

121562



121562

# MEMORIA DESCRIPTIVA

correspondiente a la solicitud de concesión de un\_\_

MODELO DE UTILIDAD

SOLICITANTE: DON CARMELO MEDINA OJEDA

RESIDENCIA: LAS PALMAS DE GRAN CANARIA -Travieso 27-

ENUNCIADO: TABLERO PERFECCIONADO DE ESPECIAL APLI  
CACION A LA FABRICACION DE PUERTAS.-

Prioridad: Patente ..... n.º ..... del .....

121562



1

La invención a que se refiere la presente memoria constituye una novedad industrial de características y ventajas que la hacen merecedora del privilegio de explotación exclusiva que por ella se solicita, de acuerdo con las prescripciones del Estatuto vigente de la Propiedad Industrial de 26 de julio de 1929, texto refundido publicado el 30 de abril de 1930.

5

10

Este Modelo de Utilidad se contrae como su enunciado indica, a un tablero o panel aligerado de especial aplicación para la fabricación de puertas, que posee ventajosas características aislantes y de resistencia, siendo además inapolillable e inamovible (entiendase que no puede alabearse).

15

La descripción del mismo, se realiza con ayuda del dibujo esquemático que se adjunta a base del cual se expone su estructura y también sus ventajas más importantes.

20

En el plano y en la figura única representada, se muestra una perspectiva del panel para puerta construido según normas de esta invención y con una de las esquinas de una de sus chapas de recubrimiento, cortada para mostrar el cuerpo de relleno interior.

25

En dicho dibujo, las distintas referencias numéricas señaladas, corresponden a los elementos y partes componentes del conjunto, siguientes:

30

1 y 2.- Chapas de madera que constituyen las caras vistas del panel.

3.- Cerco o bastidor de madera del panel de puerta.

4.- Cuerpo de relleno interior constituido

121562

-7 MAY 1941



1 por un conjunto de tiras de cartón ondulado, dispuestas de canto y en forma de bloque.

5 Basicamente, el panel para puerta que estamos describiendo se forma mediante un cuadro o bastidor, 3, de madera, que aloja en su interior (y con el mismo grosor de éste) un bloque 4, constituido por una pluralidad de tiras de cartón ondulado ligadas entre sí para formar una plancha alveolada en la que se ha previsto introducir un taco de ma  
10 dera, no mostrado, que puede servir para alojar la cerradura de la puerta.

Debidamente ~~exoladas~~ las dos caras de este panel, las mismas quedan cubiertas por senñas chapas finas de madera, o un contrachapeado de madera, el cual se apoya directamente sobre los cantos de las anteriormente citadas  
15 tiras de cartón, de tal manera que éstas no puedan ser aplastadas.

El panel de puerta así formado, tiene propiedades aislantes muy acusadas y además resulta muy ligero de peso, inapolillable, fuerte, inamovible y sus superficies  
20 exteriores se presentan siempre completamente lísas.

El panel así construido se puede serrar y trabajar de igual forma que si se tratara de una puerta de madera maciza, pero tiene la ventaja de que su coste de fabricación es mucho mas barato y su presentación considera  
25 blemente mejor, ya que permite efectuar el recubrimiento de las caras vistas con delgados contrachapeados de maderas finas.

Hecha la descripción precedente hemos de aña-dir que los detalles de realización de la idea expuesta pue  
30 den variar, sin que por ello cambie la esencia de la inven-

121562

-7



1 ción, que es la que se desprende de los parrafos antecedentes  
y la que se reivindica en la siguiente

N O T A

5 En resumen: El Modelo de Utilidad que se solli-  
cita, recaerá sobre las siguientes reivindicaciones:

10 1a.- TABLERO PERFECCIONADO DE ESPECIAL APLICA-  
CION A LA FABRICACION DE PUERTAS, caracterizado porque está  
constituido esencialmente por un panel prefabricado, de ti-  
po sandwich, que comprende un bastidor de contorno de ma-  
15 dera maciza que aloja en su interior y con la misma altura  
de éste, a una placa preconformada de tiras de cartón ondu-  
lado, ligadas entre sí y puestas de canto, cuya placa puede  
presentar un recorte en el que alojar un taco de madera que  
posteriormente sirva para sujetar los dispositivos, tanto  
20 de cerradura como de picaporte; estando todo el conjunto  
revestido en sus dos caras por sendas chapas encoladas a  
presión que se apoyan de canto sobre el anteriormente men-  
cionado cuerpo alveolar de relleno interior y cuyas chapas  
están constituidas por contrachapeado de madera o delgadas  
láminas de maderas finas.

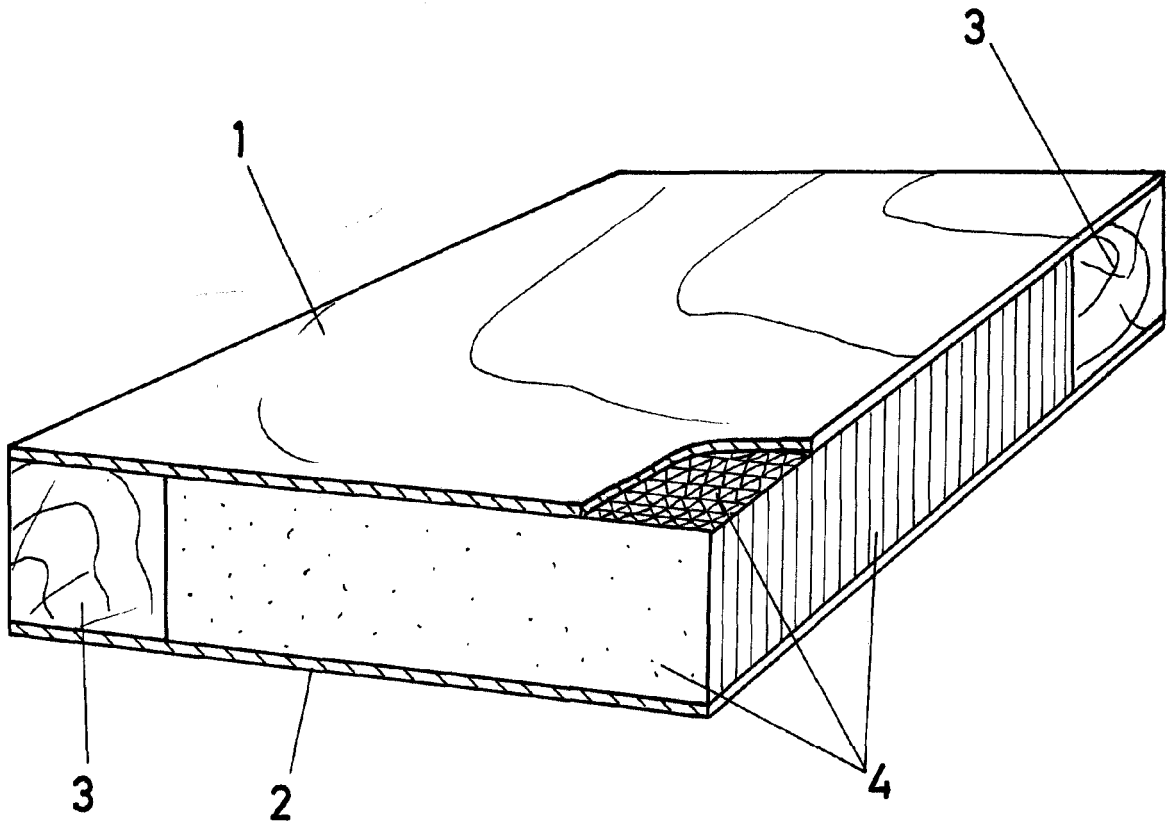
25 2a.- Se reivindica por último como objeto sobre  
el que ha de recaer el Modelo de Utilidad que se solicita  
TABLERO PERFECCIONADO DE ESPECIAL APLICACION A LA FABRI-  
CACION DE PUERTAS.

30 Todo conforme se describe en la presente memoria  
que consta de cuatro páginas mecanografiadas y dibujos.

Madrid, 7 mayo 1966  
BERNARDO UNGRIA  
p.p.

30

121562



ESCALA VARIABLE

Madrid, 7 de mayo de 1966

BERNARDO UNGRIA

P. P.