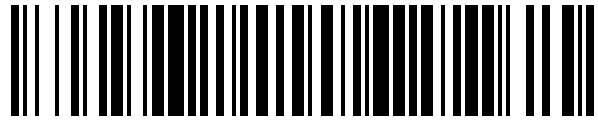


19



OFICINA ESPAÑOLA DE
PATENTES Y MARCAS

ESPAÑA



11 Número de publicación: **1 222 265**

21 Número de solicitud: 201800423

51 Int. Cl.:

A63J 21/00 (2006.01)

12

SOLICITUD DE MODELO DE UTILIDAD

U

22 Fecha de presentación:

16.07.2018

43 Fecha de publicación de la solicitud:

21.12.2018

71 Solicitantes:

MARTÍNEZ TORRES, Ignacio (100.0%)

Av. Francia nº 34, 7º A

28916 Leganés (Madrid) ES

72 Inventor/es:

MARTÍNEZ TORRES, Ignacio

54 Título: **Artículo para ilusionismo y prestidigitación**

ES 1 222 265 U

DESCRIPCIÓN

Artículo para ilusionismo y prestidigitación.

5 **Sector de la técnica**

El siguiente invento pertenece al campo del Ilusionismo y la Prestidigitación. El presente modelo viene a dar solución a la comunidad mágica para transformar de manera sencilla e insospechada, objetos ligeros en pesados a voluntad.

10

Antecedentes de la invención

En el mundo del Ilusionismo, el concepto de objeto pesa/no pesa siempre fue un anhelo por parte de los prestidigitadores de todo el mundo. Durante años, muchos fueron los métodos usados tales como electroimanes, enganches secretos a bases metálicas, ventosas ocultas... Métodos todos ellos bastante aparatosos, voluminosos y/o costosos. Buscando una solución a estos problemas descubrí esta solución.

15

Explicación de la invención

20

Artículo para ilusionismo y prestidigitación consiste en transformar de manera secreta e invisible, cualquier objeto en forma de caja, cubo, prisma o cilindro (p.e., barajas de cartas, cajas contenedoras, cubos de Rubick, fundas de Smartphone, etc..) en un *"Objeto ligero/pesado" para su uso en el sector del Ilusionismo.

25

La forma en la que este propósito es logrado es adhiriendo una lámina semirrígida transparente de no más de 0,45 mm y no menos de 0,30 mm de grosor a su base, de las mismas dimensiones que la propia base, siendo solamente solidaria con la base del objeto por un punto central.

30

Esto generará una ventosa transparente, invisible e improvisada al ser utilizada en cualquier superficie no porosa contra la que se aplique.

35

Para hacer la desactivación de esta succión, la lámina plástica de PVC tiene incorporada también una pestaña de liberación de cinta invisible, que descansa sobre el lateral del objeto. Esta pestaña logra que al levantar el objeto no quede anclado a la superficie.

*Objeto que no puede ser levantado de una superficie a voluntad.

40 **Breve descripción de los dibujos**

Figura 1.- Muestra una vista en perspectiva del dispositivo de la invención.

45

Marcado con un 1, la lámina de PVC de 0,3 mm.

Marcado con un 2, el adhesivo que logra hacer solidaria la lámina (1) al objeto en cuestión.

Marcado con un 3 la pestaña de liberación para la desactivación del vacío.

50

Marcado con 4 el objeto transformado.

Figura 2.- Muestra una vista en perspectiva de la parte necesaria del dispositivo de la invención.

Marcado con un 1, la lámina de PVC de 0,3 mm.

Marcado con un 2, el adhesivo que logra hacer solidaria la lámina (1) al objeto en cuestión.

5 Marcado con un 3 la pestaña de liberación para la desactivación del vacío.

Figura 3.- Muestra la vista lateral del dispositivo de la invención. Con la misma numeración que en el punto anterior a las cuales añadimos el 4 del objeto transformado.

10 Figura 4.- Muestra la vista superior del dispositivo de la invención.

Marcado con el 2 nuevamente el adhesivo y con el 4 el objeto transformado. Se obvian en esta figura la lámina de PVC y la pestaña por ser invisibles gracias al objeto transformado.

15 **Realización preferente de la invención**

A título de ejemplo, aquí se representa el caso de ARTÍCULO PARA ILUSIONISMO Y PRESTIDIGITACIÓN aplicado en una caja de metacrilato transparente con unas medidas de 82x82x62 en milímetros. Objeto del presente modelo de utilidad. Tenemos la caja a transformar y añadimos centrado en su base el adhesivo de doble cara transparente de una superficie de un 10% de la superficie total de la base, en este caso un cuadrado de 25,4 mm de lado. Añadimos la lámina de PVC de un grosor de 0,3 mm al adhesivo. Añadimos la pestaña de liberación adherida a la lámina (entre la base del objeto y la lámina). Quedará expuesta 10 mm de pestaña, por 0,6 mm de ancho.

25

REIVINDICACIONES

- 5 1. Artículo para ilusionismo y prestidigitación se caracteriza por tener una base plana y llevar adherido a ella un PVC transparente (1) de las mismas dimensiones que dicha base.
2. Artículo para ilusionismo y prestidigitación según reivindicación 1, se caracteriza por tener un adhesivo de doble cara (2) que permite unir la lámina de PVC antes mencionada a la base, exactamente por su zona central.
- 10 3. Artículo para ilusionismo y prestidigitación según reivindicaciones de 1 a 3 se caracteriza por tener una pequeña pestaña (3) adherida en un lateral de la lámina ya mencionada, para facilitar así la liberación del vacío creado y permitir así el levantamiento del objeto a voluntad.

FIGURA 1

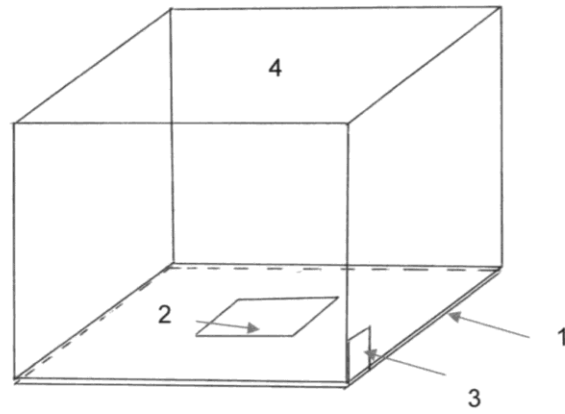


FIGURA 2

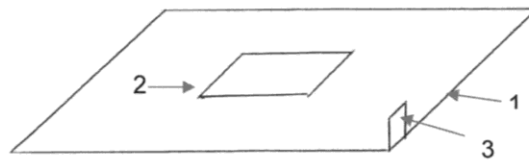


FIGURA 3

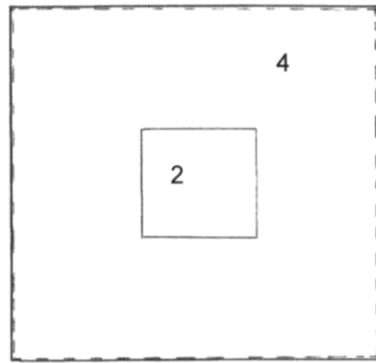
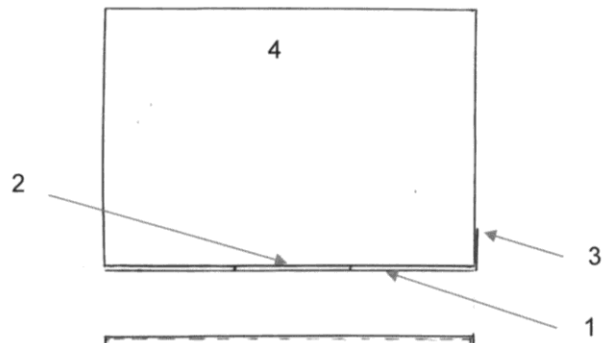


FIGURA 4