clara y concisa dónde se encuentran los equipos contra incendios y las salidas de emergencia, para que las personas en caso de incendio puedan localizar y hacer uso de los sistemas de extinción y de las vías de evacuación.

Las señales contra incendios foto luminiscentes ayudan a identificar en caso de apagón o poca luz, donde se encuentran los equipos de protección y salidas de emergencia. Son conformes a la norma UNE 23035-4 Seguridad contra incendios. Señalización fotoluminiscente., en cuanto a características, composición, propiedades, categorías (A o B), identificación y demás exigencias contempladas en la citada norma.

Deben ubicarse en zonas estratégicas y visibles, siguiendo la normativa vigente en cuanto a situación, condiciones, formas y colores.

SEÑALIZACIÓN EQUIPOS Y SISTEMAS EXTINCIÓN

Son de color rojo y blanco con forma cuadrada o rectangular y son las utilizadas para la señalización de los equipos y sistemas de extinción.

SEÑALES EVACUACIÓN Y SALIDAS EMERGENCIA

Las señales de emergencia son de color verde y blanco y se utilizan para señalar las vías de evacuación y salidas de emergencia.

CARACTERÍSTICAS

- Tamaño: Din A4
- Capa soporte dura: Conforme Clase B de la norma UNE 23035-1 y 4
- Capa revestimiento fotoluminiscente: Conforme Clase B de la norma UNE 23035-1 y 4
- Recubrimiento contra rayos UV: Conforme Clase B de la norma UNE 23035-1 y 4



Código	Artículo
MA31070	Señal extintor polvo sencilla
MA31071	Señal pulsador alarma sencilla
MA31072	Señal extintor CO2 sencilla
MA31073	Señal BIE sencilla
MA31074	Señal salida derecha sencilla
MA31075	Señal salida izquierda sencilla
MA31076	Señal salida derecha con dibujo y logo
MA31077	Señal salida sencilla
MA31078	Señal salida emergencia sencilla

Categoría	Luminancia a 10 min (MCD/M2)	Luminancia a 60 min (MCD/M2)	Tiempo de atenuación (min)
B	98,5	13,01	800