



MINISTERIO
DE INDUSTRIA, ENERGIA
Y TURISMO

DIRECCION GENERAL DE INDUSTRIA Y
DE LA PEQUEÑA Y MEDIANA EMPRESA

SUBDIRECCION GENERAL DE CALIDAD Y
SEGURIDAD INDUSTRIAL

CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN DE UN TIPO DE PLACA DE MATRÍCULA

Orden IET/1624/2012 de 16 de julio, por la que se regula la
homologación de placas de matrícula para vehículos de motor y remolques.

Nº de Homologación: **PM-02.4045-M**

1. Marca y anagrama de comercio: **EMILIO Y LORENZO GONZÁLEZ**
2. Nombre y dirección del fabricante: **EMILIO Y LORENZO GONZÁLEZ S.A. c/ Hermanos Machado 15, 28017 MADRID ESPAÑA**
3. Eventualmente, nombre y dirección del representante del fabricante: ---
4. Tipo de placa:
 - 4.1 Modelo: **ORDINARIA ALTA**
 - 4.2 Dimensiones: **340*220**
 - 4.3 Dimensiones de los caracteres: **45*77*10**
5. Lámina retrorreflectante
 - 5.1 Marca: **NIPPON CARBIDE**
 - 5.2 Tipo: **MLG 45700 NIKKALITE**
 - 5.3 Color: **BLANCO**
 - 5.4 Modo de fijación: **ADHESIVO DOBLE CARA**
6. Material sustrato:
 - 6.1 Material: **POLIESTER TERMOPLÁSTICO**
 - 6.2 Marca: **BAYER MaterialScience GmbH**
 - 6.3 Espesor: **3 mm**
7. Caracteres y sus tintas (Placas metálicas): **NO**
 - 7.1 Pintado antes de la grabación: **NO**
 - 7.1.1 Marca de tinta: ---
 - 7.1.2 Tipo de tinta: ---
 - 7.2 Pintado después de la grabación: **NO**
 - 7.2.1 Marca de tinta: ---
 - 7.2.2 Tipo de tinta: ---
 - 7.2.3 Marca de horno: ---
 - 7.2.4 Tipo de horno: ---
 - 7.2.5 Temperatura de cocción: ---
 - 7.2.6 Tiempo de cocción: ---
8. Impresión en lámina retrorreflectante. (Placas no metálicas): **SI**
 - 8.1 Marca de tinta: **UNION CHEMICAL EUROPE B.V.**
 - 8.2 Tipo de tinta: **CUS 97 color NEGRO**
 - 8.3 Impresora (Marca y tipo): **TOSHIBA B-EV (Sobremesa)**
9. Servicio técnico encargado de los ensayos de homologación: **L.C.O.E.**
10. Fecha del informe del laboratorio: **20/02/2015**
11. Número del informe del laboratorio: **2015020129G3**
12. Motivos de la extensión (en su caso): ---
13. **Se concede/ extiende/ deniega/ retira la homologación**
14. Observaciones: **Se ha verificado la existencia de control de la trazabilidad de la muestra ensayada**
15. Lugar: **MADRID**
16. Fecha: **Ver firma electrónica**
17. Firma: **Subdirector General de Calidad y Seguridad Industrial**
Resolución P.D. 25.10.2012