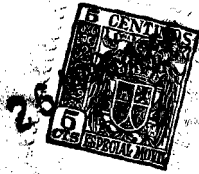


65128



65128

MEMORIA DESCRIPTIVA

DEL

MODELO DE UTILIDAD

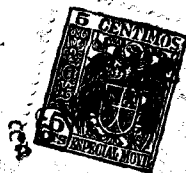
que por veinte años, para España y sus Posesiones, se solicita a favor de DON JUAN SUAREZ GARCIA, de nacionalidad española, residente en SEVILLA (ESPAÑA), calle Socorro nº 5, por: "UN ENTRAMADO DE MADERA PARA INTERIORES".

—o—o—o—o—o—o—

La carpintería mecánica como actualmente se desarrolla en España con motivo de las grandes masas en construcción, se desenvuelve con bastantes dificultades debido a que los tipos de construcción se efectúan por un sistema ligero y rutinario.

5 Actualmente se fabrican portajes y muebles que van en consonancia con los nuevos tipos de construcción pero siempre se hallan dificultades como el que los tableros de puertas y otros debido a su suma ligereza presentan dificultades de alabeo, habiéndose llegado a la conclusión que los sistemas antiguos de construcción de portajes en tales sistemas ligeros no son adaptables a estas requeridas circunstancias, 10 porque su estructurados mecánicos no reúnen condiciones mecánicas de

65128



rigidez y solidez requeridas para tal fin.

15 El inventor de la presente solicitud, habiendo observado la metamorfosis en los estructurados de carpintería mecánica durante estos últimos tiempos, y habiendo conseguido el poder construir table-
ros para distintos usos, con un mínimo de madera y una solidez defini-
tiva y siendo dichos tableros adaptables a todos los tipos de cons-
20 trucción como, portajes, muebles, decoración e infinidad de usos como en lo que se requieran formas determinadas que no sean planos expone a continuación la especificación a que da lugar la presente invención.

Entre sus cualidades se puede hacer resaltar, la gran econo-
mia obtenida en su mano de obra para la construcción de dichos table-
ros, así como también la bondad de estos para la construcción en
ornamentaciones por su docilidad en el adaptado de las formas preten-
25 didas.

El inventor de la presente, habiendo obtenido mediante en-
sayos la construcción de chasis para la formación de tableros, y habie-
do estudiados todas las dificultades presentadas, y una vez allanadas
las dichas dificultades, ha sacado en consecuencias prácticas y posi-
30 tivas que mediante el fresado de una o varias tablas de los gruesos oportunos según el caso, y en las circunstancias que bien pudieran ser las que en el dibujo se expresan se consigue construir un chasis elás-
tico adaptable a diferentes medidas según los coeficientes de madera
empleados para conseguir distintos anchos o formas. Virtualmente dicho
35 chasis está basado en aumentar las posibilidades del empleo de dis-
tintas maderas de producción netamente española o de sus colonias ya
que mediante un tratamiento oportuno previo a su construcción dichas
maderas se adaptan a las características requeridas.

Este modelo se caracteriza por ser un entremado de madera

65128



40 para la armadura interior de muebles, puertas, encofrados etc.

Este entramado tiene la gran ventaja de poderse moldear con gran facilidad, siendo muy indicado en la construcción de muebles, ya que de un tablero puede conseguirse un paño de gran dimensión al que se le puede dar con facilidad una serie de curvas en ambos sentidos que
45 ahorran mucha mano de obra y material, dándole al mueble, puerta, etc., una gran solidez al quedar este entramado formando un solo cuerpo, con las tapas exteriores.

Este entramado de madera se consigue dándole una serie de cortes longitudinales (1-fig.1) paralelos y orientados a tres bolillos,
50 sobre el tablon, tabla, placa etc. de madera que se vaya a emplear; estos cortes longitudinales producen un vaciado de material, que permite la formación de un rombo (2-fig.2) que irá deformándose al someter la placa o tablero, a un estirado transversal, para formar el entramado interior de un mueble, encofrado o puertas, con solo un tablero rela-
55 tivamente pequeño y económico, comparándolo con la armadura interior que actualmente se viene usando.

Este entramado, una vez estirado, quedan los rombos formados por una serie de listones (3-fig.2), todos pertenecientes a un mismo cuerpo.

60 Tambien puede ser empleado para exteriores por su aspecto artistico.

Este modelo puede sufrir modificaciones siempre que no se altere la esencialidad del invento.

65 Todo según se detalla en el dibujo adjunto en el que se representa:

En la fig. 1: Un tablero visto en planta con el trazado de los cortes.

26



65128

En la fig. 2: Un tablero visto en planta una vez estirado.

-REIVINDICACIONES-

70 Se reivindica como de la propia y nueva invención la propiedad y explotación exclusiva de:

75 1.- Un entramado de madera para interiores, caracterizado por ser una placa, tablón etc., en los que lleva practicado una serie de cortes longitudinales paralelos y orientados a tres bolillos, que producen un vaciado de material, el cual al ser sometido a un estirado transversal, adopta la forma geométrica de un rombo, más o menos deformado, según al esfuerzo que se someta.

80 2.- Un entramado de madera para interiores, según 1ª reivindicación, caracterizado por quedar los rombos formados por una series de nervios todos pertenecientes a un mismo cuerpo, a los que se les pueden dar una serie de curvas en ambos sentidos en su sección longitudinal.

3.- " UN ENTRAMADO DE MADERA PARA INTERIORES ".

Consta la presente memoria descriptiva de cuatro hojas numeradas y mecanografiadas en una sola cara a las que se acompañan un plano para su mejor comprensión.

MADRID 26 MARZO DE 1958-

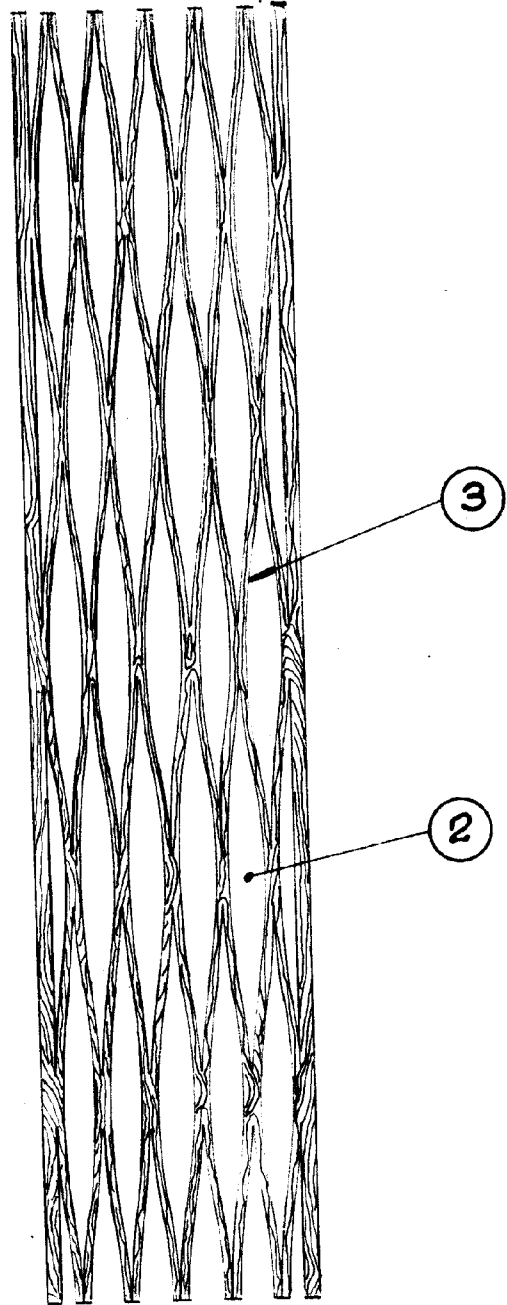
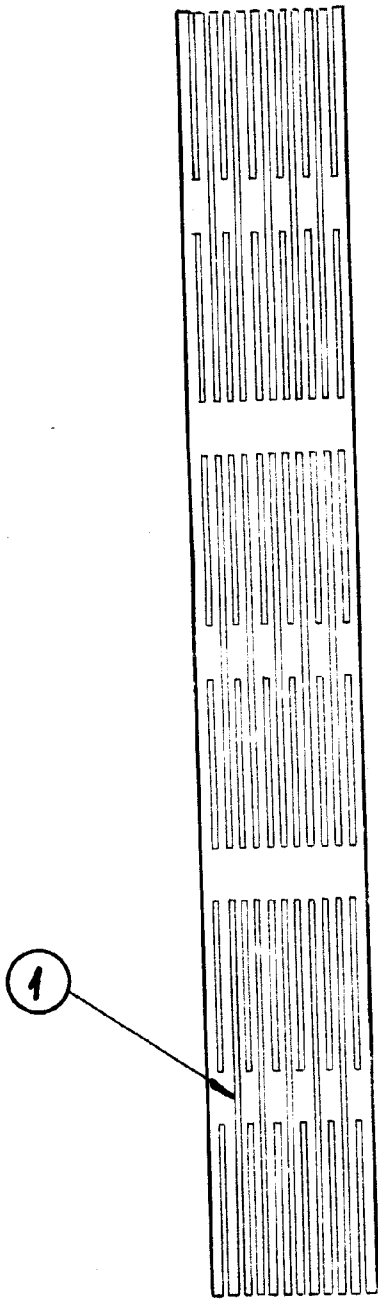
Repollo de la Torre

65128



Figura 1

Figura 2



Escala: Variable.

26 MAR. 1958

[Handwritten signature]