

113929

M O D E L O
D E
U T I L I D A D

a favor de Don Francisco COPOVÍ SANCHO, de nacionalidad española, residente en Igualada (Barcelona), Calle Castilla, 19 por "BASTIDOR PARA PUERTAS".

- . -

MEMORIA DESCRIPTIVA

La presente invención se refiere a un bastidor para puertas, cuya fabricación es muy sencilla y económica, pese a lo cual el panel resultante es resistente y de acabado perfecto.

5. La constitución de bastidores para puertas mediante estructuras internas debidamente cubiertas por placas que siguen el contorno de la puerta, es conocida, si bien tales estructuras son excesivamente complicadas, encareciendo el coste de la puerta, o endebles, lo cual hace que la misma sea poco robusta.
- 10.

113929

8 MAY



5. Con el fin de subsanar las deficiencias expuestas se ha ideado el bastidor para puertas objeto de la invención, que está constituido esencialmente por un marco que responde al contorno de la puerta, con sus dos caras cerradas mediante láminas de paramento, entre las cuales se hallan dispuestos una pluralidad de rizados laminares unidos a grupos por uno de sus extremos, con sus cantos longitudinales adyacentes a dichas láminas y unidos a ellas.

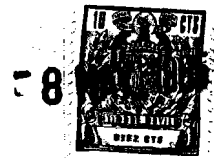
10. Para la mejor comprensión de cuanto queda descrito en la presente memoria, se acompaña un dibujo en el que, tan sólo a título de ejemplo, se representa un caso práctico de realización del objeto de la invención.

15. En dicho dibujo, la figura 1 es una vista en alzado del bastidor, apareciendo parcialmente seccionada una de las láminas; la figura 2 es una sección por el plano II-II de la figura anterior; y la figura 3 es una vista en perspectiva de un grupo de rizados.

20. El bastidor para puertas objeto de la invención consta en el aludido dibujo de un marco -1- que sigue el contorno de la puerta, cerrado por ambas caras mediante láminas -2- que constituyen las caras vistas de la puerta, entre las cuales están dispuestos una pluralidad de grupos de rizados laminares -3-, unidos por uno de sus extremos.

25. Es evidente que la novedad de esta puerta reside en los grupos de rizados -3-, que pueden ser virutas de madera obtenidas por un procedimiento especial que las

113929



deja unidas a grupos por uno de sus extremos. En este caso son el alma del bastidor pues la presión la reciben de canto y su agrupación las hace sumamente resistentes.

Serán independientes del objeto de la invención

5. los materiales empleados en la construcción de los distintos elementos que la integran, formas y dimensiones de los mismos y cuantos detalles accesorios puedan presentarse, siempre y cuando no afecten a su esencialidad.

- . -

10.

N O T A

Se reivindica como objeto del presente modelo de utilidad:

1. Bastidor para puertas, que está constituido esencialmente por un marco que responde al contorno de la puerta, con sus dos caras cerradas mediante láminas de paramento entre las cuales se hallan dispuestos una pluralidad de rizos laminares unidos a grupos por uno de sus extremos, con sus cantos longitudinales adyacentes a dichas láminas y unidos a ellas.

15.

2. Bastidor para puertas.

Todo ello según queda descrito y reivindicado en la presente memoria descriptiva que consta de cuatro

- 8



113929

hojas foliadas escritas a máquina por una sola cara.

Barcelona, 8 de mayo de 1965.

Francisco COPOVI SANCHO

p. p.



113929

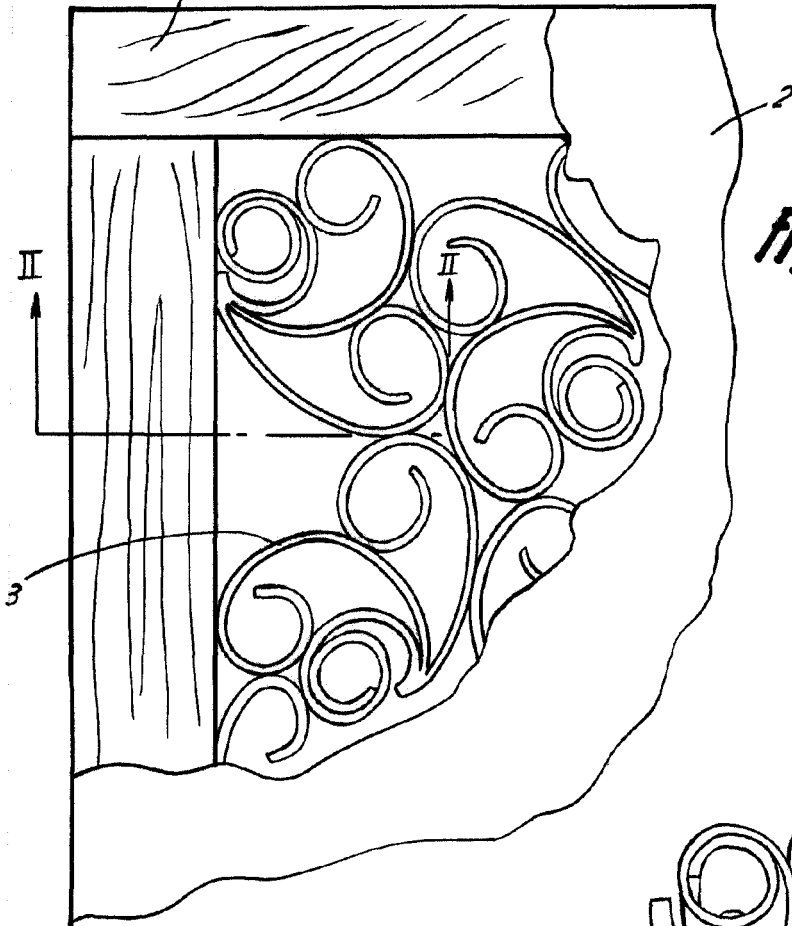


Fig. 1

Fig. 3

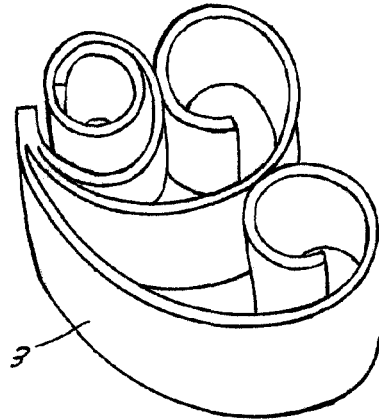
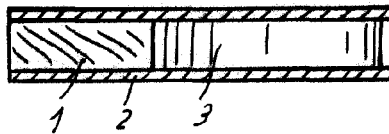


Fig. 2



BARCELONA, 8 MAYO 1965
FRANCISCO COPOVI SANCHO
P.A.

12506
90521