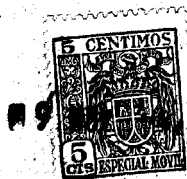


44841



44841.

MEMORIA DESCRIPTIVA
=====

Correspondiente a un MODELO DE UTILIDAD, cuyo registro se solicita por veinte años.

A favor de

D. Rogelio HERNANDEZ GARCIA, de nacionalidad española.

Residente en BARCELONA.-Mallorca, 268

p o r :

"CUBREJUNTAS PARA PLANCHAS DESTINADAS A REVESTIMIENTOS Y LA CONSTRUCCION EN GENERAL".



5.-

De todos es conocida la aplicación que hoy día tienen las planchas de todas clases, entre otras, las de fibromarmol, fibras artificiales, contrachapados, en sus distintas clases y aplicaciones, etc., etc., al revestimiento de paredes en particular y la construcción en general.

10.-

Un problema que existe en estas aplicaciones es el de las juntas que se presentan necesariamente en toda clase de construcciones con estos materiales, problema para el que no se ha buscado hasta ahora una solución racional definitiva.

15.-

A esto es a lo que venimos a referirnos en la presente memoria, que trata de la solución del problema planteado. Con el modelo de utilidad que nos ocupa se presenta una disposición de cubrejuntas que en sus diferentes disposiciones y aplicaciones señaladas en las figuras del plano adjunto, resuelve de una forma elegante y económica, a la vez que eficiente, el problema de las uniones y enlaces con toda clase de chapas para recubrimientos.

20.-

Por su sencillez, no juzgamos necesario insistir demasiado en las ventajas que de estas aplicaciones se han de derivar para todos los constructores en general y en particular los arquitectos y decoradores en sus proyectos y realizaciones. De la interpretación de las figuras del plano adjunto se obtiene rápidamente la idea general de las figuras del plano adjunto se obtiene rápidamente la idea general

25.-

del modelo que describimos seguidamente en sus aspectos principales y generales, pues al objeto del mismo podrán presentarse modificaciones secundarias a su idea, que para nada modificarán su racional aplicación, abarcada por los tres ejemplos principales que citamos a título de orientación e información.

30.-

La figura 1ª representa un cubrejuntas para la disposición

La figura 1ª representa un cubrejuntas para la disposición



ción de dos planchas acopladas en un mismo plano, visto en perspectiva.

35.-

La figura 2ª corresponde a una vista en perspectiva para una disposición de cubrejuntas destinado al acoplamiento de plancha formando ángulo convexo, esto es, determinado por su cara exterior.

40.-

La figura 3ª corresponde por el contrario a una disposición de cubrejuntas para el acoplamiento de planchas formando ángulo cóncavo, esto es, con terminación en sus caras interiores.

45.-

Las figuras 4ª, 5ª y 6ª representan por su parte, vistas en planta de la aplicación de sus respectivos cubrejuntas a disposiciones de acoplamiento de planchas en un mismo plano, formando ángulo convexo y cóncavos respectivamente.

50.-

Refiriéndonos a dichas figuras del repetido plano adjunto, en ellas podemos observar las siguientes posiciones, que corresponden a otros tantos detalles principales de las mismas.

55.-

(1).-Nervio central del cubrejuntas para acoplamiento de placas en un mismo plano, cuya sección transversal adopta la forma de T.

(2).-Cubrejuntas exterior a la vista, en forma de sector, opuesto a la parte plana o segunda rama de la T de cubrejuntas.

60.-

(3).-Caja de acoplamiento para la plancha izquierda del plano, de sección transversal variable, correspondiente a la de dicha placa (en el plano representada rectangular).

(4).-Caja de acoplamiento para la plancha derecha del plano, de idénticas características a la descrita (3).

(5) y (6).-Extremos de las planchas a acoplar.

(7).-Tacón interior del cubrejuntas para disposición de acoplamiento en ángulo convexo.



- 65.- (8).-Codo exterior redondeado para acoplamiento en ángulo convexo.
- (9).- y (10).-Cajeados de secciones transversales variables, correspondientes a las de las planchas a ensamblar (5 y 6), dispuestas en ángulo de abertura variable (en el plano representado para la solución de 90°).
- 70.- (11).-Nervio central del cubrejuntas para ángulos cóncavos.
- (12).-Cubrejuntas interior para aplicación de ángulos cóncavos.
- 75.- (13 y 14).-Cajeados, abierto el primero, para el acoplamiento de las planchas (5 y 6).
- Como se deduce del examen de las figuras citadas, la disposición del cubrejuntas consiste en todos los casos en la aplicación de un modelo de ensamble de las secciones representadas por las figuras 4ª, 5ª y 6ª que puede ser fabricado en multitud de clase de materiales, preferentemente todos aquellos de tipo plástico, cuyas dimensiones, variables, dependen de las propias de las planchas a ensamblar, pudiendo sus nervios exteriores vistos, adoptar terminaciones cualesquiera, más o menos caprichosa según el carácter de decoración que se desee obtener.
- 80.-
- 85.-

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

- 90.- 1ª).- "CUBREJUNTAS PARA PLANCHAS DESTINADAS A REVESTIMIENTOS Y LA CONSTRUCCION EN GENERAL", caracterizada por presentar sección transversal en "T", con caras interiores planas que forman cajeados de sección igual a la que presentan los extremos de las planchas a acoplar, teniendo una de las alas en forma de sección de sector circular para el acoplamiento de planchas en un mismo plano.
- 95.- 2ª).- "CUBREJUNTAS PARA PLANCHAS DESTINADAS A REVESTIMIENTOS Y LA CONSTRUCCION EN GENERAL", caracterizada por



100.-

un alma o nervio central que termina por su lado interior en un tacón recto y por el exterior en un ángulo curvilíneo variable, formando una sección transversal de dos cajeados rectangulares dispuestos en planos perpendiculares, para el acoplamiento de planchas en ángulo convexo.

105.-

3ª).- "CUBREJUNTAS PARA PLANCHAS DESTINADAS A REVESTIMIENTOS Y LA CONSTRUCCION EN GENERAL", caracterizada por un alma o nervio central recto que termina por su cara exterior en un ala rectangular en ángulo perpendicular al eje del primero y por su cara interior en una disposición de nervadura de sección geométrica variable, presentando el conjunto en sección perpendicular a su eje longitudinal una cara exterior en ángulo recto y un cajeadado rectangular perpendicular al anterior, para el acoplamiento de planchas en ángulo cóncavo.

110.-

4ª).- "CUBREJUNTAS PARA PLANCHAS DESTINADAS A REVESTIMIENTOS Y LA CONSTRUCCION EN GENERAL".

La presente memoria descriptiva consta de cinco hojas foliadas y escritas a máquina por una sola cara, componiendo un total de ciento dieciseis líneas, incluidas éstas.

Madrid, 9 de Noviembre de 1.954.-

ANTONIO ESCRIBA
P.P.

D. Rogelio Hernandez García

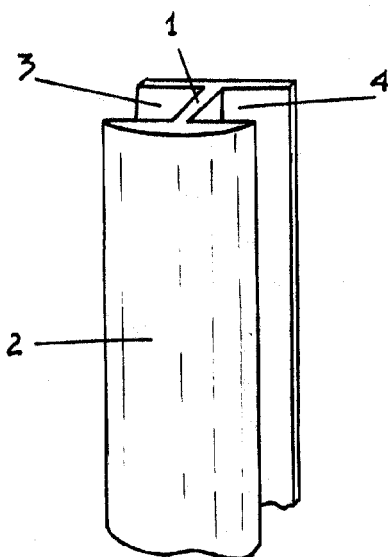


fig. 1ª

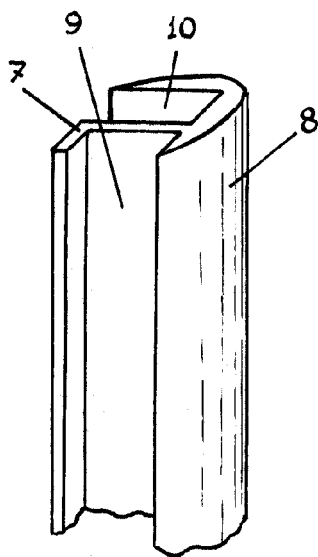


fig. 2ª

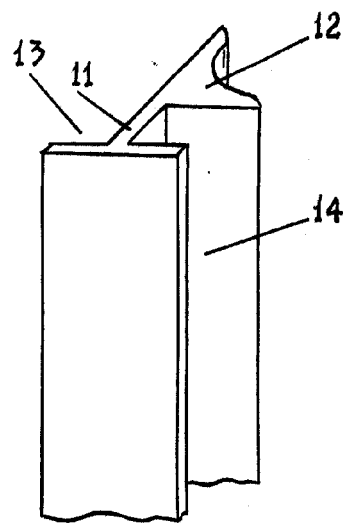


fig. 3ª

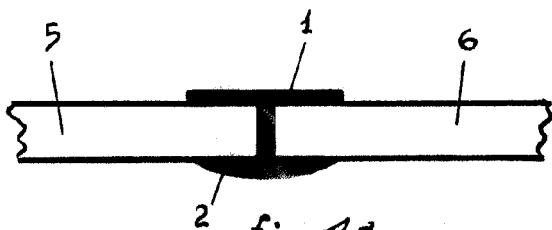


fig. 4ª

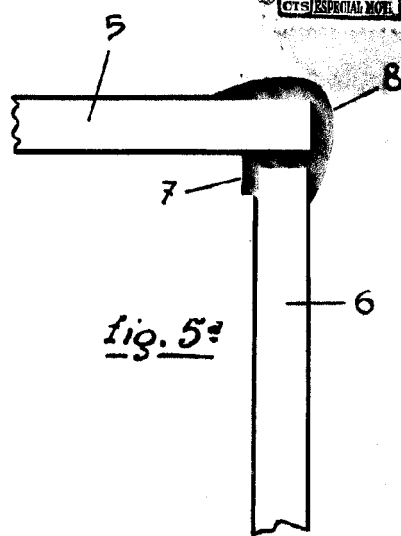


fig. 5ª

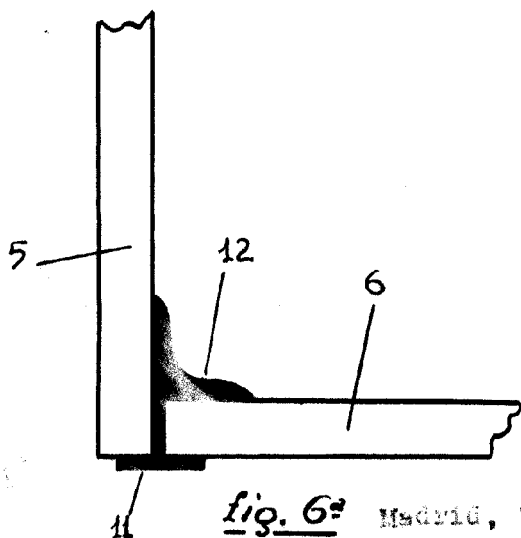


fig. 6ª

Madrid, 9 de Noviembre de 1904

ACTO DE NOTARÍA
 P.º R.
 [Signature]



ESCALA VARIABLE