

11 5878



MEMORIA DESCRIPTIVA

que corresponde a una solicitud de MODELO DE UTILIDAD, por veinte años, por: " ENSAMBLE MACHIHEMRADO PARA ENTARIMADOS Y REVESTIMIENTOS", cuyo registro se solicita a favor de D. Angel Puebla Vicente, de nacionalidad española, residente en MADRID, calle de Alfonso Gomez, núm. 29.-

- - - oOo - - -

Tiene por objeto la presente solicitud de Modelo de Utilidad amparar la novedad y propiedad de un nuevo sistema de ensamble machihembrado para entarimados y revestimientos.

5.-

La utilidad que se deriva de la nueva formada a las piezas, tanto en su parte macho como en la parte hembra, se refiere principalmente al hecho de que la ensambladura se realice de forma mucho mas comoda y sencilla y el resultado es una unión más reforzada de las piezas entre si.

10.-



15.- Consiste esencialmente en el hecho de que la pestaña o saliente lateral de la parte macho tiene en sección forma trapezoidal, siendo horizontal la cara superior de dicha pestaña e inclinada la cara inferior. Por su parte, la caja de la parte hembra tiene la misma forma y dimensiones adecuadas para realizar entre ellas un perfecto ajuste.

20.- La inclinación de la cara inferior de la caja permite la colocación y el encaje de la parte macho con mayor facilidad que hasta ahora. El apoyo longitudinal se hace sobre superficie inclinada, con lo que se reparten y compensan más exactamente los esfuerzos, sobre todo cuando se trata de entrimados.

25.- Esta nueva ensambladura prevé también que la rama inferior de la parte hembra se prolongue más allá de la perpendicular en relación con la rama superior, lo que además de contribuir a aquella facilidad de colocación a que antes hemos hecho referencia, refuerza el conjunto y permite, sobre todo en medidas reducidas, un mejor clavado.

30.- Otras ventajas se harán evidentes en el transcurso de la siguiente descripción, más detallada, hecha con referencia al dibujo adjunto, que se da a título de ejemplo ilustrativo y en el cual, en figura 35.- única, se ha representado un corte en alzado del nuevo ensamble.

40.- En el ejemplo representado se muestran dos piezas o listones de un revestimiento en el que se origina entre cada pieza una pequeña canal de sección angular, y se prefiere este ejemplo para dar mejor



idea de la consistencia del nuevo sistema, ya que con el formato clásico la formación de estos dibujos debilita notablemente la ensambladura. Por lo tanto, el dibujo es indiferente a los efectos del alcance de esta solicitud que se contrae, como antes se dice, exclusivamente a la forma del machihembrado.

45.- La parte macho de una tabla o listón-1- tiene su pestaña o saliente-2- realizado de forma que su cara superior -3- es horizontal, en tanto que su cara inferior -4- tiene una inclinación variable, según el tamaño de las piezas.

50.- En este dibujo se ha representado la pestaña de la parte macho por bajo de la línea media de la tabla -1- y no solo por aquello del dibujo a que antes hemos hecho mención, sino porque realmente se prefiere que la parte de tabla que queda en la zona superior tenga mayor espesor que la inferior, por muchas razones evidentes.

55.- La parte hembra -5- de la tabla tiene su cajeadado longitudinal con la forma correspondiente, pero como puede observarse, su rama inferior -6- es un poco más larga que la superior, con lo que se gana en superficie de apoyo y se permite el clavado, incluso en medidas muy reducidas.

60.- En el dibujo se han señalado con -A- y -B- las zonas de la junta que con el nuevo formato quedan como se vé ampliamente reforzadas.

65.- Ya que dicho que la inclinación de la cara inferior del saliente-2-, y, por lo tanto de la caja,



70.- es variable, y dependiente de las dimensiones generales de las piezas, por cuyo motivo esta graduación se mantiene dentro de las características esenciales del Modelo.

75.- Por lo expuesto, se hace constar expresamente que todas aquellas modificaciones que puedan ser introducidas en el objeto descrito y no afecten a su esencialidad, se entenderán incluidas en esta solicitud sean cualesquiera las circunstancias que concurren.

80.-

Nota

Descrito suficientemente el objeto de este Modelo de Utilidad se declaran de novedad y propiedad las siguientes:

Reivindicaciones

85.-

1ª.- Ensamble machihembrado para entarimados y revestimientos, que se caracteriza por el hecho de que tanto la pestaña o saliente de la parte macho, como la caja longitudinal de la parte hembra, tienen el corte superior horizontal, paralelo a la superficie de la pieza, en tanto que el inferior es inclinado, dando en sección una forma trapezoidal, y habiéndose previsto que la rama inferior de la caja se prolongue más allá de la perpendicular de la rama superior, con el fin de aumentar la superficie de apoyo y de facilitar el clavado.

90.-

2ª.- ENSAMBLE MACHIMEMBRADO PARA ENTARIMADOS Y REVESTIMIENTOS.

95.-

Todo conforme se describe y reivindica en la presente Memoria Descriptiva que consta de cinco

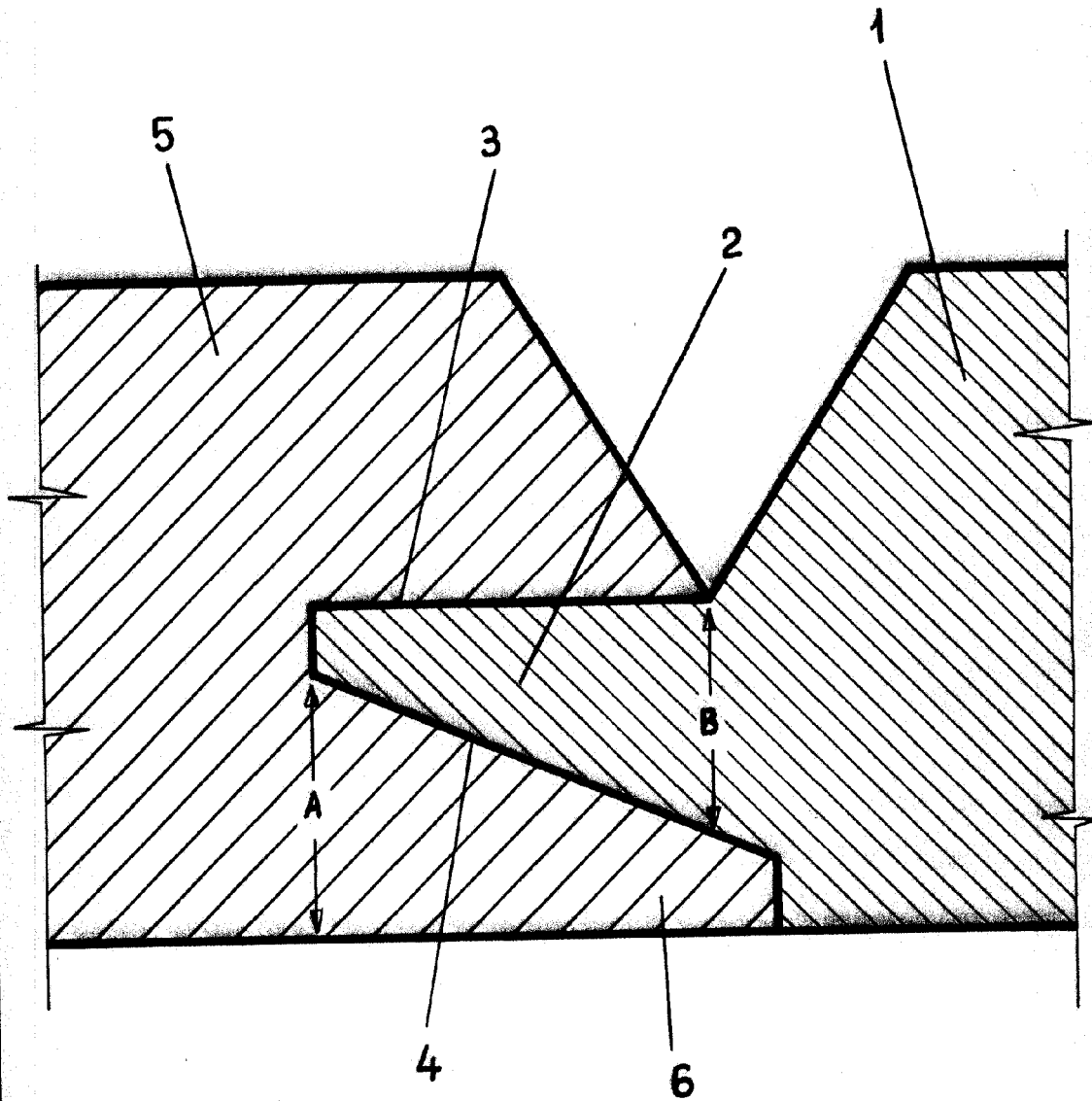


hojas y que se ilustra con los dibujos que a la misma se acompañan.

Madrid, a veinticinco de febrero de mil novecientos sesenta y seis.

D. ANGEL PUEBLA VICENTE

p.a.



MADRID, 25 DE FEBRERO DE 1.886

ESCALA VARIABLE