

96216

27



96216

MODELO DE UTILIDAD

por 20 años

por "UN PRECINTO PARA EMBALAJES", a favor de D. Fermín Te-
jeda Segador, de nacionalidad española, domiciliado en Bar-
celona, Caballero, 57, bis.

=====

MEMORIA DESCRIPTIVA

Viene a hacer referencia el presente Modelo de utili-
dad a un nuevo tipo de precinto para embalajes que viene a
sustituir con ventaja a los flejes que actualmente se usan
para tales menesteres.

- 5. Como es sabido, hoy en día, para el precintado de los
embalajes se utilizan unos flejes metálicos que si bien
desarrollan su labor de una forma satisfactoria presentan
ciertos inconvenientes como son su precio de coste y la fa-
cilidad de producir cortes en el embalaje, por su natura-
leza metálica. Indudablemente dicho precintado se hace ne-
- 10.



cesario en la mayoría de los casos, pero a veces, por los inconvenientes antes apuntados, se elude tal operación con el peligro consiguiente para el producto a embalar.

5. Para solucionar tales inconvenientes se ha ideado el presente Modelo, que a su simplicidad constructiva une su bajo precio de coste, siendo su propia constitución la que evita los cortes a que antes hemos hecho referencia, ya que el material corrientemente empleado en su conformación será el papel. A pesar de ser éste un material endeble,
10. al quedar dispuesto en la forma que el presente Modelo describe, adquiere una gran consistencia y resistencia a la rotura, proporcionando un precintado altamente satisfactorio.

15. Esencialmente constituyen el presente Modelo unas tiras laminares enrolladas, y dispuestas longitudinalmente una junto a otras pegadas, constituyendo una banda de precinto de gran resistencia a esfuerzos de tracción.

20. Para mejor comprensión de las descripciones vamos a pasar a referirnos, a un dibujo que se adjunta a la presente memoria y que representa, a título de ejemplo explicativo, no limitativo, un precinto para embalajes realizado de acuerdo con el actual Modelo.

25. En dicho dibujo, la figura 1 es una vista en perspectiva de una de las tiras laminares constitutivas de la banda de precinto.

La figura 2 muestra la forma de enrollado de la propia tira de la figura 1.

La figura 3 representa la misma tira una vez ya enrollada.

30. La figura 4 es una vista en perspectiva de la banda de precinto ya formada y dispuesta para su utilización.



La figura 5 muestra una serie de bandas de precinto en posición de servicio sobre un embalaje.

5. Según tales figuras, el precinto para embalajes objeto del presente Modelo queda constituido por unas tiras laminares -1- preferentemente de papel, que sufren un enrollado en toda su longitud, para disponerse a continuación pegadas, unas con otras, para dar lugar a una banda de precinto -2-, de gran resistencia y consistencia.

10. Dichas bandas -2- son las que constituyen el precinto propiamente dicho del embalaje -3-, alrededor del cual se van disponiendo convenientemente.

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

15. N O T A.

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

20. 1.- Un precinto para embalajes, caracterizado esencialmente por estar constituido por múltiples tiras laminares, enrolladas y dispuestas en un mismo plano coincidiendo lateralmente cada una con la siguiente y quedando unidas por un adhesivo, constituyendo una banda de precinto de gran resistencia a esfuerzos de tracción.

25. 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".

30. Consta la presente memoria de cuatro hojas foliadas, mecanografiadas por una sola cara y del dibujo unido a la misma.

Barcelona, veintisiete de octubre de mil novecientos



sesenta y dos.

P.A. de D. Fermin Tejeda Segador,

M

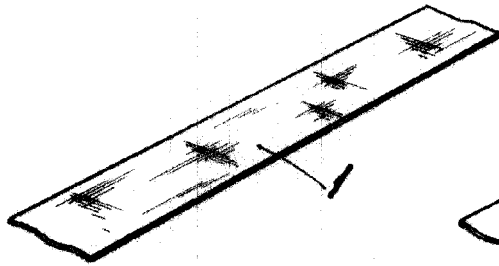


Fig. 1

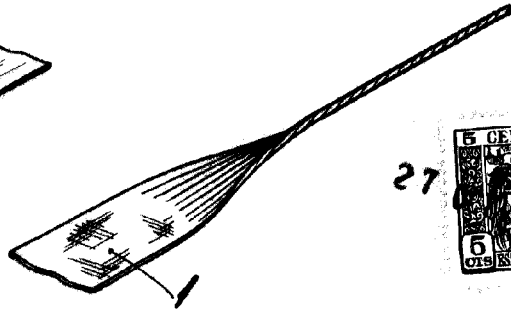


Fig. 2

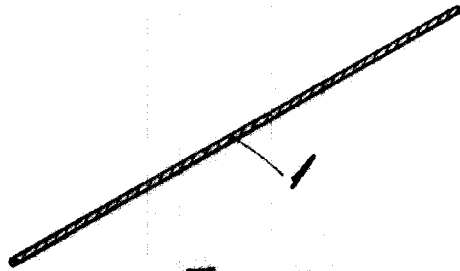
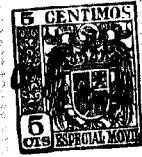


Fig. 3

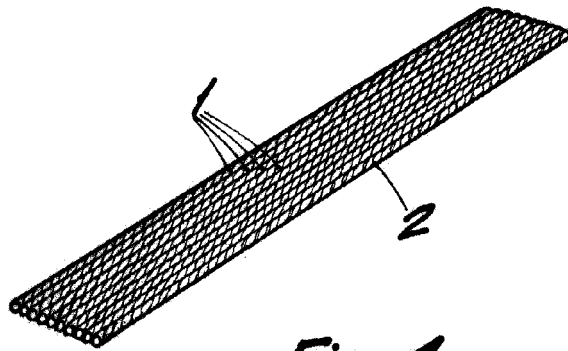
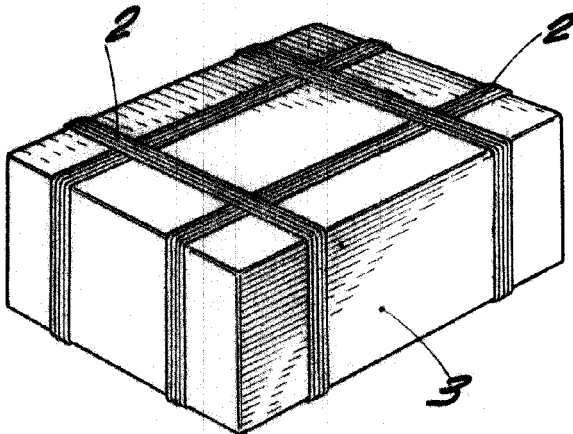


Fig. 4



BARCELONA, 27 OCTUBRE DE 1962
Fig. 5 P.A.

ESCALA VARIABLE