





 \odot Número de publicación: 1~050~957

21 Número de solicitud: U 200200152

(51) Int. Cl.⁷: G09F 7/16

12 SOLICITUD DE MODELO DE UTILIDAD

U

- 22 Fecha de presentación: 23.01.2002
- 71) Solicitante/s: Manuel Alejandro García Polígono Ind. La Herrada-Parc M 2, Nave 6 30510 Yecla, Murcia, ES Francisco Sarrión García y José Jaime García Aguilar
- 43 Fecha de publicación de la solicitud: 01.06.2002
- (2) Inventor/es: Alejandro García, Manuel; Sarrión García, Francisco y García Aguilar, José Jaime
- 74 Agente: Gonzálvez Crespo, Carmen
- (54) Título: Disposición de regruesado aplicable sobre letras para carteles y similares.

10

15

20

25

30

35

DESCRIPCION

1

Disposición de regruesado aplicable sobre letras para carteles y similares.

Objeto de la invención

La presente memoria descriptiva se refiere a una solicitud de un Modelo de Utilidad, correspondiente a una disposición de regruesado aplicable sobre letras para carteles y similares, cuya finalidad estriba en permitir la configuración de letras que darán posteriormente como resultado la formación de un logotipo, cartel o elemento similar, presentando un regruesado que genera un efecto en relieve.

Campo de la invención

Esta invención tiene su aplicación dentro de la industria dedicada a la fabricación de letreros y elementos similares.

Antecedentes de la invención

Por parte del solicitante no se tiene conocimiento de la existencia en la actualidad de una disposición de regruesado aplicable sobre letras para carteles y similares que presente las características que se describen en la presente memoria.

Descripción de la invención

La disposición de regruesado aplicable sobre letras para carteles y similares que la invención propone, permite la construcción de una pluralidad de tipos de letras, sin limitación alguna, obteniendo a partir de la misma un relieve que implementa el carácter y configuración física de la misma.

De forma más concreta, la disposición de regruesado aplicable sobre letras para carteles y similares objeto de la invención está constituida a partir del recortado de la parte frontal de un cuerpo fabricado en PVC, fibra de vidrio, aluminio, madera, acero inoxidable, latón, etc., en el cual se contemple la tipografía o logotipo previamente seleccionado.

Posteriormente, por la parte posterior del recorte previamente obtenido, se incorpora una línea guía o canal fresada en el mismo borde, o bien a una distancia seleccionada, ya que el grosor y la profundidad dependen directamente del material elegido que permita la realización de la línea guía.

A continuación y con objeto de formar el relieve, se adosan sobre la parte posterior del cuerpo de cada una de las letras, tiras laminares con el ancho solicitado, las cuales se van encajando de forma paulatina en la canal, previamente fresada en el frontal, consiguiendo la forma deseada.

Para la fijación al frontal se realizará una pluralidad de medios, todos ellos dependientes del material utilizado, tal y como puede ser cola, grapas, pegamento, soldadura, etc.

Descripción de los dibujos

Para complementar la descripción que se está realizando y con objeto de ayudar a una mejor comprensión de las características de la invención, se acompaña a la presente memoria descriptiva, como parte integrante de la misma, dos hojas de planos en las cuales con carácter ilustrativo y no limitativo, se ha representado lo siguiente:

La figura número 1.- Muestra una vista en alzado frontal del objeto de la invención realizado sobre una letra cualquiera correspondiendo a una disposición de regruesado aplicable sobre letras para carteles y similares.

La figura número 2.- Muestra una vista en alzado por la parte posterior del objeto representado en la figura número 1.

La figura número 3.- Muestra una vista de perfil del objeto representado en las figuras anteriores.

La figura número 4.- Muestra una vista en perspectiva del objeto representado en las figuras anteriores implementado con la disposición.

La figura número 5.- Representa por último una vista por A-B del objeto reflejado en la figura número 4.

Realización preferente de la invención

A la vista de estas figuras puede observarse como la disposición de regruesado aplicable sobre letras para carteles y similares, está constituida a partir del corte de un cuerpo (2) obtenido en PVC, acero inoxidable, fibra de vidrio, latón, aluminio, madera, etc., pieza que presenta una tipografía previamente seleccionada.

El cuerpo (2) presenta en la parte posterior, una línea guía o canal (3) debidamente fresada, en el mismo borde del cuerpo (2) o a una distancia previamente seleccionada, debiendo indicarse que el grosor o la profundidad dependerán del material elegido.

Posteriormente, como se muestra en la figura número 4, a tenor de la canal previamente fresada en el frontal, se van encajando en esta zona (3) tiras con el ancho deseado, realizando al mismo tiempo la forma requerida.

La fijación al frontal, se efectúa mediante encolado, grapado, pegado, soldadura o cualquier otro medio, presentando el relieve (4) establecido a tenor de la unión de las tiras.

55

50

45

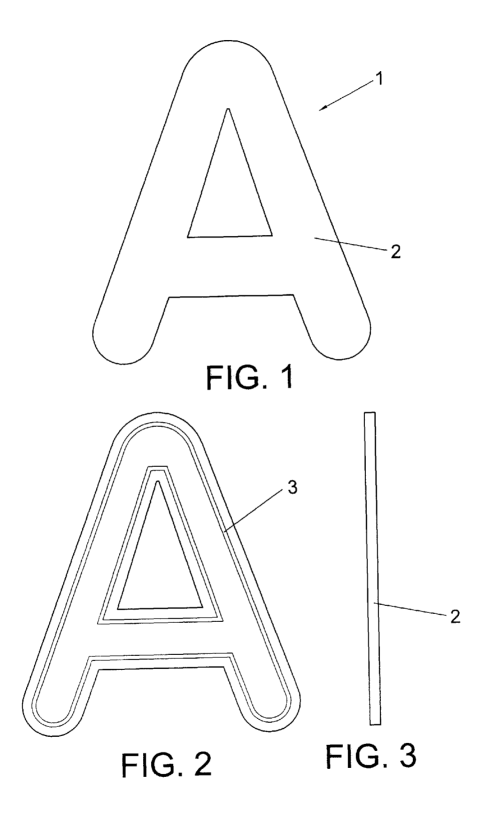
60

65

REIVINDICACIONES

1. Disposición de regruesado aplicable sobre letras para carteles y similares, de las destinadas a ser utilizadas a partir de la obtención de cuerpos laminares representativos de un tipo de letra previamente seleccionado fabricado en PVC, acero inoxidable, fibra de vidrio, latón, aluminio, madera, etc., caracterizado porque en la parte pos-

terior del cuerpo recortado que presenta una superficie (2), se incorpora una línea o canal fresada (3), situada en el mismo borde o a una distancia preseleccionada, en la cual se van incorporando tiras con medidas apropiadas que se encajan en la canal (3), fijándose los cuerpos laminares o tiras mediante cola, grapas, pegamento, soldadura, etc., incorporando un relieve (4).



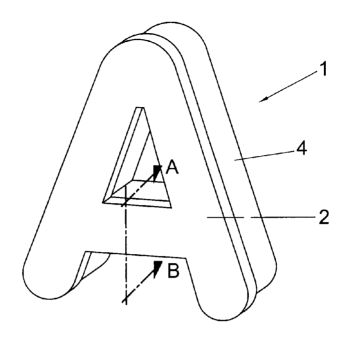


FIG. 4

