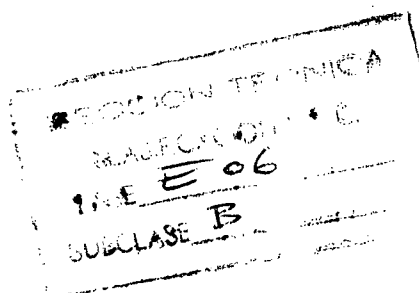


153748



- 1 -

MEMORIA DESCRIPTIVA

que se acompaña

a la solicitud de

registro de un Modelo de Utilidad por

veinte años en España, a favor de D. -

ALBERTO LOPEZ FERNANDEZ, residente en

MADRID, Caludio Coello, 21, de naciona-

lidad española,

por:

" PUERTA MEJORADA "



La invención a que se refiere la presente memoria descriptiva, constituye una novedad industrial con 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 sobre Propiedad Industrial, de 26 de Julio de 1.929, Texto refundido, publicado el 30 de Abril de 1.930.

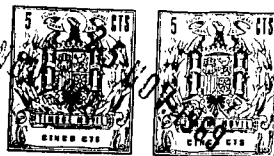
El presente registro de Modelo de Utilidad concierne como su enunciado indica a una puerta mejorada, de acuerdo con la descripción detallada que del mismo se realiza, debiendo interpretarse siempre este concepto en su más amplio sentido y nunca en limitativo.

Este resultado industrial mejora notablemente todo cuanto sobre el particular se conoce y utiliza actualmente, tanto por su sencillez, constructiva, como de aplicación, resistencia, duración, indeformabilidad, estética y economía.

Para la debida comprensión de este objeto se adjunta a la presente memoria descriptiva una hoja de planos, en la que a título de ejemplo, se representan todas y cada una de las partes que lo forman y relación que guardan entre sí.

En dicha hoja de planos, que representa una vista en perspectiva de la fase teórica de montaje de la puerta mejorada cuyo registro se preconiza, se aprecian las siguientes referencias:

1.- Armadura básica, formada por un marco de material resistente adecuado, y de forma y dimen-



siones ajustadas bajo cálculo a las necesidades de uso.

35 Los elementos de este marco van ensamblados entre sí en forma permante, por encolado, espigas, remaches, grapas, escuadras, machihembrado o disposición similar, que asegure tanto su unión como su lógica estructura.

40 2.- Elementos interiores de refuerzo dispuestos transversalmente o en forma más apropiada que -- enlacen entre sí los largueros y travesaños de dicho marco -1- y que complementan el índice de resistencia y estructuración del marco.

45 Estos refuerzos interiores pueden ser de variada disposición, conjunta o separadamente, y a tal fin pueden disponerse, traveseros, largueros o elementos de orriostramiento o tirantes, cuyos extremos se acoplan sobre su base natural de acondicionamiento por cualquier medio apropiado, sin que exista sobre el particular ninguna limitación.

59 3.- Son unas placas constituidas por una fase de fusión y moldeo, a partir del empleo de materiales termofraguantes, siendo estas placas de igual o distinto espesor, pero de las mismas dimensiones -- entre sí y con respecto a las propias del marco básico -1- sobre las cuales quedan situadas, con carácter de imposible separación y a haces.

55 La unión inseparable de las placas sintéticas sobre el armazón básico, se realiza por cualquier medio apropiado, es decir, por pegamento, tornillería, clavazón, espigas u otros elementos similares de naturaleza diversa, los que se encuentran comprendidos

60



en todas sus posibles variantes en el ámbito de ésta protección legal.

65 La puerta así constituida, puede presentar en su interior una cámara de aire, o bien puede disponer material aglomerado o nó, de efecto aislante.

70 A la puerta, una vez acabada o antes, si se considera conveniente, se la aplicarán los correspondientes herrajes, tal como bisagras, cerraduras y elementos complementarios análogos, pudiendo decorarse la misma de la forma más apropiada.

75 Hecha la descripción precedente es preciso añadir que los detalles de realización de la idea -- expuesta pueden variar sin que por ello cambie la -- esencia de la invención, que es la que se desprende de los párrafos que anteceden y se reivindica en la siguiente

n N O T A

80 1ª.- PUERTA MEJORADA, caracterizado esencialmente porque comprende la disposición de un marco básico de soporte, el que presenta en cualquier proyección unos refuerzos interiores para formar cámaras aislantes, con o sin relleno, disponiéndose sobre cada lateral de éste marco, placas de material sintético, conseguidas por una fase de fusión y moldeo a partir de material termoplástico, y cuyas coberturas exactamente  
85 iguales en forma y dimensiones que la armadura interna quedan fijadas permanentemente a haces.

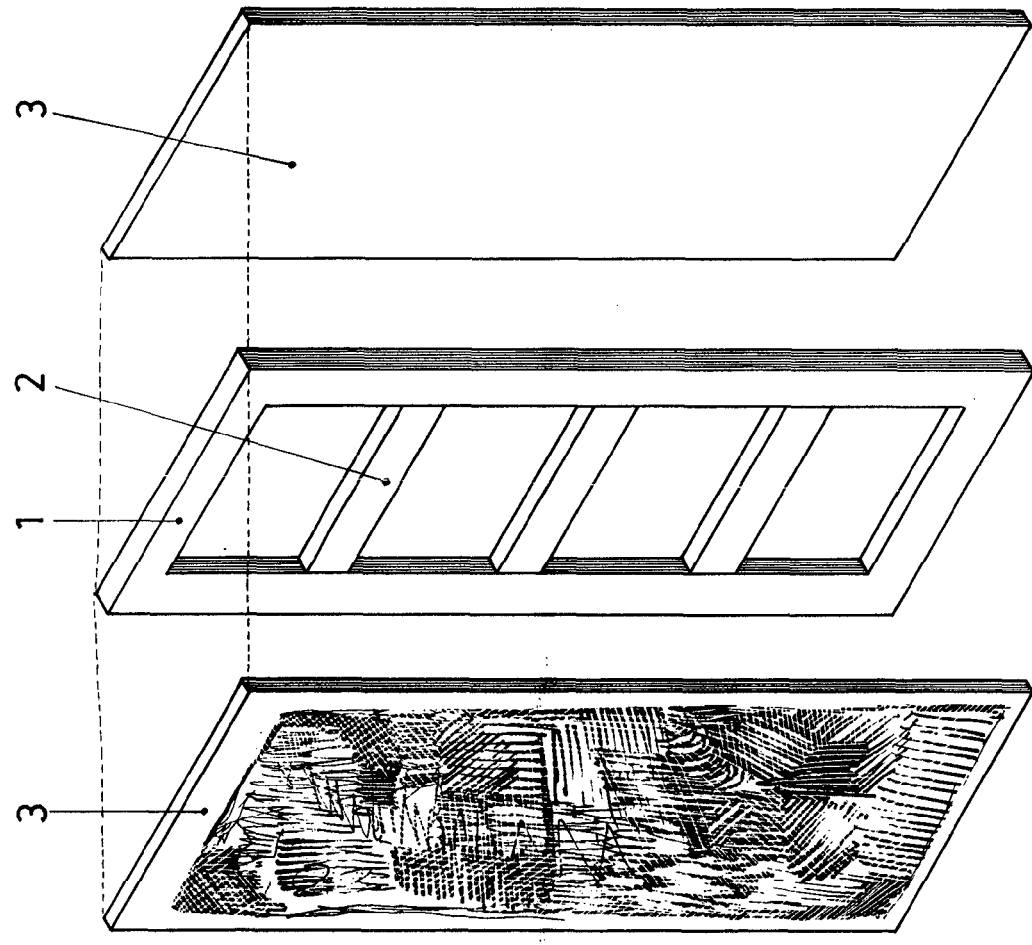
2ª.- PUERTA PERFECCIONADA.

90 Todo ello tal y como se describe en la presente memoria que consta de cuatro páginas escritas a maquina y dibujos que se acompañan.

Madrid,

25 NOV 1969

JOSE LANDEALGA



Madrid 25 Noviembre 1.969

JOSE LAMALGA

*Handwritten signature or initials*