





3:00:73

5  
10

pecialmente a aquellos objetos que precisen de un considerable peso en su base, con el fin de evitar su caída o vuelco tal como por ejemplo puchings, de juguete o no, tentetiesos, etc... aunque también pudiera aplicarse a cualquier otro tipo de artículos, lográndose con ello una reducción de peso considerable, que abaratará el transporte, toda vez que dicha base puede ser vaciada y rellena a voluntad, características todas estas que hacen a sus solicitantes merecedores del privilegio de exclusiva fabricación y venta de la misma, como consecuencia del presente registro de Modelo de Utilidad.

15  
20  
25

De todos es sabido que las pesadas bases de sustentación que precisan ciertos artículos, como los expresados anteriormente, constituyen un inconveniente a la hora del transporte y venta, por la incomodidad que supone ir cargado con unas piezas de varios kilogramos, habiéndose solventado este problema con el empleo de la base de sustentación perfeccionada, objeto de este Modelo de Utilidad la cual está integrada por una peana hueca, preferentemente de material plástico, que adopta la forma requerida por el artículo de que se trate, y cuya peana, en una zona de su estructura posee un gollete con paso de rosca, susceptible de ser obturado con un tapón de cierre hermético y que constituye todo ello una boca de relleno de dicha peana hueca, que podrá efectuarse con arena, agua, o cualquier otro material de relleno, susceptible de poder introducirse a través del orificio del gollete, hasta colmar totalmente la cavidad hueca de la citada peana, proporcionándole un peso idóneo para el posterior uso del artículo a que se -

3:40:73

170238

26 FEB



- 3 -

aplica.

Esta circunstancia de rellenabilidad, hace aptos para su fácil transporte a los artículos a que se aplica, y constituye el fundamento de utilidad práctica que la caracteriza.

Con el fin de que comprendamos con mayor claridad las características expuestas en los puntos anteriores, haremos referencia en lo sucesivo a una lámina de dibujos, en la cual se ha representado un ejemplo práctico de realización de una de estas bases de sustentación perfeccionadas para artículos diversos, debiendo hacer constar que, dado el carácter aclaratorio que dicha lámina implica, su interpretación habrá de ser lo más amplio posible y sin limitación de parte alguna.

Los citados dibujos representan en sus figuras como a continuación se relaciona:

Figura 1.- Vista en perspectiva de una base de sustentación, en la que puede apreciarse el tapón que obtura el gollete roscado u orificio de entrada para los materiales que habrán de rellenar la base, con el fin de conferirle un determinado peso, según los requerimientos de artículo a sustentar.

Figura 2.- Sección longitudinal de una base de sustentación perfeccionada, con el fin de que observemos la estructura del gollete roscado y del tapón de cierre hermético que sobre él se aloja, así como la condición hueca de la peana o base de sustentación, que habra de ser rellenada.

Las distintas partes y elementos que componen las figuras arriba referenciadas los señalaremos, para su mejor

3:10:73

170230

26 FEB



- 4 -

y más rápida localización en los dibujos, con las siguientes acotaciones numéricas:

5 Con -1- designamos el cuerpo de la base, que como se ha indicado es totalmente hueco, siendo -2- el gollete provisto de paso de rosca, sobre el que se aplica el tapón -3- de cierre hermético, designándose con -4- el orificio de penetración de la sustancia de relleno de la base, que habrá de conferirle el peso deseado.

10 Una vez debidamente descritas todas y cada una de las características esenciales de la base de sustentación perfeccionada para artículos diversos, objeto de este Modelo de Utilidad, solo nos resta indicar la posibilidad de que se fabrique en variedad de materiales, tamaños y formas, siendo susceptible de acusar todas aquellas variaciones de detalle que la práctica aconseje, siempre y cuando con ello no se altere la esencialidad de su objeto, puesta de relieve en la siguiente

15 NOTA REIVINDICATORIA

20 Los puntos no conocidos ni practicados en España, que se presentan para su exclusiva reivindicación en este Modelo de Utilidad, son:

25 1.- Base de sustentación perfeccionada para artículos diversos, del tipo que requieren un gran peso para evitar el vuelco o caída, esencialmente caracterizada por integrarse a partir de una pieza o peana totalmente hueca, que en determinada zona de su superficie prevee un gollete solidario, provisto de paso de rosca, para la inserción de un tapón que efectúa el cierre hermético de la cavidad hueca de la base, la cual podrá ser rellena con los ma-

3490473

178250

26 FEB



- 5 -

teriales oportunos que le confieran el peso deseado.

2.- " BASE DE SUSTENTACION PERFECCIONADA PARA ARTICULOS DIVERSOS ", de conformidad en un todo en lo esencial y fines industriales a lo descrito en la precedente memoria descriptiva y gráficamente representado en los adjuntos planos para su mejor comprensión.

Este memoria consta de CUATRO hojas escritas ó mecanografiadas por una sola cara a doble espacio.

Madrid,

26 FEB 1972

Por autorización de los interesados.

JOSE LOPEZ CORTES  
P. P.



178859

Fig. 1

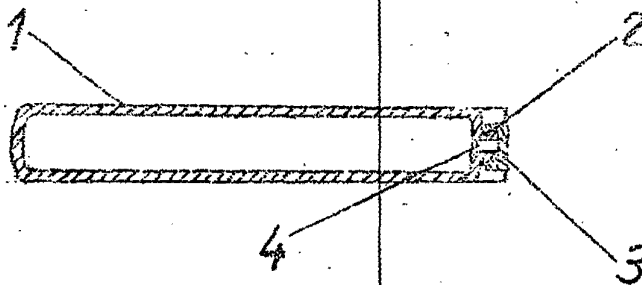
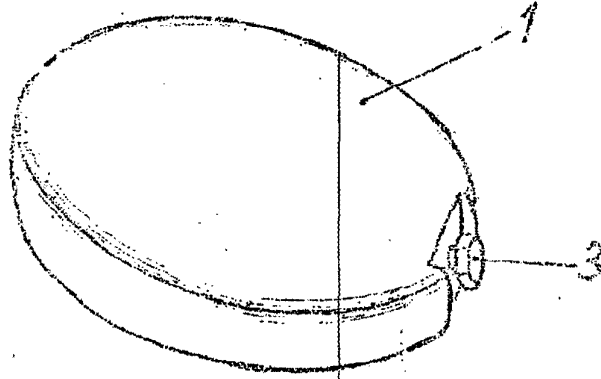


Fig. 2

Escala variable

MAQUETA 20-11-1977

INSTITUTO ESPAÑOL DE PATENTES  
I.P.E.