

14 MAY



Carpeta n.º 4,753.

Expediente n.º.

• 6 6322

MODELO DE UTILIDAD

a favor de

Dn. Antonio Balcells Suris, de nacionalidad cubana, domicilia-  
do en Barcelona, Via Layetana n.º 30,

por:

\* TERMINAL PERFECCIONADO PARA MOLDURAS \*

-000-

MEMORIA DESCRIPTIVA

10 Sabido es que existen diversos tipos de moldura  
perfil que tienen su más directa aplicación para guarnecer y deco-  
rar coches y otros vehículos, así como también pueden intervenir en  
otras decoraciones; uno de estos tipos de molduras lo constituye un  
perfil de material plástico transparente que en su espesor encierra  
15 una fina lámina metálica que es vista a través del espesor del mate-  
rial plástico que la envuelve, presentando la moldura medios propios  
para poderse fijar al lugar apropiado.

El objeto del presente modelo de utilidad lo consti-  
tuye, como su enunciado indica, un terminal perfeccionado destina-  
do a recubrir la extremidad de la moldura sobre la cual se aplica;  
20 dicho terminal perfeccionado se caracteriza por estar constituido  
por una fina lámina de metal doblada constituyendo un perfil de cor-  
ta longitud y de sección transversal apropiada a la de la moldura  
cuyo extremo debe recubrir, estando rematado el terminal, por uno de

• 6 6322 14 MAY



25 sus extremos, por una aleta que lo bordea conseguida por el doblado  
de la propia lámina metálica, habiéndose previsto en el terminal me  
dios propios para fijarlo sobre el extremo de la moldura a recubrir,  
consistiendo dichos medios en unos salientes o puntas previstos en  
los bordes longitudinales del terminal, formados por la propia lám  
30 na metálica, doblados hacia el interior del perfil, salientes que si  
bien permiten disponer el terminal sobre la extremidad de la moldu  
ra, imposibilitan, una vez el extremo de la moldura ha penetrado en  
el terminal, el poder retirar este último por clavarse las citadas  
puntas contra la moldura.

35 Entre los propósitos que mediante el actual mode  
lo se persiguen, figuran: Crear un terminal para molduras de las ca  
racterísticas y para los fines que se indican, que cumple la misión  
para la que específicamente ha sido concebido, con una seguridad y  
eficacia máximas; prever la formación del terminal mediante un só  
40 lo núcleo metálico, que se adapta perfectamente sobre el extremo de  
la moldura a recubrir; existir en los bordes longitudinales del ter  
minal unos salientes o puntas, doblados hacia el interior del perfil,  
que sirven para fijar al terminal sobre el extremo de la moldura al  
cual se aplica; recubrir el extremo de la moldura por completo. En  
45 resumen, constituir un terminal perfeccionado, conforme se indica,  
dentro de una manufactura relativamente barata.

Una idea más clara del modelo que se preconiza  
la proporciona la descripción que se hace a continuación con refe  
rencia a un caso de posible realización práctica que, a título de e  
50 jemplo no limitativo, se representa en el dibujo de la Hoja adjunta.

En el dibujo, la figura única muestra el terminal  
perfeccionado, en perspectiva.

Tal como muestra la figura, el terminal lo cons  
tituye una fina lámina de metal, constituyendo un perfil -1-, de cor  
55 ta longitud y de sección transversal apropiada a la del extremo de

6322 4 MAY



la moldura sobre el cual debe aplicarse; el terminal se encuentra rematado, por uno de sus extremos, por una aleta -1'- que bordea su boca, conseguida por el doblado de la propia lámina de metal; en los bordes longitudinales del terminal -1-1'-, se han previsto unos salientes o puntas -2-, conseguidos por la propia lámina metálica y doblados hacia el interior del perfil, puntas que, una vez dispuesto el terminal sobre la extremidad de la moldura (no representada), se clavan a ella si se intenta retirar el terminal.

Los detalles que anteceden corresponden substancialmente a las características más definidas del actual modelo de utilidad, en el cual, evidentemente, podrán introducirse todas aquellas modificaciones o variaciones de detalle que las circunstancias y la práctica pudieran aconsejar, siempre que con las variantes que se introduzcan no se cambie, altere o modifique la esencialidad del objeto descrito.

N O T A

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

REIVINDICACIONES

1. Terminal perfeccionado para molduras, que esencialmente se caracteriza por estar constituido por una fina lámina de metal, doblada constituyendo un perfil de reducida longitud y de sección transversal apropiada para aplicarse sobre el extremo de la moldura a recubrir, cual terminal presenta en uno de sus extremos una aleta que bordea su boca, conseguida por el doblado de la propia lámina metálica, presentando el terminal medios propios que le fijan sobre la extremidad de la moldura que debe recubrir.

2. Terminal perfeccionado para molduras, objeto

6 6322



de la reivindicación 1, caracterizado en que los medios propios del  
85 terminal que lo fijan sobre el extremo de la moldura a recubrir los  
constituyen unas puntas existentes en los bordes longitudinales del  
terminal conseguidas por la propia lámina metálica, dobladas hacia  
el interior del perfil.

3. " Terminal perfeccionado para molduras "

90 Todo ello conforme se describe y reivindica  
en la presente memoria descriptiva, que consta de cuatro hojas escri-  
tas a máquina por una sola cara, y se ilustra en la figura de la ho-  
ja de dibujos que la acompaña.

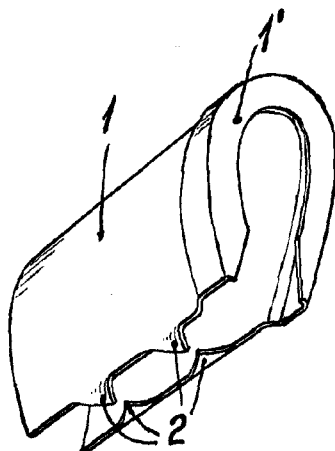
Barcelona, 14 de mayo de 1958.

p.a.

95

• 6 6322

14 May



ESCALA VARIABLE

Barcelona, 14 de Mayo de 1958.

P. B.