

147600

27 MAR



SECCION TECNICA
REGISTRACION I. P. C.
CLASE G 09
SOLICITANTE F

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

a favor de POREX HISPANIA, S. A., entidad española,
domiciliada en Barcelona, Calle Gerona, 34, por
"DISPOSITIVO PARA EL ACONDICIONAMIENTO Y PRESENTACIÓN
DE MUESTRAS PARALELEPIPÉDICAS".

MEMORIA DESCRIPTIVA

La presente invención se refiere a un dispositivo para el acondicionamiento y presentación de muestras paralelepípedicas, que por su tamaño requieren una manipulación individual, tal como placas de revestimientos aislantes, losetas, etc.

5.

Los dispositivos de acondicionamiento y presentación de muestras deben ser manejables, de presentación atractiva y con las indicaciones pertinentes que ilustren a la persona que las examina sobre las características de las mismas.

10.

147600



5. Atendiendo a estas premisas se ha ideado el dispositivo objeto de la invención, caracterizado esencialmente por el hecho de comprender una lámina doblada sobre sí misma, formando dos cubiertas con un lomo intermedio, a una de las cuales está unida la muestra. En la cara externa de las cubiertas y del lomo, así como en la interna de la cubierta libre, figuran las indicaciones relativas a la muestra.

10. Para la mejor comprensión de cuanto queda descrito en la presente memoria, 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.

15. En dicho dibujo, la figura 1 es una vista en perspectiva del dispositivo cerrado y la figura 2 es una vista asimismo en perspectiva del dispositivo, abierto.

20. El dispositivo para el acondicionamiento y presentación de muestras paralelepípedicas consta en el aludido dibujo de una lámina doblada sobre sí misma, formando dos cubiertas -1- y -2-, unidas por un lomo -3-.

En la cara interna de una de las cubiertas aparece adherida la muestra -4-.

25. La cara externa de la cubierta anterior está dotada de grafismos -5- alusivos a la muestra que contiene el dispositivo.

Es factible disponer indicaciones relativas a



147600

la muestra utilizando también la cara interna de la cubierta -1- e incluso la externa de la cubierta -2- y del lomo -3-.

5. Se ha previsto también que en cada una de las cubiertas estén adheridas sendas muestras, de forma que al cerrar el dispositivo, ambas queden superpuestas.

10. En el mismo ámbito de esta realización es posible disponer un bloque paralelepípedo con alojamientos para acondicionar muestras de diversos tamaños y formas perfectamente acondicionadas.

Finalmente, queda prevista asimismo la disposición de aberturas en una o en ambas cubiertas o en el lomo, al objeto de dejar visible una parte de la muestra a acondicionar.

15. El aspecto externo del muestrario es el de un libro, pudiendo identificarse fácilmente el contenido mediante las indicaciones que figuran en el exterior de la cubierta o a través de las ventanillas citadas.

20. Serán independientes del objeto de la invención los materiales empleados en la construcción de la cubierta, formas y dimensiones de la misma y cuantos detalles accesorios puedan presentarse, siempre y cuando no afecten a su esencialidad.

147600

27 M



N O T A

Se reivindica como objeto del presente modelo de utilidad:

5. 1. Dispositivo para el acondicionamiento y presentación de muestras paralelepípedicas, caracterizado esencialmente por el hecho de que comprende una lámina doblada sobre sí misma, formando dos cubiertas unidas por un lomo, una de las cuales, por lo menos, presenta adherida en su cara interna la muestra, mientras que las caras libres de las cubiertas y el lomo
10. presentan indicaciones relativas a la misma, y eventualmente, aberturas para dejar visible una parte de la muestra.

2. Dispositivo para el acondicionamiento y presentación de muestras paralelepípedicas.

La presente memoria consta de cuatro hojas foliadas escritas por una sola cara.

Barcelona, 27 de marzo de 1969.

POREX ESPAÑA, S. A.

p. a.

147 600



FIG. 1

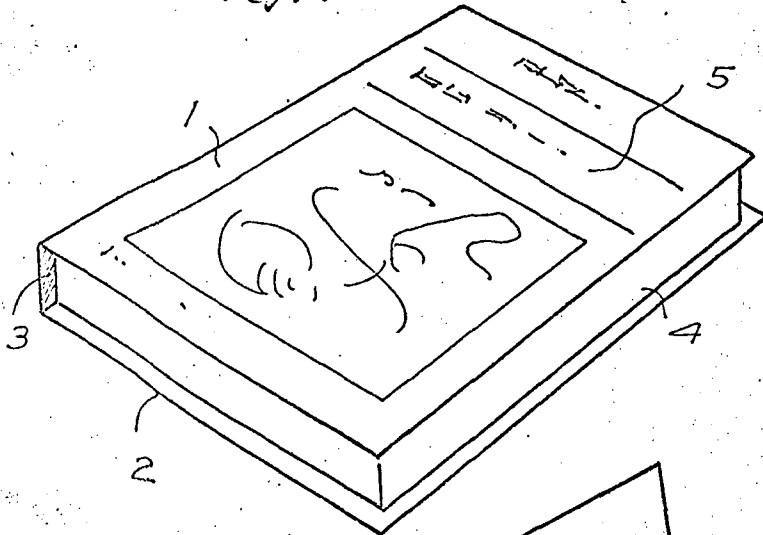
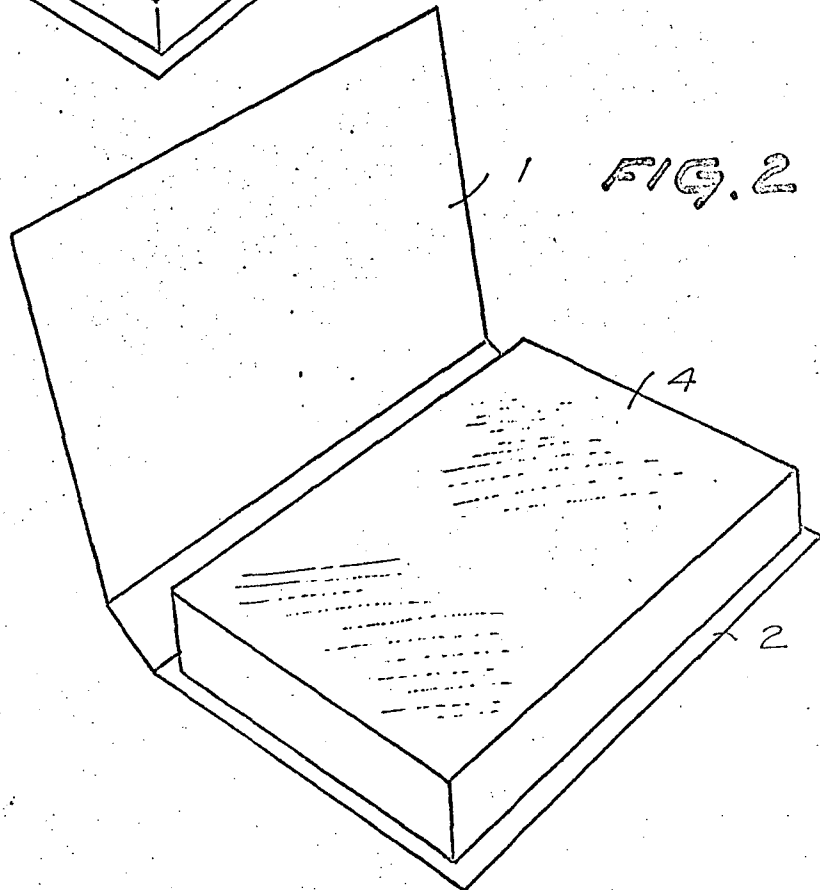


FIG. 2



17397/1

BARCELONA, 27 MAR. 1969
POREX HISPANIA, S.A.
P.A.