



M O D E L O  
D E  
U T I L I D A D

• 62074

por "PERFIL CUBRECANTO PARA TABLA CIMERA DE ARMARIOS Y MUEBLES DE COCINA MODERNA", a favor de Don José VEGA URDANOZ, domiciliado en San Sebastián (Guipúzcoa), "Villa Arbaitz-Alde, (Alto de Amara)".

= . =

MEMORIA DESCRIPTIVA

El presente Modelo de Utilidad se refiere a un perfil cubrecanto para tabla cimera de armarios y muebles de cocina moderna.

5. Esta tabla es del tipo de tabla recubierta de plancha de plástico estratificado, o de otro material impermeable y duro que, aparte de proporcionar al armario o mueble un aspecto decorativo, hace apta a la tabla para manipular sobre ella condimentos y utensilios de cocina.

10. Hasta el presente, para cubrir decorativamente los cantos de la tabla así recubierta, hay que recurrir a tiras metálicas, tales como de aluminio o similar, claveteadas en el canto de la tabla con las consiguientes imperfecciones y pérdida de tiempo que ello supone.

15. El presente modelo de utilidad utiliza para tal cobertura un perfil continuo de material plástico con sección

62074<sup>2</sup>



recta en T.

5. El tramo central o alma de dicha T se encaja en adecuada ranura longitudinalmente practicada en la zona media del canto del listón correspondiente del marco sosten de la citada tabla cimera, de suerte que el plano o alas del perfil en T quedan cubriendo totalmente el referido canto. Este encaje puede ayudarse para mejor adherencia con pegamento y estriado longitudinal de las dos caras del mencionado tramo central de la T a base de nervios en ligero relieve y perfil en diente de sierra o similar, de manera que queden orientados para facilitar el encaje y dificultar el desencaje. El plano o alas cubridoras del canto puede ser exteriormente liso o ligeramente acanalado a fines decorativos.
10. El material plástico empleado para estos perfiles es relativamente rígido pero debilitando interiormente, por cualquier medio, una línea transversal de sus alas y practicando una adecuada muesca en el tramo central o alma, es fácil adaptarlo a las esquinas, quedando por consiguiente toda la cubrición sin solución de continuidad, es decir, que se emplea una tira de perfil de longitud aproximadamente igual al perímetro de canto total a cubrir, y se corta el sobrante una vez cubierta la totalidad.
15. En las figuras de la adjunta lámina de dibujos se ilustra una realización del modelo como ejemplo no limitativo.
20. En los dibujos:  
La fig. 1<sup>a</sup> es una vista parcial en perspectiva del perfil separado del tramo de marco a cubrir, cuyo marco sirve de apoyo a la tabla cimera (no representada), y
- 25.
- 30.

62074-2



La fig. 2<sup>a</sup> muestra en corte transversal al perfil cubridor del canto del citado marco de la tabla cimera.

5. En 1 se designa el plano o alas del perfil, con tramo central o alma 2 que es la parte del perfil que encaja en la ranura 2' practicada en el marco sostén de plancha de plástico para constituir la tabla cimera, y así una vez realizada la penetración total de la mencionada alma 2 en la ranura 2' quedan las caras interiores de las alas 1 formando un plano exterior continuo que cubre totalmente el canto 1' de dicho marco. En 3-3 se indican las estrias longitudinales que en este ejemplo con dos en cada cara del alma 2.

15. El invento, dentro de su esencialidad, admite variantes de detalle asimismo objeto de la protección que se recaba. Podrá pues ser el ancho del plano cubridor o alas del perfil el conveniente para realizar la cubrición de la total anchura visible del canto de la tabla cimera; podrá tener la cara aparente del perfil la coloración que armonice, si así se desea, con la coloración de la plancha apoyada en el marco como tal tabla cimera, y emplear o no pegamento y/o estrias para asegurar la adherencia o encomendarla al simple encaje del alma en la ranura a rozamiento fuerte.
- 20.



62074

N O T A

Descritos el objeto y utilidad de la invención, lo que se declara como no divulgado ni practicado en España, comprende las reivindicaciones siguientes:

- 5. 1.- Perfil cubrecanto para tabla cimera de armarios y muebles de cocina moderna, o para cualquier tabla destacada de los mismos, caracterizado por consistir en una tira continua de material plástico con sección transversal en T, cuyo tramo central o alma es de saliente suficiente para encajar a rozamiento fuerte en ranura longitudinalmente practicada en la zona media del canto a cubrir, de suerte que una vez realizado el completo encaje de dicho saliente quedan las alas o plano del perfil adaptadas contra el citado canto cubriendo toda la anchura del mismo.
- 10. 2.- Perfil, según la reivindicación 1, en el que la adherencia del saliente del perfil en su ranura se ayuda, preferiblemente, con pegamento y/o estrias a modo de nervios longitudinalmente situados en ambas caras del referido saliente, siendo el perfil transversal de estos nervios en diente de sierra orientado para facilitar el encaje y dificultar el desencaje.
- 15. 3.- Perfil, según la reivindicación 1, caracterizado porque toda la cubrición del canto en su perímetro total se realiza sin solución de continuidad por adecuada doblez del perfil en los puntos convenientes, bastando para ello debilitar ligeramente la línea transversal de doblez por la cara interna de las alas y practicar una adecuada muesca en el alma del perfil en el punto enfrentado con la citada línea de doblez debilitada.
- 20.
- 25.



4.- Perfil cubrecanto para tabla cimera de armarios y muebles de cocina moderna.

Según se describe y reivindica en la presente memoria que consta de cinco hojas foliadas y mecanografiadas por una sola cara y de una lámina de dibujos.

Madrid, a 2 de Octubre de 1957.

José VEGA URDANOZ.

p. a.

ENVIAR A: ENRIQUE ISERN MIRALLAS

P. P.



Fig. 1

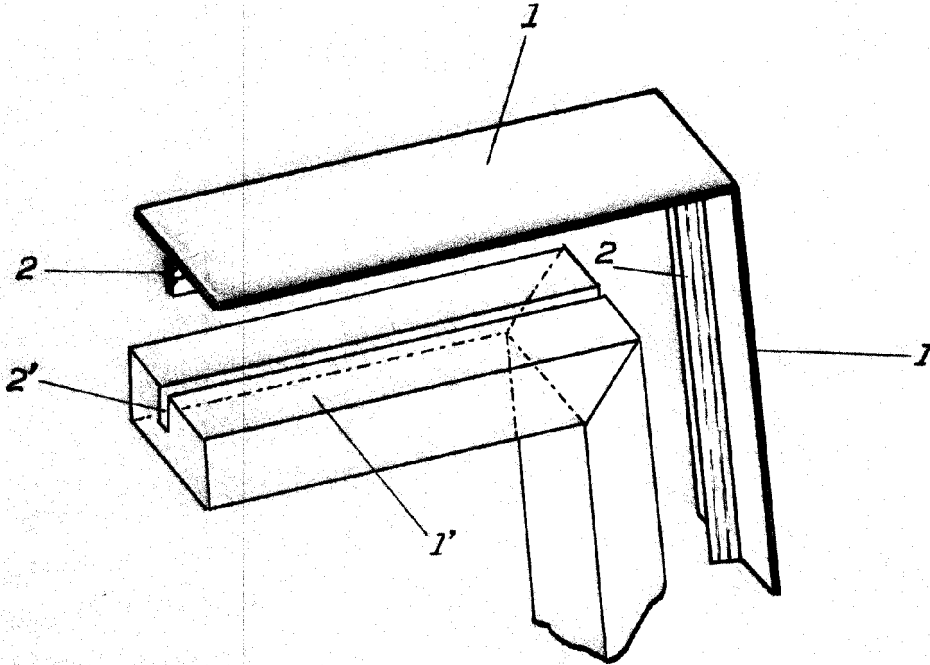
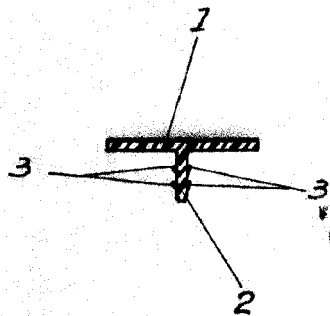


Fig. 2



• 62074

Madrid 2 Octubre 1957

JAIME ISERN NIBALLE  
P. P.

*Escala Variable*