

129439

MEMORIA DESCRIPTIVA



5

Correspondiente a una patente de invención por 20 años que se solicita a favor de D. Rafael Gorosabel Manguira, residente en Madrid, calle de Hortaleza nº 68, por "UN PROCEDIMIENTO DE FABRICACION DE LETRAS NUMEROS Y SIGNOS FACILMENTE ADAPTABLES A ESCAPARATES Y OTROS ANALOGOS Y DE USO PARA TODA CLASE DE ROTULACIONES."

-----

10

La presente invención, nueva y propia del solicitante, se refiere como queda indicado a un procedimiento con el que se obtiene todas las rotulaciones que se deseen para aplicar en escaparates .

15

Los procedimientos conocidos en la actualidad con este fin ofrecen inconvenientes de diferentes clases y debido a ello resultan elevados de precio poco vistosos y deficientes en su servicio, pues estos, por lo regular, ofrecen dificultades para su colocación motivadas principalmente por la dificultad de adherir las letras al cristal u otras materias, y aun en el caso de haber efectuado la adhesión se tropieza posteriormente con la dificultad de arrancárselas ya que cuantos procedimientos se utilizan hoy día efectúan la citada adhesión de una forma que pudieramos llamar permanente.

20

25

Segun el presente invento se orillan de forma radical estos inconvenientes, llegandose a la obtención perfecta de rótulos, pues se ha conseguido que merced a una pasta adhesiva se rellenen caracteres, total o parcialmente, efectuandose su colocación por simple presión sobre el cristal, metales maderas, o cualquier otra materia solida ya sean planas o curvadas.

30

Por tanto, la presente invención ofrece un nuevo sistema con el que se puede poner cada vez que se estime conveniente un rótulo distinto y de las dimensiones mas variables, pudiendo asimismo ser colocado a la intemperie sin que le afecte en lo mas minimo los cambios de temperatura.



35

Los signos que se utulizan en este procedimiento son por su parte posterior huecos, lo que nos permite alojar en su interior una sustancia o masilla adhesiva que cumple el fin deseado, y para arrancarlas basta con tirar de dichas piezas.

-----N

N O T A

40

Se reivindica como de nueva y propia invención del solicitante "UN PROCEDIMIENTO DE FABRICACION DE LETRAS NUMEROS Y SIGNOS FACILMENTE ADAPTABLES A ESCAPARATES Y OTROS ANALOGOS Y DE USO PARA TODA CLASE DE ROTULACIONES" caracterizado por:

45

1º-.Por que disponiendo de signos huecos o que tengan concavidad en su parte posterior, rellenandolo de pasta adhesiva, colocandolos convenientemente sobre una superficie plana o con ondulación presionandolos suavemente para producir la adhesión, se consiguen rótulos con el texto que se desee y que para ser arrancados basta con una ligera presión sobre dichos signos

50

2º-.Por que los signos, letras o números según la anterior reivindicación podrán ser fabricados en cualquier materia apropiada con la característica de ser huecos o con una concavidad.

3º-.que la pasta adhesiva podrá ser de cualquier con-

55

dición pudiendo aplicarse la que por sus cualidades ofrezca mejores resultados.



60

5º.-UN PROCEDIMIENTO DE FABRICACION DE LETRAS NUMEROS Y SIGNOS FACILMENTE ADAPTABLES A ESCALINATAS Y OTROS ANELOGOS Y DE USO PARA TODA CLASE DE ROTULACIONES".

Consta esta memoria de 3 hojas mecanografiadas por una sola de sus caras haciendo un total de 62 lineas contando esta.

Madrid 26 de Enero de 1,933

*Abseriva*