

40070

27



202664

Int. Cl.:	A47B
	J06B

MEMORIA DESCRIPTIVA  
 que se acompaña a la solicitud de un  
 MODELO DE UTILIDAD  
 =====

A favor de D. FRANCISCO JARBOLES MARAÑON, de nacionalidad Española, residente en Zaragoza, calle de Joaquin Sorolla nº 8, por:

"MOLDURAS PARA REVESTIMIENTOS DE MARQUETERIAS"

.....

Dado el incremento de las materias primas, en la actualidad, la mayor parte de los elementos que se utilizan en todos los órdenes de la vida se componen de materias sintéticas, mucho mas baratas que aquellas y ademas de igual o mas belle-



za, con la indudable ventaja ademas de superarlos en resistencia y practicidad.

10 Asi hace años la mayor parte de los materiales utilizados en carpinteria y ebanisteria resultaban de maderas nobles, mientras que ahora se utilizan aglomerados o contrachapados que ofrecen las características primarias de aquellos y que cumplen con suficiencia los mínimos exigibles en sus distintas funciones. Un claro ejemplo de 15 esto es el uso ampliamente divulgado de puertas, marcos y armazones de ventanas, asi como de los propios muebles, siendo posteriormente recubiertas las planchas utilizadas con laminas serigrafiadas, representacion identica de maderas nobles, consiguiendose un resultado óptimo y a bajo costo. 20

El caso que nos ocupa, es el de las marqueterias de puertas, ventanas, armarios, etc., que en la mayor parte de las edificaciones modernas son metálicas posteriormente recubiertas con pinturas 25 de gran rendimiento pero de poca vistosidad, ejecutandose en igual sentido sobre las puertas. En ambos casos puede utilizarse el sistema que nos ocupa, al recubrir u ocultar las marqueterias primitivas con molduras que nos proporcionan un conjunto armónico y de gran comodidad. 30

Se trata esencialmente de partir de un panel de anchura en consonancia con el marco a recubrir, que por uno de sus bordes presenta una pestaña en escuadra, efectuandose en los puntos 35 exactos los cortes a inglete para sus perfectos e



40

ajustes con las correlativas, con lo que conseguimos una nueva marqueteria, bajo la cual quedara oculta el marco primitivo sin extridencias, completandose el lado contrario con otras de iguales características estructurales y dimensionales en armonia perfecta con el lado contrario.

45

Obtenidas segun exposición anterior las molduras de cubrición, se procede a recubrir las con una lámina de material sintética, la cual quedara totalmente adherida e inseparable, prolongandose racionamente y a modo de solapa el recubrimiento que nos servira para el revestimiento del marco en toda su superficie dando la sensacion de un todo igual ya que por ello el marco no sufre alteracion funcional o estructural alguna, sino simplemente en su presentación.

50

55

La solapa por su cara de contacto con la superficie a recubrir irá dotada de una capa de material adherente de gran fuerza, totalmente impu-  
trecible e inalterable a los agentes atmosféricos. Por su cara vista igualmente se preve una zona de tratamiento con este mismo pegamento, precisamente la mas extrema, en la que coincidira el marco o moldura de la pared opuesta, que resulta de identicas características que la anterior pero sin la prolongación de la lámina, es decir, ajustada totalmente en toda su superficie.

60

65

Para la mejor comprensión del objeto descrito, adjunto a la presente solicitud se acompaña una hoja de dibujos, en la que a simple titulo de

2020

2020

- cuatro -

27 AB



ejemplo, no limitativo, se representa una forma preferente de realización, susceptible de todas aquellas variaciones de detalle que no supngan alteración fundamental de sus características esen ciales.

70

En dichos dibujos, sus figuras representan como sigue:

FIGURA 1.- Vista en planta de la moldura primaria.

75

FIGURA 2.- Vista en planta de la moldura de la cara opuesta.

FIGURA 3.- Vista en planta de la moldura primaria por su cara interior.

80

FIGURA 4.- Vista en alzado de una marqueteria, seccionada, con una moldura acondicionada, precisamente la primaria, con la solapa sin ajustar a la marqueteria.

FIGURA 5.- Igual vista que la anterior totalmente terminada la instalación.

85

Los dibujos han sido dotados de referencias numéricas, las cuales seran expresadas en la exposición siguiente que haremos, explicando los valores de cada una de ellas, asi como la relación que guardan entre sí.

90

Partimes de un panel -1- que en uno de sus laterales presenta una pestaña -2- en toda su longitud y perpendicularmente, recubriendose la moldura asi conseguida por una pelicula de material flexible e inalterable.

95

La moldura de la cara contraria se obtie-



100

ne de identica forma, pero al efectuar el revestimiento se tendra en cuenta dejar una solapa de esta lámina flexible -3-, generosamente, y precisamente por el lado opuesto a la pestaña -2-, con la que situada la moldura sobre el marco -4- y dotada la superficie no vista -5- de un pegamento comercial de gran poder adherente, esta solapa -3- se irá amoldando a la configuracion del marco -4-.

105

En una zona extrama -6- de la cara vista de esta solapa -3- se preve una impregnacion de este pegamento para mejor acomodo sobre ella de la moldura de cubrición; igualmente las zonas -7- y -8- de esta moldura, por la parte inferior, serán tambien dotadas del mismo pegamento para su perfecto acomodo en la superficie de destino.

110

Con este método es grande el ahorro que se consigue ya que los materiales son de fácil adquisición en el mercado, tanto las láminas como los pegamentos y las maderas, pero ademas y muy importante es el capitulo de mano de obra, ya que puede efectuar la colocación cualquier persona sin ningun conocimiento expreso , con lo que se aumentan las ventajas a las ya caracterizadas.

115

120

La forma, los materiales y las diemnsiones podran ser variables, y en general cuanto sea accesorio y secundario, siempre que no alt ere, cambie o modifique la esencialidad del fin para el que ha sido creado.

125

Por último, se declaran de novedad en todo el Territorio Nacional las siguientes particula-

202664

202664 - seis -



27

ridades características, sobre las cuales ha de recaer la CONCESION del privilegio de MODELO DE UTILIDAD que se solicita, conforme y al amparo del vigente Estatuto que rige sobre la Propiedad Industrial.

130

NOTAS

DE

REIVINDICACIONES

-----

135

PRIMERA.- Por "MOLDURAS PARA REVESTIMIENTOS DE MARQUETERIAS", caracterizadas por constituirse a partir de paneles que en su longitud, por uno de sus laterales, presenta una pestaña o alza, perpendicularmente, los cuales son revestidos de una lámina plastificada, elastica y flexible, serigrafada en imitación de maderas nobles, quedando una de ellas totalmente recubierta sin solución de continuidad, mientras que la contraria, denominada ~~se~~ primaria, este revestimiento se prolongara a modo de solapa, y precisamente por el lateral opuesto a la pestaña o alza.

140

145

150

155

SEGUNDA.- Por " MOLDURAS PARA REVESTIMIENTOS DE MARQUETERIAS", segun reivindicacion anterior, caracterizadas ademas porque ambas partes, primaria y secundaria, se complementan para efectuar un total y perfecto revestimiento de mas marqueterias a tratar, comenzando por dotar a las caras no vistas de las molduras, en las zonas que contactaran con las superficies donde deben acoplarse, de un pegamento comercial de gran poder adherente,

75

2020

- siete



160

imputrescible e inalterable a todos los agentes atmosféricos o extraños, al igual que la cara inferior de la solapa de la moldura primaria, de tal suerte, que colocada esta sobre el borde del marco a cubrir, de una forma racional, la solapa se irá ajustando a la configuración de la marquetería, quedando así la terminación de ella ajustada en la pared opuesta, siendo entonces colocada la moldura secundaria, con lo que nos quedara un conjunto armónico, sin estridencias, de gran belleza y practicidad, complementandose con el reubrimiento de la puerta correspondiente por otra lámina de idénticas características .

165

170

TERCERA.- Por " MOLDURAS PARA REVESTIMIENTO DE MARQUETERIAS " .

=====

175

Todo ello, tal y como se describe en el cuerpo de la Memoria precedente, la cual consta de siete hojas foliadas, mecanografiadas a dos espacios por una sola de sus caras, a la que se acompaña otra de dibujos para la mejor comprensión del objeto descrito.

Madrid, 27 abril de 1.974  
P.A. de D. FRANCISCO JARBOLES

179.-

E. RODRIGUEZ RIVAS.

87875

202664



FIG. 1

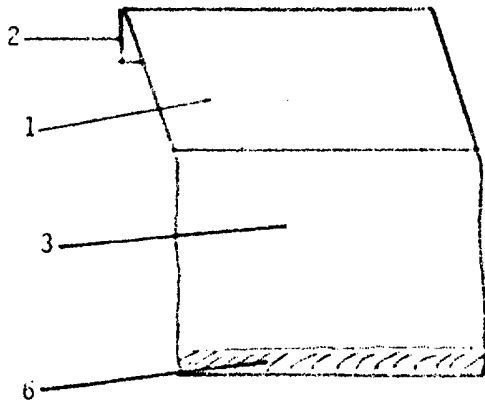


FIG. 2



FIG. 3

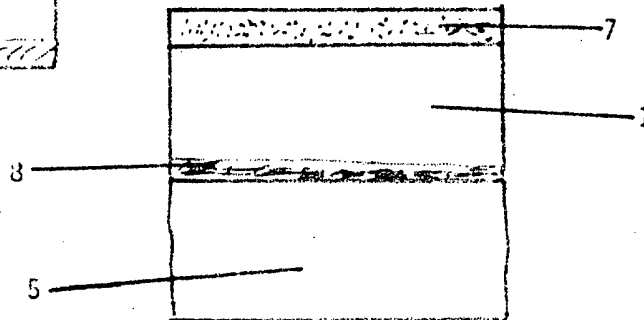


FIG. 4

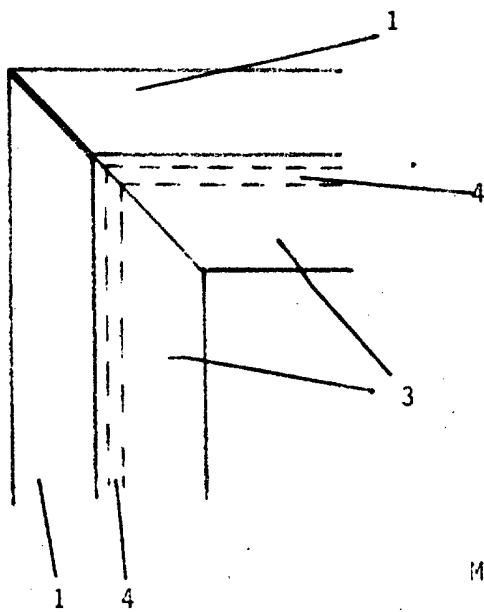
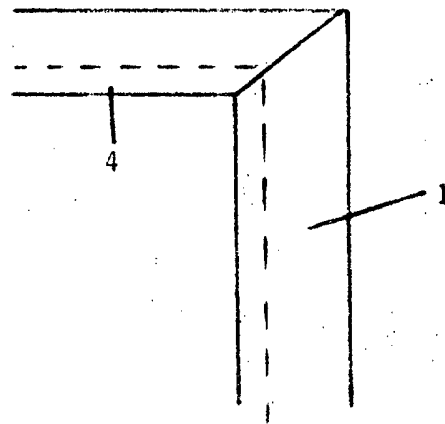


FIG. 5



Madrid, 27 Abril de 1974

*Rodriguez de Sosa*

ESCALA VARIABLE