



1) Número de publicación: 1 245 53

21) Número de solicitud: 201931783

51 Int. CI.:

A45C 11/00 (2006.01) **A41D 27/08** (2006.01)

(12)

SOLICITUD DE MODELO DE UTILIDAD

U

22 Fecha de presentación:

30.10.2019

43 Fecha de publicación de la solicitud:

29.04.2020

71 Solicitantes:

COLL COSTA, Marta (100.0%) C/ FRANCSICO DE ENZINAS 22, 1° 09003 BURGOS ES

72 Inventor/es:

COLL COSTA, Marta

(74) Agente/Representante:

ALONSO PEDROSA, Guillermo

(54) Título: MATERIAL ESCOLAR PERSONALIZABLE

DESCRIPCIÓN

MATERIAL ESCOLAR PERSONALIZABLE

OBJETO DE LA INVENCIÓN

5

La invención, tal y como el título de la presente memoria descriptiva establece, material escolar personalizable, trata de una innovación que dentro de las técnicas actuales aporta ventajas desconocidas hasta ahora.

10 El

15

El material escolar personalizable presenta la gran ventaja de que puede ser personalizada por su usuario, de tal manera que se consiguen diferentes diseños de manera fácil, haciendo que el material escolar pueda adaptarse a

los gustos de los niños.

Además por el diseño que presenta dicho material escolar se permite una correcta ventilación de su interior, debido a que las láminas flexibles que conforman el material escolar cuenta con diferentes orificios.

CAMPO DE APLICACIÓN DE LA INVENCION

20 La presente invención tiene su campo de aplicación dentro de la fabricación de material escolar, como por ejemplo mochilas, estuches, joyeros o similares.

ANTECEDENTES DE LA INVENCIÓN

25 En la actualidad se conocen diferentes diseños y telas empleadas para la fabricación de artículos de material escolar, sin embargo ninguno de ellos permiten una fácil personalización como lo hace la presente invención.

Por lo tanto es objeto de la presente invención material escolar personalizable.

30

Actualmente se desconoce la existencia de un material escolar personalizable, que presente características técnicas estructurales y constitutivas iguales o semejantes a las descritas en esta memoria descriptiva, según se reivindica.

5 **DESCRIPCIÓN DE LA INVENCIÓN**

Es objeto de la presente invención material escolar personalizable, que aportan una innovación notable dentro de su campo de aplicación, estando los detalles caracterizadores que lo hacen posible convenientemente recogidos en las reivindicaciones finales que acompañan la presente descripción.

El material escolar personalizable puede aplicarse a la fabricación de mochilas, estuches, joyeros o similares.

El material escolar personalizable objeto de la presente invención está formado a partir de una serie de láminas de material flexible, preferentemente goma, que cuenta a lo largo de su superficie con una serie de orificios pasantes.

Estas láminas flexibles irán unidas para formar los diferentes elementos, ya sea una mochila, un estuche, un joyero o diferente tipo de material escolar.

20

10

Estos orificios pasantes son los que permiten introducir los pines de los elementos personalizables, para que queden perfectamente fijados en el material escolar, y el diseño sea visto desde el exterior.

25 Es por ello que el material escolar personalizable de la presente invención presenta una innovación importante respecto a las técnicas actuales.

EXPLICACION DE LAS FIGURAS

Para completar la descripción que se está realizando y con objeto de ayudar a la mejor compresión de las características de la invención, se acompaña a la presente memoria descriptiva, como parte integrante de la misma, de unas

figuras en las que con carácter ilustrativo y no limitativo, se ha representado lo siguiente.

La figura 1 muestra una vista general de una mochila.

5

La figura 2 muestra una vista de un estuche.

La figura 3 muestra una vista del joyero.

10 La figura 4 muestra una vista del elemento personalizable.

REALIZACIÓN PREFERENTE DE LA INVENCIÓN.

- 15 Es objeto de la presente invención material escolar personalizable, que aporta una innovación notable dentro de su campo de aplicación, estando los detalles caracterizadores que lo hacen posible, convenientemente recogidos en las reivindicaciones.
- 20 El material escolar personalizable objeto de la presente invención está formado a partir de una serie de láminas de material flexible (1), preferentemente goma, que cuenta a lo largo de su superficie con una serie de orificios pasantes (2).
- Estos orificios pasantes (2) son los que permiten introducir los pines (3) de los elementos personalizables (4).
 - En la figura 1 podemos observar una mochila (5) que cuenta con una serie de orificios pasantes (2).
- 30 En la figura 2 podemos observar un estuche (6) que cuenta con una serie de orificios pasantes (2).

ES 1 245 537 U

En la figura 3 podemos observar un joyero (7) que cuenta con una serie de orificios pasantes (2).

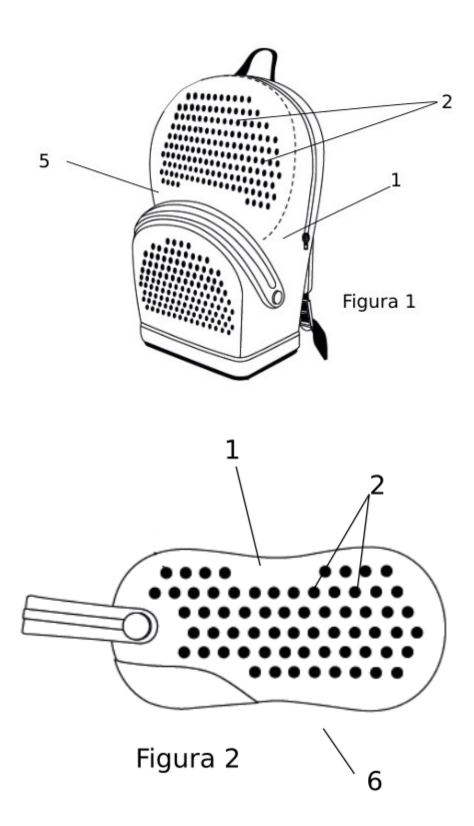
Descrita suficientemente la naturaleza de la presente invención, así como la manera de ponerla en práctica, se hace constar que, dentro de su esencialidad, podrá ser llevada a la práctica en otras formas de realización que difieren en detalle a lo indicado a título de ejemplo, y a las cuales alcanzará igualmente la protección que se recaba, siempre que no altere, cambie o modifique su principio fundamental.

REIVINDICACIONES

- 1.- Material escolar personalizable formado a partir de una lámina de material flexible (1), caracterizado porque cuenta a lo largo de su superficie con una serie de orificios pasantes (2) que permiten introducir los pines (3) de los elementos personalizables (4).
- 2.- Material escolar personalizable, según la reivindicación anterior, caracterizado porque es una mochila (5).
- 3.- Material escolar personalizable, según la reivindicación 1, caracterizado porque es un estuche (6).
- 4.- Material escolar personalizable, según la reivindicación 1, caracterizado porque es un joyero (7).

10

5



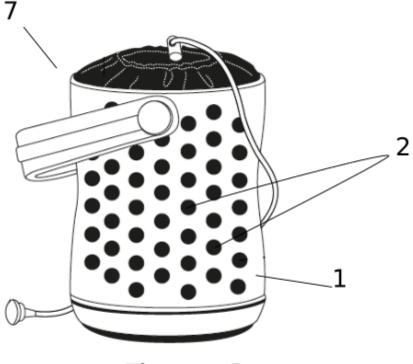


Figura 3

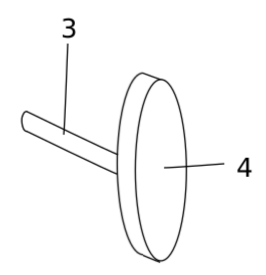


Figura 4