

19857



1949

EB. -

MEMORIA DESCRIPTIVA

para un Modelo de Utilidad, por veinte años, por: - Letras, signos, imágenes y dispositivos análogos para uso en anuncios, fines indicadores y para otros fines de exposición - a favor de Don Matjasz Z E L L, súbdito británico; residente en Blackpool (Lancashire) Gran Bretaña - Wren Grove, Preston Old Road. -

Este modelo de utilidad se refiere a letras, signos, imágenes y dispositivos análogos para uso en anuncios, fines indicadores y para otros fines de exposición, es decir a letras y dispositivos semejantes de la clase recortada de material en chapa y revestidos o que tienen unidos a los mismos un adhesivo o que son de un material que por sí mismo posee ciertas propiedades adhesivas de manera que las letras u otros dispositivos sean susceptibles de adherirse a una superficie desde la que hayan de ser expuestos, tal como a un escaparate de una tienda. La naturaleza o propiedad adhesiva de las letras u otros dispositivos les capacita para ser quitados de la superficie de exposición y para ser vueltos a colocar una gran cantidad de veces.

Un objeto particular del presente modelo de utilidad es el proveer una letra de la clase arriba citada que tenga un aspecto



to de "letra de bloque" o apariencia de tres dimensiones. Tal apa -
riencia es muy de desear y un signo completo o leyenda constituida
de tales letras es atractiva y parece resaltar de la superficie de
exposición, dando el mismo efecto que el obtenido por un rotulador.

5 Otro objeto del modelo es el proveer una letra o dispositi -
vo análogo de la clase arriba descrita y adaptado para proveer
no solo una apariencia de "bloque" o tridimensional, sino también
por lo menos un efecto bicolor.

10 Según el presente modelo de utilidad se ha previsto una
letra, signo, imagen o dispositivo análogo que tiene como contor -
no el contorno o la silueta de un dibujo isométrico o análogo en
perspectiva del dispositivo y teniendo una parte interior recorta -
da, ciertas partes por lo menos del contorno de la cual contribu -
yen a completar la apariencia isométrica o de "bloque" del dispo -
15 sitivo.

El modelo de referencia se describirá ulteriormente con
arreglo al dibujo adjunto que muestra el modelo a título de ejem -
plo, como se aplica a las letras del alfabeto y a algunos otros
signos.

20 Cada una de las letras mostradas en el dibujo está estam -
pada de material en chapa. De acuerdo con el modelo, las letras
tienen una apariencia de "bloque" o tridimensional. En otras pa -
labras, las letras tienen el contorno de un dibujo isométrico de
un bloque de la misma forma que la letra. En el dibujo -a- indica
25 la dirección de anchura o la primera dimensión de la letra, -b-
indica la dirección de altura o segunda dimensión y -c- indica
la dirección de la aparente tercera dimensión.

30 Fuera del frente de cada letra (siendo el frente la zona
limitada por las dimensiones -a- y -b-) se ha estampado una ulte -
rior y misma letra, como se ha indicado, por ejemplo, por el espa -



cio -de en la letra "L" y otras letras. Esta segunda letra es, naturalmente, menor que la letra matriz de la que está recortada. Se observará (véase la letra "L" por ejemplo) que la letra menor está formada en parte cortando a lo largo de las líneas -e-e- y -f-f- de manera que esta operación de recortar fuera, automática -
 5 mente provee líneas para completar el "dibujo isométrico" suficientemente para dar a la letra la apariencia de "bloque".

Se notará que con la disposición arriba dada se prevén dos grupos de letras en un juego, comprendiendo un grupo las letras matrices de "bloque" y el otro las letras pequeñas recortadas. Estos grupos pueden usarse y venderse separadamente. Generalmente, sin embargo, el artículo, cuando se venda, comprenderá dos juegos de letras, siendo un juego de diferente color que el otro juego. El comprador puede entonces, al constituir, por ejemplo, una leyenda, de anuncio, insertar las letras pequeñas de un juego en los correspondientes "recortes" de las letras matrices del otro juego y viceversa. Esto permite obtener una letra de bloque en dos colores como se ha indicado esquemáticamente en el caso de la letra "E" en el dibujo. Las letras pequeñas pueden no ser separadas completamente de sus letras matrices inicialmente. Esto facilita el empaque para la venta y el comprador puede completar la separación de la letra pequeña de su matriz .

Las letras pueden ser estampadas o prensadas de varios materiales en chapa tales como, por ejemplo, celuloide, plástico o metal. Un material particularmente adecuado y conveniente, sin embargo, es una chapa flexible teniendo por lo menos una superficie de un material sintético orgánico que está altamente pulido por lo que la superficie de material sintético le ha conferido propiedades adherentes al cristal. La expresión "propiedades adherentes al cristal" quiere significar que se adhiere por sí mismo a un cris -
 25
 30



tal o a una superficie similarmente lisa o pulida. Un material pre-
 ferido de este carácter es cloruro de polivinilo o un plástico aná-
 logo. Una tira de cloruro de polivinilo, habiendo sido altamente
 pulida una superficie por lo menos de la misma cuando la superfi-
 cie pulida se preme contra una superficie lisa, como una placa de
 cristal o metal, se adherirá a la misma sin el empleo de ningún mu-
 cilago o pegamento extraño. Además, la tira pulida puede ser utili-
 zada un gran número de veces simplemente tirando y arrancándola de
 la superficie lisa y subsiguientemente apretándola de nuevo contra
 dicha superficie. La misma propiedad de adhesividad se observa como
 entre las superficies pulidas de dos tiras de cloruro de polivinilo.

N O T A

El presente modelo, consta de las siguientes reivindicacio-
 nes:

1. - Letras, signos, imágenes y dispositivos análogos, pa-
 ra usos en anuncios, fines indicadores y para otros fines de expe-
 sición, caracterizados por tener como contorno el contorno o la si-
 lueta de un dibujo isométrico o análogo de perspectiva del disposi-
 tivo y teniendo una parte interior recortada, ciertas partes por
 lo menos del contorno de la cual contribuyen a completar la aparien-
 cia isométrica o de "bloque" del dispositivo.

2. - Letras, signos, imágenes y dispositivos análogos ca-
 racterizados por tener como contorno el contorno o la silueta de
 un dibujo isométrico o análogo del dispositivo y teniendo una ulte-
 rior letra recortada fuera de su parte interior, contribuyendo cier-
 tas partes por lo menos del contorno formado por el recorte de di-
 cha letra ulterior a completar la apariencia isométrica o de "blo-
 que" de la letra.



3. - Letras, signos, imágenes y dispositivos análogos, caracterizados por tener como contorno el contorno o silueta de un dibujo isométrico o análogo del dispositivo y teniendo una letra o dispositivo ulterior menor pero sustancialmente formado idénticamente, recortado fuera de su parte interior, contribuyendo por lo menos ciertas partes del contorno formado por el recorte de dicha ulterior letra a completar la apariencia isométrica o de "bloque" de la letra o dispositivo.

4. - Letras, signos, imágenes y otros dispositivos según las reivindicaciones precedentes, caracterizadas por comprender además una inserción dispuesta o adaptada para ajustar en dicha parte interior recortada de la letra o dispositivo, siendo dicha inserción de diferente color o tonalidad de la letra principal o matriz en que se ajusta.

5. - Letras, signos o análogos, según la reivindicación 4, caracterizadas porque la inserción es una letra o signo recortado de una letra matriz o principal como se menciona en la reivindicación 3.

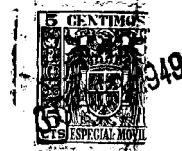
6. - Letras, signos o dispositivos similares, caracterizados por la combinación de dos juegos de estos elementos, siendo los signos o dispositivos de un juego de un color o una tonalidad diferente de los signos o dispositivos del otro juego.

7. - Letras, signos o análogos de la clase aquí especificada, caracterizados por tener partes recortadas rellenas con material (preferentemente de la misma naturaleza que el de la letra o análogo) de un color o tonalidad diferente de la parte principal de la letra o análogo.

8. - Letras o análogos, según las reivindicaciones precedentes, caracterizadas por estar hechas de un material pulido que tiene propiedades adherentes al cristal.

19857

6. -



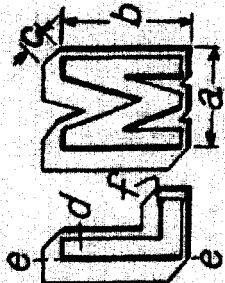
9. - Letras, signos, imágenes y dispositivos análogos para uso en anuncios, fines indicadores y para otros fines de exposición. -

Según se describe y reivindica en esta memoria descriptiva y se ilustra y detalla con los planos que a la misma se acompañan.

La cual consta de seis hojas, foliadas y escritas a máquina por una sola de sus caras.

Madrid, a 30 de Abril de 1949. -

A B C D E F G H I J K L M
 N O P Q R S T U V W X Y Z



8 2 1 C) = & 9 6 0



ESCALA VARIANTE

Handwritten signature