

111994

22 FEB



111994

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

a favor de Don Alejo SINGLA VILA, de nacionalidad española, residente en Martorellas (Barcelona), calle Primavera, 3 por "REVESTIMIENTO PARA RESPALDOS DE ASIENTOS DE VEHÍCULOS".

- . -

MEMORIA DESCRIPTIVA

La presente invención se refiere a un revestimiento para respaldos de asientos de vehículos automóviles, del tipo de respaldos que comporte un armazón tubular determinado por dos montantes laterales y un travesaño superior.

5.

Como es sabido, los revestimientos usuales de la indicada clase, determinan en el respaldo un considerable grueso, innecesario en orden a procurar la debida comodidad al usuario y nada práctico porque tal respaldo ocupa en el interior del vehículo un espacio muy

10.



22 FEB

111994

importante.

Este inconveniente queda soslayado en forma insuperable con el revestimiento objeto del modelo de utilidad que nos ocupa, que, en líneas generales, está constituido por una bolsa ensartada a modo de petaca en el aludido armazón y provista de una banda intermedia de tela elástica tensora, cuya bolsa lleva aplicadas a las zonas extremas superiores de su cara delantera sendas porciones de un material celular esponjoso que forman orejas, quedando completado el conjunto con un forro que cubre dichas orejas y bolsa.

Los dibujos adjuntos muestran, a título de ejemplo, no limitativo del alcance de la presente invención, una forma preferida de llevarla a la práctica, en representación esquemática.

En dichos dibujos, la figura 1 ilustra, en perspectiva, el recubrimiento visto exteriormente y aplicado al correspondiente respaldo; la figura 2 permite apreciarlo en sección transversal en planta y con la figura 3 se constituye un alzado frontal del mismo, con el forro convencionalmente fragmentado.

El revestimiento que se describe a continuación, comprende, ensartada en los montantes -1- del respaldo del asiento del vehículo, una bolsa -2- poseedora de una banda intermedia de un tejido elástico -3-, con cuya ayuda queda tensada tal bolsa sobre el respaldo, determinando al mismo tiempo dicha banda elástica -3- una pared blanda en la que el usuario puede apoyar có-



111994

modamente la espalda.

Las regiones superiores extremas de la cara delantera de la citada bolsa -2- llevan fijadas sendas porciones de un material celular esponjoso -4-, que forman orejas en las que es posible el confortable apoyo de la cabeza.

El conjunto está envuelto por una cubierta -5- de un material apropiado, preferentemente plástico, con el que queda completado el revestimiento del respaldo.

Como es de ver, el revestimiento descrito determina en el respaldo muy poco grueso, notablemente reducido con relación al de los respaldos de este tipo, existentes en el mercado, lo que permite aprovechar al máximo el espacio interior del vehículo, con la consiguiente comodidad para sus usuarios.

A pesar de esta importantísima ventaja, es también evidente que el referido revestimiento presenta una gran simplicidad de constitución, por lo que la fabricación es muy rápida, en favor de su coste.

Por lo demás, debe hacerse constar que serán independientes del objeto de la invención los detalles y características accesorias empleadas en su puesta en práctica y, en general, cuanto no altere la esencialidad de las siguientes reivindicaciones.

111994

22 FEB



N O T A

Se reivindica como objeto del presente modelo de utilidad;

5. 1. Revestimiento para respaldos de asientos de vehículos, del tipo de respaldos que comportan un armazón tubular formado por dos montantes laterales y un travesaño superior, caracterizado esencialmente por estar constituido por una bolsa ensartada a modo de petaca sobre el aludido armazón y provista de una banda de tela elástica tensora, cuya bolsa lleva aplicadas a las zonas superiores extremas de su cara anterior sendas porciones de un material celular esponjoso que forman orejas, quedando completado el conjunto con un forro que cubre dichas orejas y bolsas.

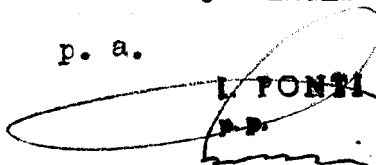
15. 2. Revestimiento para respaldos de asientos de vehículos.

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

Barcelona, 22 de febrero de 1.965

Alejo SINGLA VILA

p. a.


L. PONTI

111994



22

Fig. 1

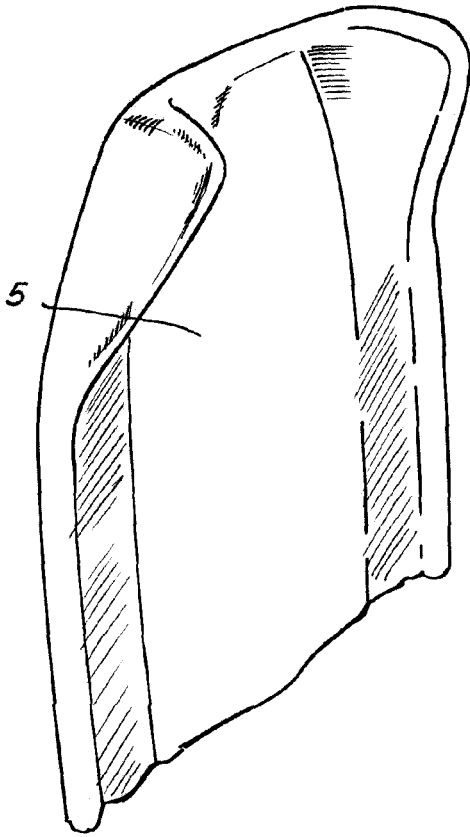


Fig. 3

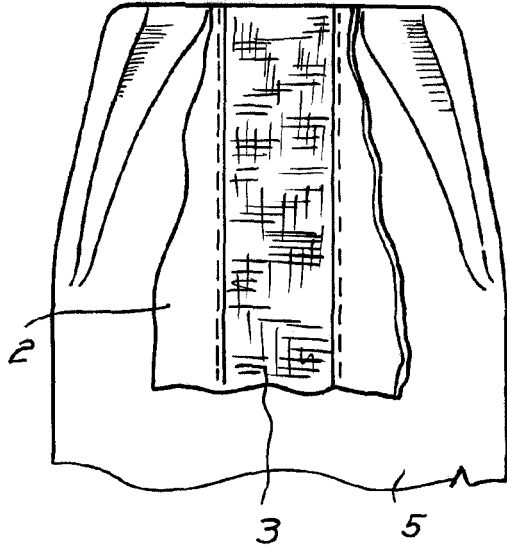
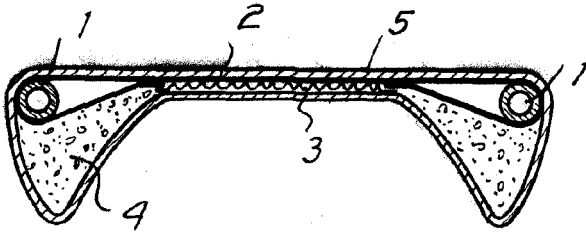


Fig. 2



12092

22 FEB 1965

Barcelona,
Alejo Singla Vila
p.a.

I. PONTI
P.P.