

74

183695



183695

SECCION TECNICA  
CLASIFICACION I. P. C.  
CLASE B44 A41  
SUBCLASE C G

EXPEDIENTE: MODELO DE UTILIDAD

Titular: D. BERNARDO TRUYOLS CALDENTY

Nacionalidad: Española

Domicilio: MANACOR (Mallorca) - Vía Alemania, 27-A

Objeto: "ESTRUCTURA PERFECCIONADA PARA LA FABRICACION DE FLORES ARTIFICIALES DE MADERA".

Prioridad:

### MEMORIA DESCRIPTIVA

5 En el cuerpo de la presente Memoria Descriptiva y con la ayuda del plano adjunto, van a quedar expuestas las circunstancias que concurren en una estructura perfeccionada, para la fabricación de flores artificiales, con piezas de madera u otros materiales rígidos, mediante la cual, con una óptima presentación del producto acabado, se le dota de una rigidez estructural realmente fuerte, de la que por lo común, suelen carecer este tipo de flores, en las que se utiliza preferentemente la madera. Por estas ventajosas características de  
10 utilidad y novedad, se insta a favor de su titular el



privilegio de exclusiva fabricación y venta del objeto de este Modelo, que se otorga de acuerdo con el vigente Estatuto-Ley de Propiedad Industrial.

15                    Para facilitar la comprensión de las circunstancias que se ponen de manifiesto en esta memoria, se ha creído oportuno acompañar una lámina de dibujos, en la que se recoge un caso práctico de realización, con la natural salvedad de que estos dibujos se apertan a título de ejemplo y por ello deberán ser considerados en su más amplio sentido y sin carácter limitativo alguno.

20                    La figura 1ª del plano nos muestra una vista en ligera perspectiva de una flor, que en este caso adopta la forma de una margarita, y en la figura 2ª se muestra a la flor en alzado lateral y con una sección vertical parcial, para mostrar la estructura perfeccionada que nos ocupa.

25                    Refiriéndonos a las precitadas figuras, vemos que la flor consta de una pieza central -1-, que en esta representación de una margarita, constituye el botón central de la misma, naturalmente de hechura circular y poca altura, en cuya superficie de revolución se le ha practicado una recalada -2-, que incide oblicuamente, con sus paredes paralelas entre sí pero en proyección oblicua, a las que señalamos con -3- y -4-, hasta un determinado punto -5-, de cierta profundidad, habiéndose previsto esta recalada de forma que la separación entre ambas paredes -3- y -4-, venga a ser aproximadamente del grosor de los extremos -6- de las hojas o pétalos -7-,

30

35

40

133695

133695

7 SET



- 3 -

que en su forma y alabeamientos, imitarán en cuanto sea posible las auténticas hojas y pétalos.

45 Naturalmente, las piezas -7- que se coloquen en la recalada perimetral -2-, se irán colocando manualmente y de acuerdo con el gusto artístico del operario, impregnando los extremos de aquellas piezas con un poco de cola o pegamento adecuado, que, además de su apretada introducción, colabore en la definitiva fijación de los pétalos u hojas en el cuerpo central.

50 Suficientemente descrita la estructura objeto de este Modelo, sólo nos resta manifestar que serán variables las circunstancias de materiales, tamaños, formas y naturaleza de las flores que se fabriquen, siempre y cuando estas posibles variaciones no lleguen a afectar a su esencialidad, puesta de manifiesto en la siguiente

55

N O T A  
= = = =

Los puntos que se reivindican en el presente Modelo de Utilidad, son:

60

65 1º.- Estructura perfeccionada para la fabricación de flores artificiales de madera, que se caracteriza por constar de una pieza central de estructura circular, en cuya estructura y en la superficie de revolución perimetral, tiene practicada una recalada, asimismo perimetral, conformando una acañaladura proyectada oblicuamente, entre cuyas dos paredes paralelas se introducirán ajustadamente los extremos de las piezas que reproduzcan las hojas o pétalos, previamente impregnados de pegamento, que colabora en la fuerte fijación de

1974

183695



- 4 -

70

dichas hojas o pétalos en el cuerpo central. Y.

75

2ª.- "ESTRUCTURA PERFECCIONADA PARA LA FABRICACION DE FLORES ARTIFICIALES DE MADERA", de conformidad en un todo en lo esencial y fines industriales a lo descrito en la precedente Memoria Descriptiva y gráficamente representado en las figuras del plano adjunto, para su mejor comprensión.

Esta Memoria consta de CUATRO hojas, escritas o mecanografiadas por una sola cara y a doble espacio en 76 líneas.

Valencia, a 4 de Septiembre de 1972

Por autorización del interesado.

BAD ORIGINAL

FIG. 1

7 SET 1971

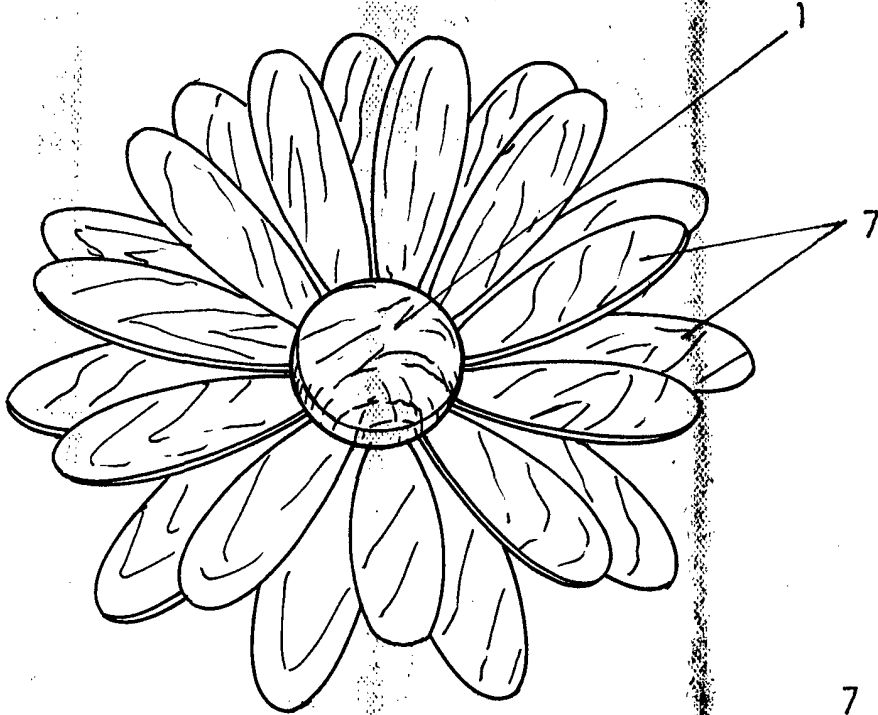
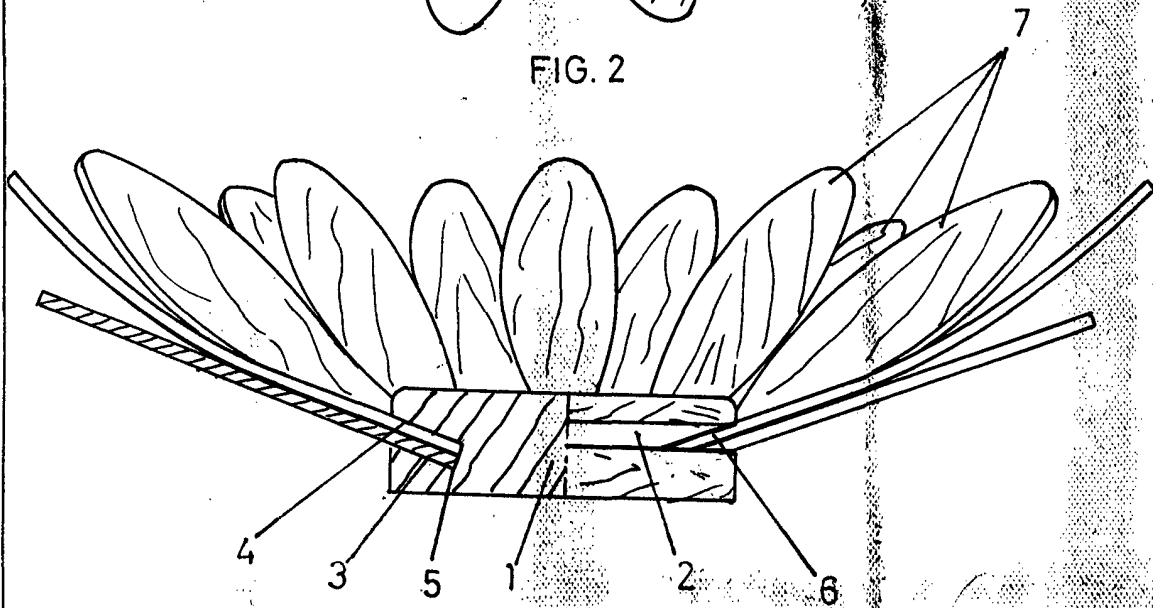


FIG. 2



escala variable

valencia agosto 1972  
p.a.

*J. Cravillo*