

19 ES 21 22	11 NUMERO 283358	10 Y
	FECHA DE PRESENTACION	



ESPAÑA

MODELO DE UTILIDAD

1 - MAYO 1985

30 PRIORIDADES: 31 NUMERO	32 FECHA	33 PAIS
------------------------------	----------	---------

47 FECHA DE PUBLICIDAD	51 CLASIFICACION INTERNACIONAL <i>A63H 33/00</i>
------------------------	-----------------------------------------------------

54 TITULO DE LA INVENCIÓN "Embalaje mejorado"

71 SOLICITANTE (S) Regico, S.A.

DOMICILIO DEL SOLICITANTE 08029 Barcelona - Calabria, 267

72 INVENTOR (S)

73 TITULAR (ES) Regico, S.A.

74 REPRESENTANTE Domingo Díaz Ungría

Tal como se indica en el enunciado, la presente invención hace referencia a un embalaje mejorado, y más concretamente a un embalaje del tipo constituido por dos elementos laminares, uno en función de receptáculo y el otro como cobertura del mismo, en cuya oquedad es desplazable ajustadamente aquél.

Según la invención, la superficie externa de la cobertura está provista de una ilustración en la que se incluye al menos un orificio, por el que es visible una parte del receptáculo, el cual presenta detalles gráficos susceptibles de situarse bajo aquellos orificios, siendo estos detalles complementarios respecto de la ilustración externa, para determinar una expresión cambiante en la misma.

Para una mejor comprensión de cuanto antecede, se hace referencia seguidamente a la hoja de dibujos que forma parte de esta memoria, y la cual, dado su fin explicativo, debe entenderse como desprovista de todo carácter limitativo en cuanto a alcance de la actual invención.

En el dibujo:

. Figura 1 es una vista parcial y en perspectiva del elemento de cobertura,

. Figura 2 es una vista análoga del elemento de receptáculo,

. Figuras 3, 4 y 5 muestran tres situaciones diferentes en la relación entre ambos elementos.

En todas las figuras se indican los elementos de cobertura 1 y de receptáculo 2, ambos realizados en cartoncillo o similar.

El elemento de cobertura 1 consiste en una pieza tubular, muy aplanada en este ejemplo, de sección rectangular, en una de cuyas caras 3 se hallan practicados los dos orificios 4 menores y el orificio 5 mayor.

El elemento de receptáculo 2 consiste en una caja paralelepípedica, que en una cara tiene las zonas 6 y 7 sombreadas

Los elementos están configurados y dimensionados de modo que el receptáculo 2 pueda penetrar, alojarse y desplazarse ajustadamente en la oquedad determinada por la cobertura 1. Los orificios 4 y 5, así como las zonas 6 y 7 están situadas correspondientemente para conseguir los efectos que seguidamente se comentará.

En la figura 3 se representa cómo estas zonas no coinciden en nada con los orificios, de manera que aquéllas permanecen ocultas. En la figura 4 se observa cómo se ha efectuado un ligero desplazamiento separando un elemento del otro, lo que determina que una parte de las zonas sombreadas sea visible por los orificios, exactamente en las partes 6' y 7'. En la figura 5, el desplazamiento se ha acentuado y las zonas ocupan la totalidad de los orificios, siendo visible a través de los mismos las extensiones 6'' y 7''.

El caso representado en el dibujo es, como ya se ha dicho, un ejemplo posible, y evidentemente muy simplificado, porque en realidad esta disposición de orificios y detalles complementarios formará parte de un conjunto que, siempre en este ejemplo, puede ser la fachada de un edificio en el que los orificios son aberturas de ventanas, mientras las zonas sombreadas serían las persianas, con lo que en la figura 3 las ventanas estarían descubiertas, en la figura 4 a medio cubrir, en la figura 5 totalmente cubiertas.

Es fácil comprender que se trata de una solución de embalaje muy sencilla y vistosa, susceptible de ser practicada en una infinidad de ejecuciones concretas, para pasar a ser este embalaje un auténtico juguete.

Por ello serán perfectamente variables cuantos as-

4.

pectos no afecten la esencialidad de la actual invención, que se describa más adelante en la reivindicación.

5. Son variables la configuración del embalaje y de cada uno de sus dos elementos, la imagen o representación visual que se sitúe en los dos elementos, en una sola o en varias de sus caras, así como el número, configuración y situación de los orificios y, consecuentemente, de los detalles complementarios; la forma de apertura y cierre del receptáculo para hacer accesible su interior; los materiales utilizados; el número de piezas que integre cada elemento; el que estas condiciones propias de la invención se combinen con otras, siempre que resulten compatibles.

REIVINDICACION.

15. 1. Embalaje mejorado, siendo del tipo constituido por dos elementos laminares, uno en función de receptáculo y el otro como cobertura del mismo, en cuya oquedad es desplazable ajustadamente aquél, y caracterizándose porque la superficie externa de la cobertura está provista de una ilustración en la que se incluye al menos un orificio, por el que es visible una parte del receptáculo, el cual presenta detalles gráficos susceptibles de situarse bajo aquellos orificios, siendo estos detalles complementarios respecto de la ilustración externa, para determinar una expresión cambiante en la misma.

25. 2. Embalaje mejorado.

Todo ello tal y como se describe y reivindica en la presente memoria, que consta de cuatro hojas foliadas y mecanografiadas por una sola cara y de una hoja de dibujo.

Madrid, 4 de Mayo de 1904

DOMINGO GARCÍA
P.P.
[Handwritten signature]

FIG. 1

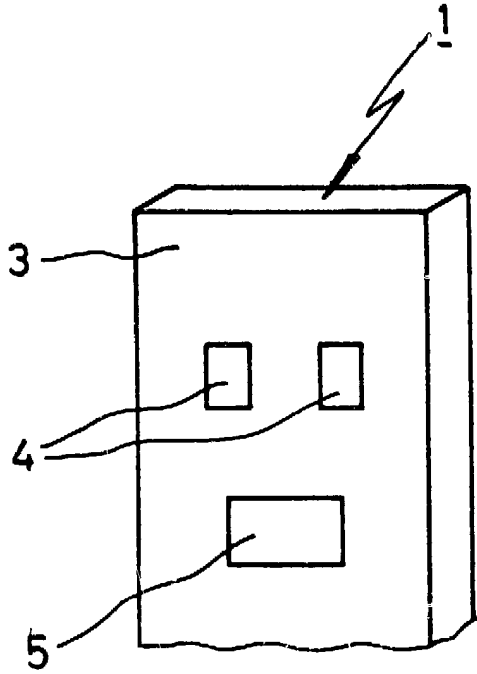


FIG. 2

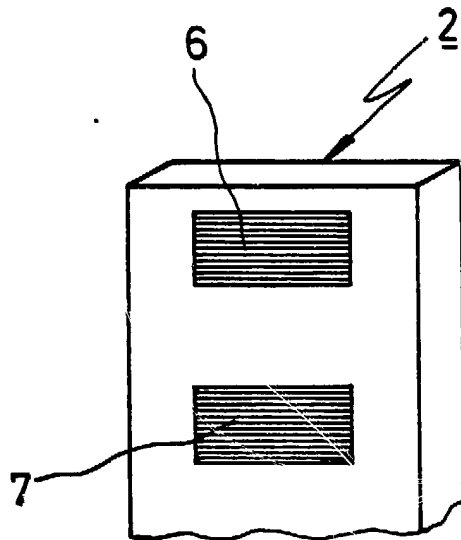


FIG. 3

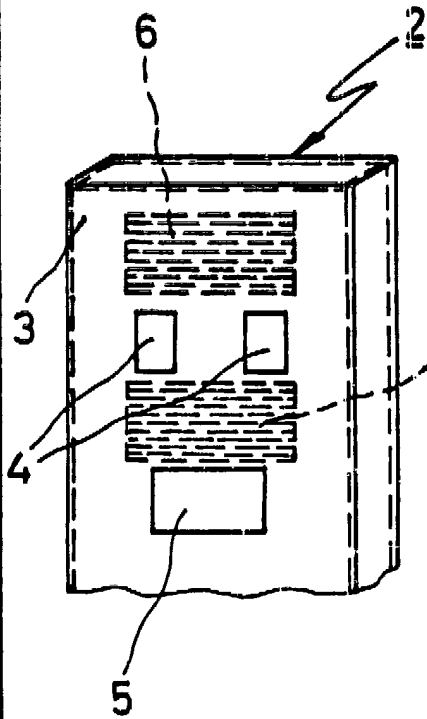


FIG. 4

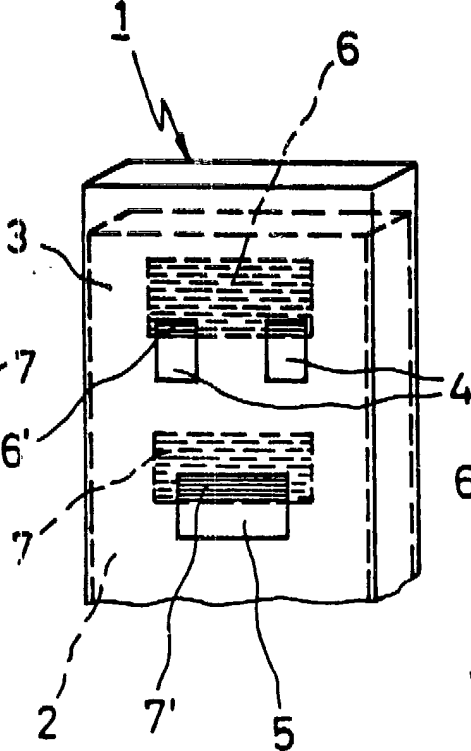
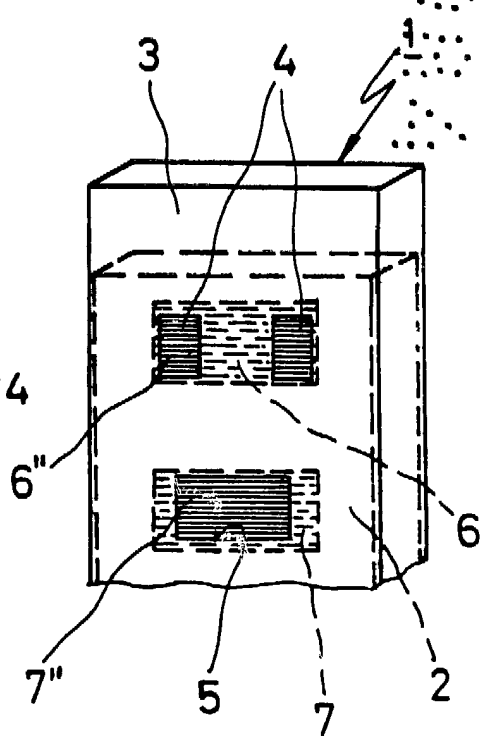


FIG. 5



1 2 012 1094
ill. Juan de la Cruz