

59146-

59146-

•52146



MODELO DE UTILIDAD
por VEINTE años

a favor de Don José Luis VILA GIL, de nacionalidad española, domiciliado en Bilbao calle Fica nº 41, por:
"ELEMENTO PARA LA SUJECION DE PANELES FORMANDO ESQUINA ENTRANTE".

MEMORIA DESCRIPTIVA

El actual modelo de utilidad, está relacionado con medios para la sujeción de paneles, y más en particular, incluye un nuevo sistema así como su correspondiente dispositivo, el cual, forma base fundamental de este modelo para sujetar paneles formando esquina entrante.

5.-

Las ventajas de este procedimiento con la aplicación de la correspondiente pieza esquinera, objeto de este modelo, son las siguientes:

52146 17



La pieza esquinera se fija previamente con comodidad.

5.- La independencia en la colocación de la pieza esquinera hace que sea fácil la colocación de la misma y a la vez independiente del montaje de las planchas.

Esta pieza esquinera a la vez es motivo ornamental.

La mano de obra en la colocación es pequeña además no se necesita que sea especializada.

10.- Una vez colocada esta pieza esquinera las planchas se colocan con comodidad y fácilmente se desmontan sin deterioro alguno en caso de así desearlo.

15.- Para que se comprenda con facilidad el objeto del modelo se acompaña a esta descripción una lámina de dibujos ilustrativos, en los cuales, tan sólo por vía de ejemplo se representan los conjuntos preferidos del invento.

20.- En estos dibujos se emplean marcas y referencias semejantes para indicar partes de las mismas que se corresponden en las distintas figuras representadas, cuyas piezas, y detalles se describen de una manera concreta en el transcurso de esta memoria y que después, y finalmente se definen, de manera específica, en las notas finales de reivindicaciones.

25.- En estos planos:

La figura 1ª es una vista del conjunto de un empanelado, en el que se observa la formación de una esquina entrante.



17E

52146

La figura 2ª es un detalle de sujeción de la pieza fundamental que forma la esquina y sirve a su vez de sujeción a los paneles.

5.-

La figura 3ª es un detalle mostrando como quedan encajadas las planchas en esta pieza esquinera.

10.-

Comentando simultáneamente estos dibujos se hace la aclaración con el número -1- se indica parte de la pieza fundamental que propiamente forma la esquina. Como es natural esta esquina puede tener los elementos ornamentales que se quieran, que igual pueden ser unas estrias.

15.-

El número -2- señala la pieza fundamental o esquinera que termina en forma de unas orejas que dejan en su parte interna unas ranuras donde se alojan las planchas a colocar. Con el número -3- se señalan las ranuras de sujeción o fijación de las planchas.

20.-

El número -4- son las alas en forma angular que se sujetan en la pared mediante el procedimiento que se juzgue oportuno.

25.-

Con el número -5- señalamos los medios de fijación de la pieza esquinera, que lo mismo pueden ser tirafondos o clavos. -6- son las planchas o paneles que se quieren montar y -7- la pared donde ha de colocarse el conjunto.

Los detalles que anteceden corresponden sustancialmente al objeto del actual modelo de utilidad, en el cual es evidente que podrán introducirse todas aquellas modificaciones de detalle que las circunstancias



y la práctica pudieran recomendar siempre claro está, que con las variaciones que se introduzcan no se cambie altere o modifique la esencialidad del presente invento, que fundamentalmente está encaminado a proteger ciertos perfeccionamientos en la sujeción de paneles formando esquina entrante.

5.-

N O T A

Se declaran como de propiedad y novedad en todo el territorio español, las siguientes:

10.-

R E I V I N D I C A C I O N E S

1ª.- Elemento para la sujeción de paneles formando esquina entrante, que se caracteriza por estar constituido por una pieza de sección angular cuyas superficies exteriores poseen una pluralidad de resaltes y/o depresiones que aumentan su resistencia mecánica caracterizándose además por contar con unas orejetas que forman en colaboración con las alas de fijación de elemento, unas ranuras o alojamientos para recibir y retener las planchas o paneles.

15.-

2ª.- Elemento para la sujeción de paneles formando esquina entrante, según reivindicación precedente caracterizado porque las alas angulares que forman dicho elemento cuentan con medios de anclaje y/o retención sobre la pared que ha de recubrirse, cuyas piezas de sujeción se encuentran escamoteadas por los propios paneles cuya retención interesa.

20.-

25.-

52146



3ª.- "ELEMENTO PARA LA SUJECION DE PANELES FOR-
MANDO ESQUINA ENTRANTE".

Todo ello conforme se describe y reivindica en la
presente memoria que consta de CINCO hojas escritas a
máquina por una sola de sus caras y una lámina de dibu-
jos que la ilustran.

Madrid, 17 de Enero de 1.956.

— GONZÁLEZ VACAS
P. P.

González Vacas

Figura 1ª

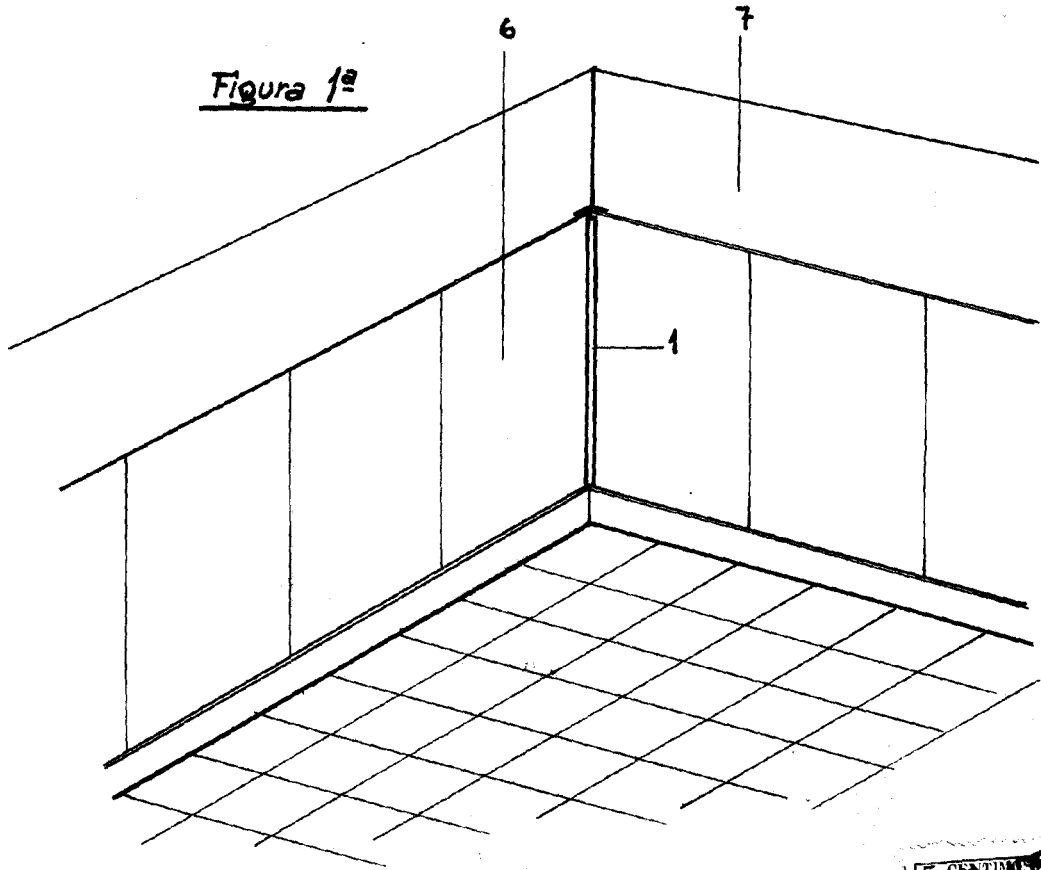


Figura 3ª

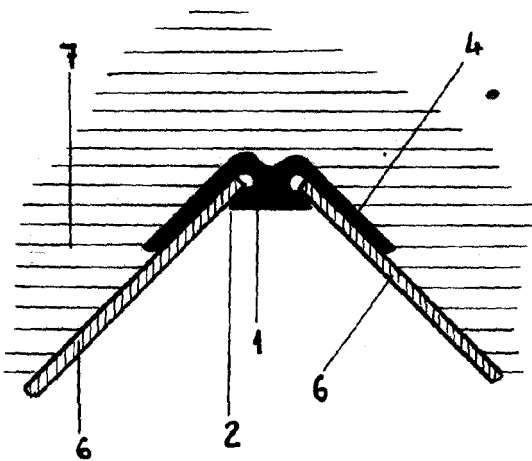
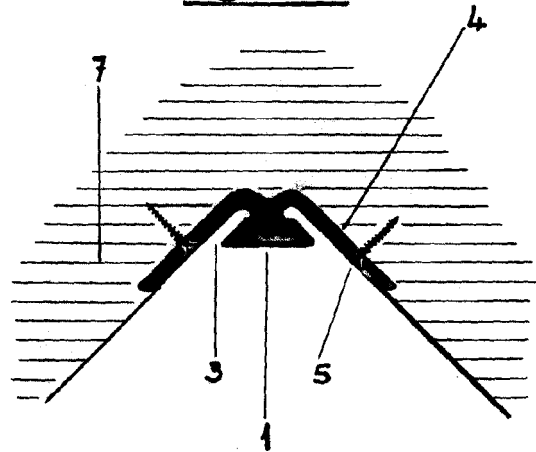


Figura 2ª



Escala Variable

MADRID 17 ENERO 1956.

s.a. E. GONZALEZ-VACAS.
E. GONZALEZ VACAS
P. P.

[Handwritten signature]

110