



1966

121750

121750

MODELO DE UTILIDAD

por 20 años

por "UN PRECINTO PARA EMBALAJES", a favor de D. Isidro COSTA Frisach, de nacionalidad española, domiciliado en TARRASA (Barcelona), Topete, 25.



MEMORIA DESCRIPTIVA

Este Modelo de utilidad viene a referirse a un nuevo tipo de precinto, especialmente aplicable a embalajes, cuya original constitución le hace aportar considerables mejoras de orden constructivo, funcional y práctico sobre las diversas realizaciones de precintos de tal tipo hasta hoy día ejecutados.

En efecto, es sabido que actualmente resulta necesario el embalaje de determinados artículos, con el fin de protegerlos para no causar el deterioro de ellos en su almacenaje y transporte.

- 5. zaciones de precintos de tal tipo hasta hoy día ejecutados.
- 10. El problema referente al embalaje propiamente dicho ha dado origen a numerosas realizaciones en cuanto a este aspecto se refiere, la mayor parte de ellas satisfactorias y eficaces, siendo de notar que, por lo general, existe una cinta, correa o fleje, que es el elemento que viene efectuando la labor de sujeción final del conjunto del embalaje.
- 15. nal del conjunto del embalaje.

El inconveniente que se presenta en dicha operación de



ABR. 1966

- 2 -

121750

embalaje, radica en que las cintas, cordeles, flejes, etc. no van dotadas de precinto alguno, por lo común, lo que es causa de que pueda deshacerse el embalaje, incluso en casos en que lo deseable es que tal cosa no ocurra.

5. La idea primordial del actual Modelo es dar a conocer un precinto, especialmente apto para embalajes, en el que son características primordiales su sencillez y economía, ya que se ha resuelto a base de una constitución sumamente sencilla, ofreciendo al propio tiempo una gran seguridad al embalaje en sí, ya que resulta imposible deshacer el conjunto embalado, sin antes haber procedido a la rotura o destrucción del precinto.

10. Para mayor facilidad en las descripciones y su mejor comprensión, nos referiremos a continuación a un dibujo que se adjunta a la presente memoria y que, a título de ejemplo no limitativo, representa un precinto para embalajes, realizado de acuerdo con el actual Modelo.

En dicho dibujo, la figura 1 se corresponde con una vista en planta del precinto en cuestión.

15. La figura 2 representa una sección del propio precinto, según el plano de corte B-B de la figura 1.

Las figuras 3 y 4 muestran correspondientes vistas en alzado por ambos extremos del propio precinto.

20. La figura 5 es un detalle en planta del mismo precinto, pero en posición cerrada, mientras que en la figura 6 puede verse una sección transversal de dicho precinto, según el plano de corte A-A de la figura 5.

25. Por último, la figura 7 representa una vista en perspectiva del precinto susodicho, en posición de servicio.

30. Según tales figuras, el precinto para embalajes objeto del actual Modelo está constituido por un cuerpo laminar, en el que una línea de vencimiento intermedia -1- delimita dos zonas -2-



1966

- 3 -

121750

y -3-, susceptibles de abatirse una sobre la otra por la referida línea central transversal -1-.

Ambas zonas -2- y -3- van bordeadas lateralmente por correspondientes rebordes -4-, dotados en sus zonas cercanas a 5. la línea de vencimiento -1- de correspondientes entrantes -5-, los cuales, al proceder al rebatimiento antedicho, dejan una zona libre apta para el paso de la cinta, cordel o elemento -6- provocador del embalado propiamente dicho.

Resulta esencial en el presente Modelo que uno de los 10. bordes extremos de una de las zonas referidas, vaya doblado sobre sí mismo en forma angular según -7-, determinando una ligera ranura transversal -8-, así como una aleta inclinada hacia dentro -9-, en la cual ha de engatillar la uñeta rehundida -10-, existente en una aleta -11- saliente del borde extremo de la 15. otra zona -3-, al proceder al rebatimiento de ambas.

Tal disposición permite que la referida aleta -11- entre por la ranura -8-, engatillándose la uñeta -10- de aquélla con la aleta -9- de ésta, con lo que, para proceder al desembalado del artículo, producto o elemento correspondiente, hay que 20. proceder a la rotura o destrucción del precinto. Los bordes de los entrantes -5-, que estarán en contacto inmediato con el cordel, fleje u otro elemento ligador, podrán presentar un dentado que aumentará la retención del precinto.

Todo cuanto no afecte, altere, cambie o modifique la 25. esencia del precinto descrito, será variable a los efectos del actual Modelo.

N O T A.

Se reivindica como objeto de este registro por Modelo de utilidad:

30. 1.- Un precinto para embalajes, caracterizado esencialmente por estar constituido por un cuerpo laminar, dotado de una línea cen-



ABR. 1966

- 4 -

121750

- tral transversal de vencimiento, que determina dos zonas dotadas de correspondientes rebordes laterales, portadores de entrantes en sus zonas cercanas a la línea transversal de vencimiento referida, con lo que al abatir ambas zonas sobre dicha línea central,
5. se determina un hueco de paso del elemento de embalaje, siendo esencial que una de las zonas referidas lleve en su borde extremo una aleta saliente, con una uñeta rehundida, la cual va a engatillar en la aleta inclinada hacia dentro de una ranura transversal existente en una dobladura angular, situada en el borde
 10. extremo de la otra zona principal componente del precinto.

Sean cuales fueren las circunstancias que concurren en la esencialidad del Modelo de utilidad, definido en la anterior reivindicación, cuyo objeto es:

2.- "UN PRECINTO PARA EMBALAJES".

15. Consta la presente memoria de cuatro hojas foliadas, mecanografiadas por una sola cara y de los dibujos unidos a la misma.

Barcelona, 29 ABR. 1966

P.A. de D. Isidro COSTA Frisach,

121750

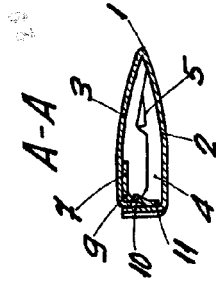
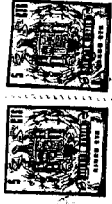


Fig. 6

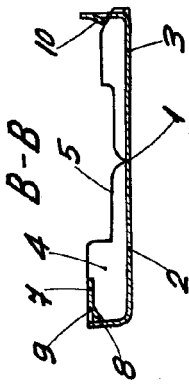


Fig. 2

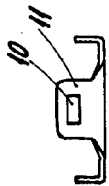


Fig. 3

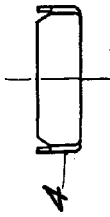


Fig. 4

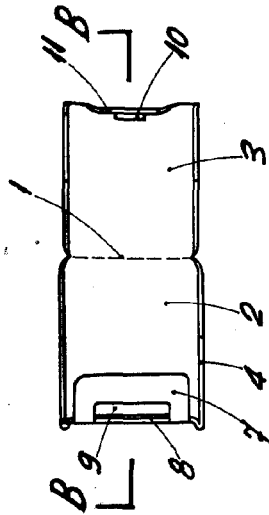


Fig. 1

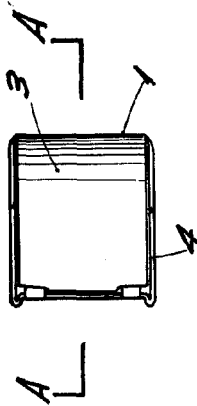


Fig. 5

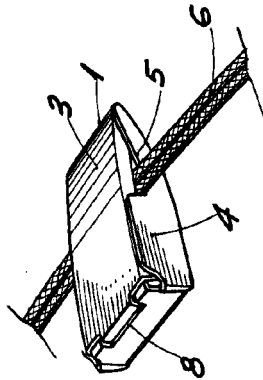


Fig. 7

BARCELONA
P. A.
[Signature]