

06111



1956

MEMORIA DESCRIPTIVA

=====

Correspondiente a la solicitud de registro de Modelo de Utilidad que, por veinte años, se solicita para España y sus Colonias, a favor de Don Benito MANSO ALONSO, de nacionalidad española, residente en San Sebastián (Guipúzcoa), Paseo de Colón número 7 - 5º,

p o r

" TOPE PERFECCIONADO PARA PUERTAS "

=====

Los topes empleados habitualmente para contener la abertura de las puertas, impidiendo que golpeen las paredes o muebles que se encuentran en su zona de apertura, presentan varios inconvenientes, entre los que merecen destacarse el rasgado de los mismos por los clavos o tornillos de sujeción y su elevado coste, por el mucho material empleado, es



pecialmente cuando éste es plástico, preferible a la goma por el mejor acabado y aspecto del mismo.

10 Para evitar tales inconvenientes se ha estudiado y realizado el tope perfeccionado para puertas que constituye el objeto de la presente Memoria descriptiva y una de cuyas posibles formas de realización se representa, como ejemplo sin caracter limitativo, en el dibujo adjunto.

15 La figura representa la sección vertical de una posible forma de realización.

Como puede apreciarse en el dibujo el tope propiamente dicho es un cuerpo hueco cilíndrico (1) de unos dos centímetros de altura, que remata por su parte superior en una base convexa (2), con un rehundido central (3), que se prolonga en un tubo (4) hasta una longitud ligeramente mayor que el borde del cuerpo (1).

25 En el rehundido central se introduce una pieza metálica (5), de forma tubular y con la parte superior abierta para adaptarse al rehundido (3), de forma que, al introducir el clavo o tornillo (6), éste no roza en las zonas de presión contra el cuerpo (1), sino que lo hace por intermedio de la pieza (5), que sirve de protección y guía, continuando seguidamente a través del tubo (4).

30 La zona hueca comprendida entre las paredes del cuerpo (1) y el tubo (4) interior, no solamente aligera considerablemente la cantidad de material necesario, sino que aumenta la consistencia, incrementa la elasticidad y, por añadidura, asegura la fijación del tope, ya que al efecto del clavo o tornillo se suma un efecto de ventosa, al quedar el cuerpo oprimido sobre el suelo.

35 Claro es que el ejemplo de realización descrito y representado podrá ser variado en detalles secundarios de ma-



66111

40

teria, forma, dimensiones y decoración, sin por ello variar sus principios y características fundamentales, según quedan expresados.

N O T A

EN RESUMEN: El Modelo de Utilidad que, por veinte años, se solicita para España y sus Colonias, ha de recaer sobre las siguientes reivindicaciones:

45

1ª:- " TOPE PERFECCIONADO PARA PUERTAS ", caracterizado por estar constituido por un cuerpo hueco cilíndrico, -- abierto por la parte inferior y por la superior cerrado con una convexidad que, en su centro, presenta un rehundido que se prolonga en un tubo, de longitud ligeramente superior a la altura del cuerpo, destinada a servir de guía al clavo --  
50 o tornillo de sujeción, con intermedio de una pieza tubular metálica, de menor longitud, cuya parte superior se abre para adaptarse a la forma del rehundido central, impidiendo -- el contacto del medio pasante de sujeción con la materia --  
55 elástica del tope.

50

55

2ª:- Por último, se reivindica como objeto sobre el -- que ha de recaer el Modelo de Utilidad que, por veinte años, se solicita para España y sus Colonias, -----

p o r

60

" TOPE PERFECCIONADO PARA PUERTAS "

Todo conforme queda expresado en la presente Memoria -- descriptiva que consta de tres hojas escritas a máquina por una sólo cara y dibujos que se acompañan.

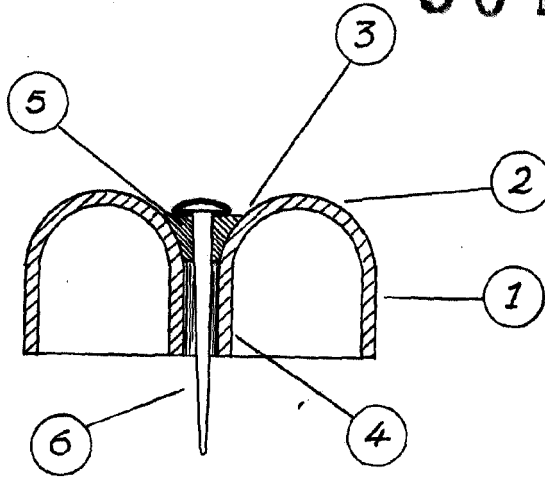
Madrid, 13 SEP. 1956

R.A.,

13 SEP. 1856



56111



ESCALA VARIABLE  
MADRID, 13 SEP. 1856  
P.A.