



• 59126

PATENTE

DE

REGISTRO DE MODELO DE UTILIDAD

por "Una guarnición para juntas de placas de recubrimiento de paramentos en ángulo entrante" - - - - -

a favor de ATLAN IBERICA, Sociedad Anónima, de nacionalidad española, domiciliada en HOSPITALIST DE LLOBREGAT, Nazaret, 3.

- - - - -

MEMORIA DESCRIPTIVA

El modelo de utilidad a cuyo registro se refiere la patente a que concierne la presente memoria descriptiva está constituido por una guarnición propia para cubrir y dejar perfectamente cerrada la junta de concurrencia de dos
5 placas de recubrimiento de paramentos de edificaciones o muebles en los rincones de los ángulos entrantes por tales placas formados.

Está caracterizada esencialmente la guarnición que se registra como modelo de utilidad por ser un cuerpo tiriforme
10 configurado de manera que presente dos aletas que formando un ángulo diedro entrante son de una pieza con dos porciones posteriores que forman entre sí otro ángulo diedro opues-



to al anterior y del borde de las cuales arrancan otras dos aletas paralelas a las dos primeras de modo que quede entre unas y otras dos canales capaces de acoger respectivamente las placas de revestimiento en el rincón formado concurrentes.

5 La descripción de un caso de ejecución práctica de la guarnición de que se trata, representado solamente a título de ejemplo en el dibujo adjunto, permitirá hacerse perfecto cargo de cual es la estructuración esencial del modelo, así como de que fácil manera es aplicable la guarnición que lo constituye al fin a que está destinada.

10 Como queda plenamente de manifiesto en el dibujo, la guarnición para juntas de placas concurrentes en ángulo entrante que se da como ejemplo presenta las dos aletas 1, 1' que forman entre sí un ángulo diedro entrante 2, opuesto a otro 3 formado por dos tiras 4, 4' de los bordes de los cuales, opuestos al de unión a dichas aletas 1 y 1', arrancan otras dos aletas 5, 5' paralelas a las primeras. Entre las aletas 1, 1' y 5, 5' quedan unas cavidades 6, 6' a manera de canales en las cuales son introducidos los bordes de las placas de recubrimiento que ha de formar entre sí el ángulo entrante cuyo rincón se ha de guarnecer.

20 Como se comprende, podrán ser variables las dimensiones y las formas que, manteniendo la estructuración esencial que ha sido definida, presenten los diferentes casos de ejecución del modelo, las materias plásticas de que se fabriquen y la condición elástica y oclorido de las mismas, así como las prácticas manuales o mecánicas que se lleven



a cabo para producir los diferentes casos de ejecución del modelo manteniendo la constitución esencial del mismo.

5 Esta constitución esencial del modelo permite establecer en los rincones formados por las placas de recubrimiento de paramentos en ángulo diedro entrante, una junta absolutamente hermética, dando además lugar al empleo de la guarnición en tales rincones a un perfecto acabado del recubrimiento establecido tanto en cuanto al aspecto estético visual como a la obtención de un ajuste exacto de las piezas en el rincón concurrentes aún cuando los bordes de las placas que por la guarnición sean empalmadas no estén dotados de una perfecta regularidad de perfil.

10 Podrán ser también variables las construcciones, muebles o inmuebles, a que la guarnición sea aplicada, y en general cuantas circunstancias puedan concurrir en la fabricación y en la aplicación de la guarnición de que se trata siempre que no determinen alteración sensible del modelo por ser de carácter secundario, accidental o accesorio respecto a la misma.

N O T A

Por la patente de registro de modelo de utilidad a que se refiere la presente memoria descriptiva se REIVINDICA la propiedad y la explotación exclusiva de:

25 1.- Una guarnición para juntas de placas de recubrimiento de paramentos en ángulo entrante, esencialmente caracterizada por el hecho de ser un cuerpo tiriforme configu-

• 59126



- 4 -

redo de manera que presente dos aletas que formando un ángulo diedro entrante son de una pieza con dos porciones posteriores que forman entre sí otro ángulo diedro opuesto al anterior y del borde de las cuales arrancan otras dos aletas paralelas a las dos primeras de modo que queden entre unas y otras dos canales capaces de acoger respectivamente las placas de revestimiento en el rincón formado concurrentes.

2.- *Una guarnición para juntas de placas de recubrimiento de paramentos en ángulo entrante*.

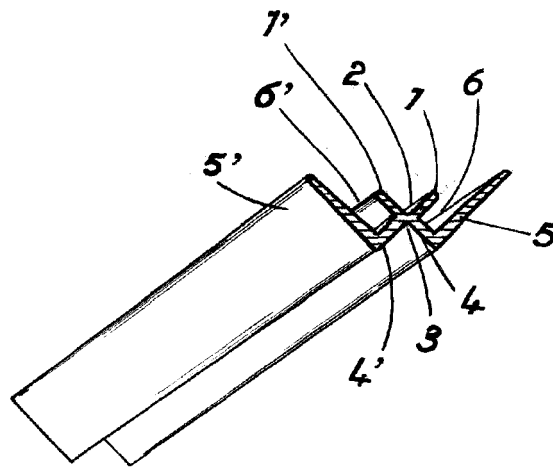
Consta la presente memoria de cuatro hojas foliadas, escritas por una sola cara.

Barcelona, 11 de Marzo de 1957.

P. p. de ATLAN IBERICA, Sociedad Anónima,



• 59126



ESCALA VARIABLE
Barcelona 11 MAR. 1957