

333512



PATENTE DE INVENCION  
POR VEINTE ANOS  
EN ESPAÑA

Solicitada a favor de INDUSTRIAS MURTRA S. A., entidad española, domiciliada en BARCELONA - C/. Caspe, nº. 66.

p o r

==;==;==;"PROCEDIMIENTO DE FABRICACION DE CINTAS PLISADAS, CON APLICACION SIMULTANEA DE UNA TIRA AUTOADHESIVA.==;==;==;==;==;

~~~~~

MEMORIA DESCRIPTIVA

En la presente Patente de Invención, vamos a referirnos al procedimiento de fabricación de cintas plisadas, con aplicación simultánea de una tira autoadhesiva, dotada de una característica totalmente nueva, que modifica esencialmente las condiciones y propiedades de todas las cintas de aplicaciones análogas actualmente conocidas.

Las cintas plisadas fabricadas de acuerdo con el procedimiento, son especialmente indicadas para cubrecamas, faldas de mesas camilla, faldas de señora, vestidos y similares, obteniéndose con este nuevo procedimiento un nuevo resultado industrial altamente práctico, útil y decorativo, que ofrece ventajas muy considerables sobre todos los sistemas existentes, facilitando en grado sumo el cosido, cortado y aplicaciones de las cintas plisadas, obtenidas con el nuevo procedimiento.



Consiste esencialmente el procedimiento de fabricación objeto de esta Patente de Invención, en obtener una cinta partiendo de un tejido ancho, cortado a las medidas deseadas, sometiendo posteriormente a la cinta ya cortada a su correspondiente plegado y plisado, y al propio tiempo y de forma simultánea sobre la cinta plisada o plegada, se ha ido adhiriendo una tira de material adhesivo, que facilita su posterior aplicación por cosido, sobre las distintas prendas en las cuales debe colocarse dicha cinta, tanto si se trata simplemente de cubrecamas, vestidos, faldas y similares, como si se trata simplemente de un pliegue de adorno.

Con esta realización tan sumamente simplificada y a la vez altamente práctica, se logra reducir de manera considerable el tiempo y mano de obra exigida normalmente para la aplicación de este tipo de cintas, gracias a la facilidad que comporta, tanto la toma de medidas como su cosido, por la disposición del elemento adhesivo previsto en la confección de la cinta, obteniendo un resultado de mayor belleza, de acabado perfecto y de una rapidez en confeccionarla desconocida hasta la fecha.

Descrita suficientemente la naturaleza y características de este nuevo procedimiento de fabricación de cintas plisadas, con aplicación simultánea de una tira autoadhesiva, se ha de hacer constar la posibilidad de que sean variables sus dimensiones y proporciones siempre que con ello no se altere la esencialidad que se pone de manifiesto en la siguiente

#### NOTA

1ª.- "Procedimiento de fabricación de cintas plisadas, con aplicación simultánea de una tira autoadhesiva", caracterizado por obtener en primer lugar una cinta partiendo de un tejido ancho, la cual es sometida posteriormente al correspondiente plisado y plegado deseado efectuando al propio tiempo y de forma simultánea el plisado de la cinta y la aplicación de la



50

tira autoadhesiva, que facilita su posterior aplicación por cosido, a las distintas prendas sobre las cuales debe colocarse dicha cinta.

2ª.- "PROCEDIMIENTO DE FABRICACION DE CINTAS PLISADAS, CON APLICACION SIMULTANEA DE UNA TIRA AUTOADHESIVA", de conformidad en un todo en lo esencial y fines industriales a lo descrito en la precedente Memoria Descriptiva.

Esta Memoria consta de TRES hojas mecanografiadas por una sola cara a doble espacio en 54 líneas.

Madrid, 17 de Noviembre de 1.966

Por autorización de los interesados.

JOSÉ LÓPEZ

P. P.