



17893

17893

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

a favor de Don JOSÉ FERRERO CABANACH, de nacionalidad española, residente en Barcelona, calle Menéndez Pelayo, 128, por "UN SOPORTE LAMINAR".

- . -

MEMORIA DESCRIPTIVA

La presente invención se refiere a un soporte laminar, preferiblemente en forma de cantonera, para actuar de refuerzo y medio de fijación de elementos planos, tales como fundas, protectores de tapizados, persianas, esterillas, cortinas, etc., etc., con los cuales se facilita notablemente la sujeción de tales elementos a cualquier parte adecuada, como por ejemplo a tapizados de asientos o sillones, soportes, barras o cordones de cortinas, persianas, etc., siendo los soportes o cantoneras objeto de la invención de fácil

5.

10.



colocación en el elemento plano que se debe reforzar y completar.

- Consiste esencialmente el soporte laminar objeto de la invención en un elemento plano resistente, sea
5. piel, lona, tejido fuerte o similar, de contorno preferiblemente triangular, con un lado curvo, correspondiente al canto curvado del elemento a que se ha de unir, y los otros dos lados rectos dispuestos simétricos, formando ángulo agudo o recto, disponiéndose sobre este elemento
10. una tira elástica, formando anilla, con sus dos extremos separados o unidos, y en una misma cara del soporte o con un extremo en cada cara. Este soporte o cantonera se une por sus bordes, preferiblemente por cosido, al elemento plano que debe reforzar y completar,
15. actuando una vez colocados varios soportes, sus anillas de cinta o cordón elástico, de medios de fijación del conjunto.

- Para la mejor comprensión de la presente memoria descriptiva, se acompaña un dibujo en el que, es-
20. quemáticamente y tan sólo a título de ejemplo, se representa un caso práctico de realización del objeto de la invención.

- En dicho dibujo, las figuras 1, 2, 3, 4 y 5 representan diversas disposiciones del soporte o cantonera, en algunas variantes de ejecución.
- 25.

El elemento laminar -1-, formado a base de material resistente, sea piel, lona, tejido fuerte o similar, puede afectar diversos contornos, preferible-

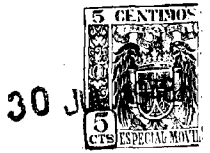


mente triangulares, con un lado curvo correspondiente al canto muerto del elemento a reforzar, con los otros dos lados rectos dispuestos simétricamente, formando ángulo agudo (figuras 1, 2, 3 y 4) o recto (figura 5).

5. Sobre este soporte -1- se une, preferiblemente por cosido, la cinta elástica -2-, con sus extremos separados (figuras 1 y 5), o unidos sobre una misma cara (figura 2), o unidos uno en cada cara (figura 3), formando en las diversas realizaciones, una anilla más o menos holgada. En el caso de la figura 4, la referida anilla está constituida por el cordón elástico -3-.

15. El refuerzo o cantonera -1- se une por cosido al elemento plano adecuado, sea funda, esterilla, persiana, cortina o similar, quedando las anillas -2- o -3- en la cara posterior de tal elemento y facilitando la fijación del mismo, con una cierta elasticidad, gracias al material de dichas anillas.

20. La utilidad del refuerzo o cantonera descrito, es, pues, evidente, ya que la unión de las anillas elásticas a los mismos, resulta de gran resistencia y duración, desde luego muy superior a la que resultaría si se intentase unir dichas anillas directamente al elemento plano del que deben facilitar su fijación, ya que éste, muchas veces, no ofrecería la debida resistencia y consistencia para la fuerte unión con que deben ir retenidas las indicadas anillas, y en cambio, la unión o cosido entre todo el soporte o cantonera y el elemento plano a reforzar, sí que ofrece
- 25.



garantías de resistencia.

- Debe preverse el caso de que el soporte descrito podría igualmente emplearse en puntos no precisamente correspondientes a los ángulos del elemento a que van destinados, sino en posiciones intermedias en las que convenga disponer de las anillas de fijación.
- 5.

- Serán independientes del objeto del presente modelo de utilidad los materiales, formas y dimensiones, tanto absolutas como relativas, de las diversas partes del soporte y, en general, todo cuanto no altere, cambie o modifique la esencialidad de la invención.
- 10.

- . -

N O T A

Se reivindica como objeto del presente modelo de utilidad:-

15. 1. Un soporte laminar, que consiste esencialmente en una pieza resistente, sea piel, lona, tejido fuerte o similar, de contorno apropiado, para unirse por cosido a la cara posterior del elemento plano a reforzar y facilitar su fijación, a cuyo elemento o
20. soporte laminar va unido por sus extremos una tira,

17898



cinta o cordón, elásticos o no, formando anilla.

2. Un soporte laminar.

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

Barcelona, a 30 de julio de 1948.

José FERRERO CABANACH

p.a.

A handwritten signature in cursive script, appearing to read "José Ferrero Cabanach".

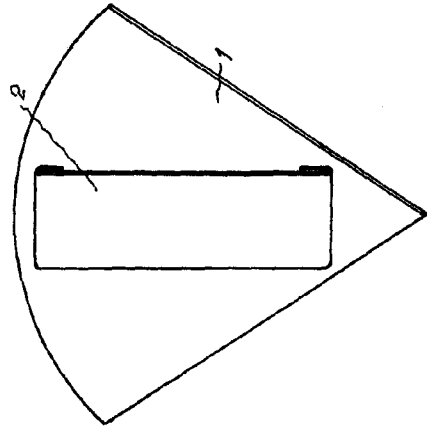
R. JOSÉ FERRERO CIBANACH

17809

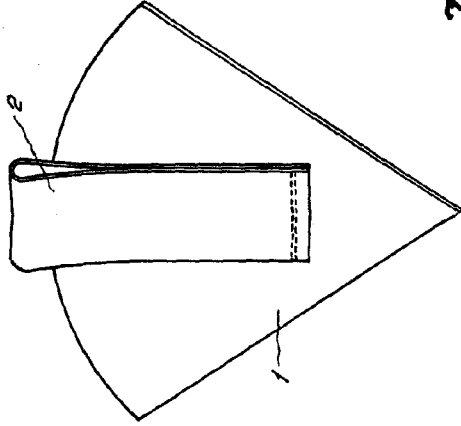
Maya cinco



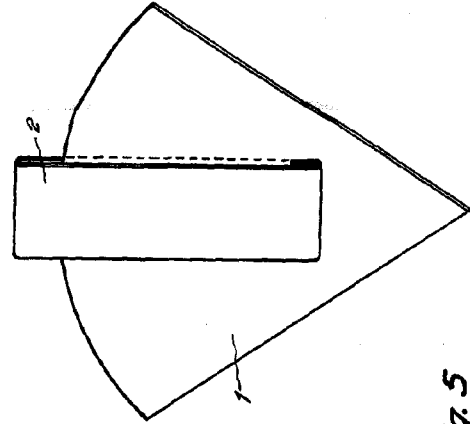
Tig. 1



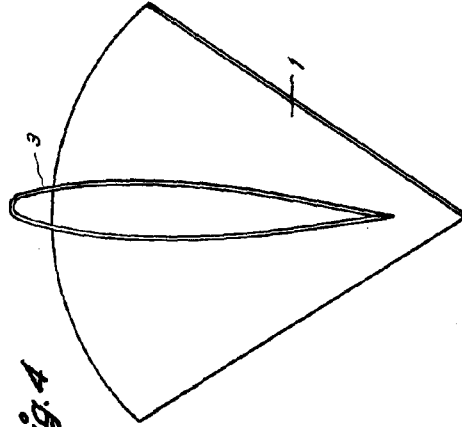
Tig. 2



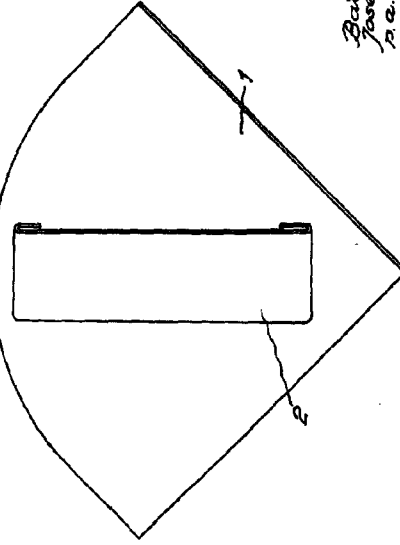
Tig. 3



Tig. 4



Tig. 5



Barcelona, 30 Julio 1918
Jose Ferrero Cibanach.
P. a.

Ferrero