



86123

M O D E L O
D E
U T I L I D A D

a favor de Don JACINTO BALLESTE PERARNAU, de nacionalidad española, residente en Barcelona, calle San Andrés, 344, por "DISPOSITIVO DE SOPORTE Y ACONDICIONAMIENTO PARA BOTONES".

- . -

MEMORIA DESCRIPTIVA

La presente invención se refiere a un dispositivo para el soporte y acondicionamiento de botones, mucho más práctico que los conocidos hasta el presente.

- Los botones suelen presentarse en el mercado cosidos sobre una cartulina en grupos más o menos numerosos, Este sistema presenta diversos inconvenientes, entre los que se puede mencionar el hecho de requerir una operación de cosido común de los botones en la cartulina, y que al descoser un botón de la misma, todos los demás quedan sueltos ya que un solo hilo los retiene a todos. En es-
- 5.
- 10.



tas circunstancias es imposible mantener los botones debidamente ordenados y clasificados, particularmente cuando no se expenden completos los grupos de botones contenidos en una misma cartulina.

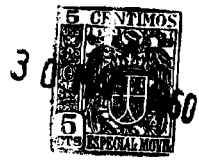
5. A fin de evitar los inconvenientes expuestos, se ha ideado el dispositivo objeto de la invención, constituido esencialmente por una lámina flexible que sirve de soporte, una de cuyas caras se halla recubierta por una película adhesiva sensible a la presión y sobre la cual se adhieren los botones.

10. Para la mejor comprensión de cuanto queda descrito en la presente memoria descriptiva, se acompaña un dibujo en el que, tan sólo a título de ejemplo, se representa un caso práctico de realización del objeto de la invención.

En dicho dibujo, la figura 1 es una vista en planta del dispositivo; y la figura 2 corresponde a un detalle a mayor escala, en sección longitudinal.

20. El dispositivo descrito está constituido en el aludido dibujo por una lámina -1- flexible, por ejemplo de acetato de celulosa, de dimensiones adecuadas y de contorno rectangular, con una de sus caras recubierta por una película -2- de adhesivo sensible a la presión, sobre la cual están adheridos los botones -3-.

25. Este dispositivo resulta muy práctico, toda vez que los botones se adhieren sobre el soporte con toda facilidad, sin necesidad de cosido, lo que se traduce en una considerable reducción de la mano de obra. Por



otra parte, la separación de los botones de su soporte puede efectuarse con la máxima facilidad, ya sea cortando la lámina o simplemente desprendiéndose de la misma, sin riesgo de que se desprendan fortuitamente los restantes. Finalmente, otra ventaja del dispositivo reside en el hecho de que los botones pueden separarse y volverse a adherir sobre la lámina -1- tantas cuantas veces sea preciso, cosa que no ocurre en los soportes usuales.

Serán independientes del objeto de la invención los materiales empleados en la construcción de los distintos elementos que la integran, formas y dimensiones de los mismos y cuantos detalles accesorios puedan presentarse, siempre y cuando no afecten a su esencialidad.

- . -

N O T A

Se reivindica como objeto del presente modelo de utilidad:

1. Dispositivo de soporte y acondicionamiento para botones, que está constituido esencialmente por una lámina soporte, provista en una de sus caras de una película de substancia adhesiva, sobre la que se fijan los botones por adherencia.

2. Dispositivo de soporte y acondicionamiento para botones.

Todo ello según queda descrito y reivindicado



180123

en la presente memoria descriptiva, la cual consta de cuatro hojas foliadas, escritas a máquina por una sola cara.

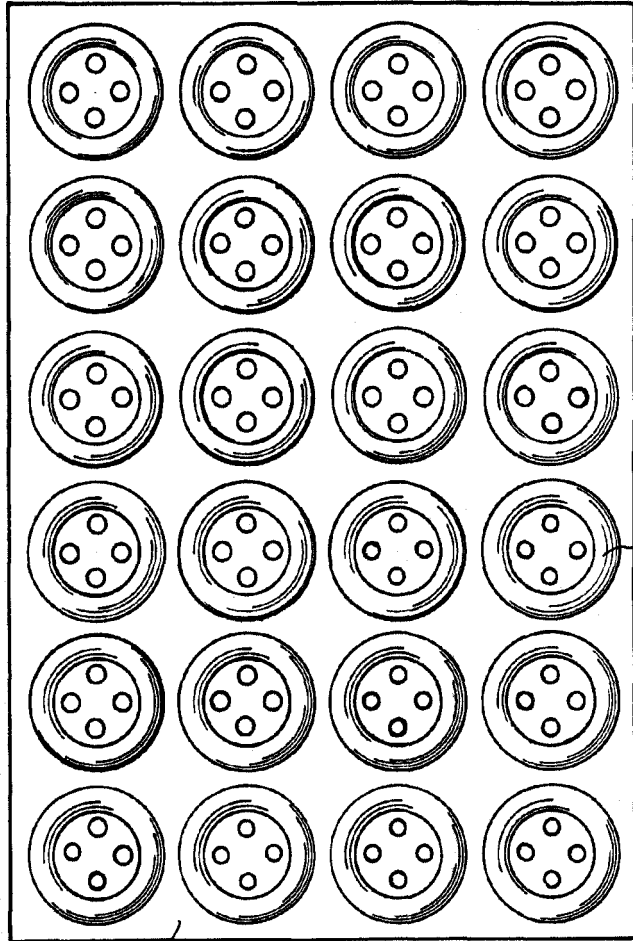
Barcelona, a 30 de marzo de 1960.

Jacinto BALLESTE PERARNAU

p. a. 

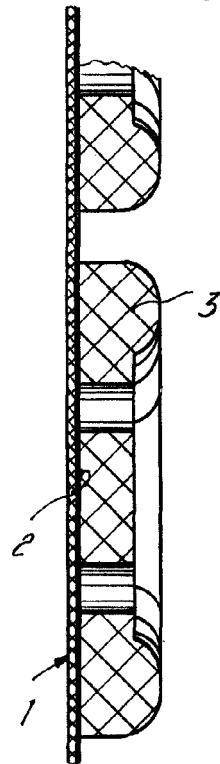


Fig. 1



80123

Fig. 2



6007

*Barcelona, 30 Marzo 1960
Jose Ballesté Perarnau
p.a.*