



- 15.- formado por tiras o ristreles de madera , operación llamada empanelado , rastrelado o ristrelado, y para disponer sobre ellos las chapas o piezas de madera todas cuyas operaciones se evitan con el uso de las chapas flexibles a que se refiere el presente privilegio de invención, pudiendo ser decorada cualquier superficie recubriéndola de -madera con gran facilidad , con todas las ventajas que ello reporta respecto a aislamiento, estética y suntuosidad
- 20.- que tal decoración produce. Siendo éste tipo de decoración mucho más económico , rápido e incluso en ciertos casos más aconsejable que la madera propiamente dicha.
- 25.- Despues de la antecedente introducción sobre el objeto del modelo de utilidad que nos ocupa , con la ayuda de la lámina de dibujos adjunta, que lo es a título de ejemplo y una de las variadas formas de realización a que en la práctica puede llegarse con la aplicación de sus fundamentos esenciales , pasaremos a describirlo.
- 30.- En la figura 1 de la lámina de dibujos aparece representado un trozo de éste material, bastante ficticiamente por cuanto las tres capas o estratos de que se compone son muchísimos más finos, especialmente la primera y segunda que son como si dijéramos una láminas o películas , y según se ha de presentar en el mercado y para su utilización midiendo unos tres metros de longitud y una anchura aproximadamente de su sexta parte y variable apropiándose a la operación a que se aplique ; estando constituido por una chapa, lámina o película de madera 1, y que se ha flexibilizado , en caso de no serlo por naturaleza , en virtud de maceración
- 35.- en ciertos productos químicos , la cual debido a un adhesivo solidificable e incurteable , despues de ello, en las operaciones de aplicación y manipulación a que ha de someterse, y que forma otra lámina o película 2 , forma cuerpo adheriéndose totalmente a un tejido especial dispuesto a continuación
- 40.-



45.- que forma o da lugar a la otra capa o estrato 3.

En la figura 2 vemos representado un corte , del mismo modo que la figura anterior ficticio por cuanto las capas o estratos son muchos más finas que lo que en dichos dibujos se representa, de la chapa flexible constituido por tres capas o partes que son : La lámina o película de madera flexibilizada 1; la capa que constituye un todo continuo e incurteable en sus manipulaciones formada por el adhesivo 2 , y finalmente la base o sosten de las dos capas, láminas o estratos anteriores constituida por un tejido de características apropiadas 3.

Finalmente en la figura 3 se representa la misma chapa o lamina flexible enrollada sobre si misma a lo que puede llegarse aprovechando su flexibilidad , aunque ello no es necesario ya que debido a su longitud puede ser facilmente transportada en pilas , viendose representadas las tres capas que la constituyen , señalandose con 1 la formada o constituida a base de la película de madera ; con 2 la formada por el adhesivo y con 3 la que es en sí la tela o lienzo utilizado con base o sosten de las capas anteriores.

Una vez obtenidas éstas piezas por los procedimientos oportunos y que ha sido objeto de protección como patente de invención con el número 239.225 , para ser utilizadas en su finalidad de decoración , para recubrimiento de muebles u otras similares , han de ser impregnadas en su reverso de un especial adhesivo con lo cual quedan perfectamente unidas a la superficie a recubrir, siendo practicamente indespegables.

Descrito el objeto que nos ocupa queda unicamente señalar se trata de una de las variadas formas de realización a que puede llegarse practicamente , sin que sus modificacio-



nes de forma , modo y manera de ser , naturaleza, materia-
les empleados y demás alteren sus características fundamen-
tales y por ello la esencialidad del objeto de lámina de ma-
80.- dera flexible.

N O T A

El modelo de utilidad descrito recaerá, pues, sobre
las siguientes reivindicaciones:

1ª.-LAMINA PARA RECUBRIMIENTOS POR ADHERENCIA DE MADE-
RA FLEXIBILIZADA, caracterizada esencialmente por estar cons-
85.- tituida por una lámina o película de madera flexibilizada por
-maceración en productos químicos apropiados que da lugar a
su primer estrato o anverso , seguida de otro segundo estra-
to o alma que constituye un todo continuo incurteable en sus
manipulaciones formado a base de un adhesivo a la que da lu-
90.- gar por solidificación, el cual sirve de unión entre la lá-
mina flexible citada y la superficie de sostén situada en
último termino constituida a base de tela o lienzo que cons-
tituye el último estrato o reverse de la lámina flexible en
su totalidad.

95.- 2ª.-"LAMINA PARA RECUBRIMIENTOS POR ADHERENCIA DE MADE-
RA FLEXIBILIZADA".

Todo tal y conforme queda descrito , representado y
reivindicado.

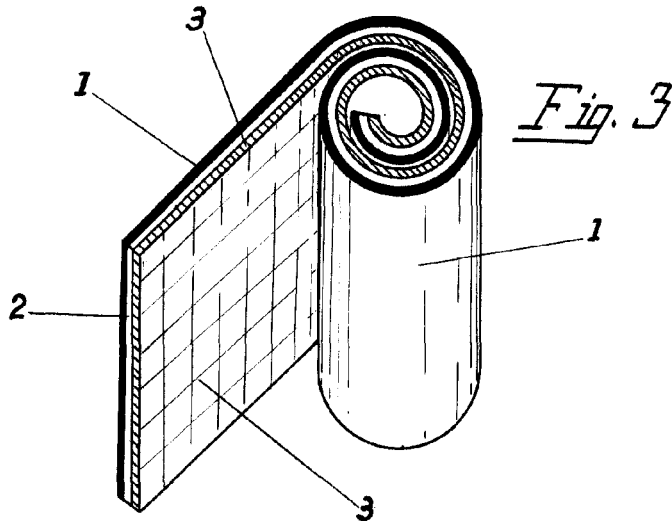
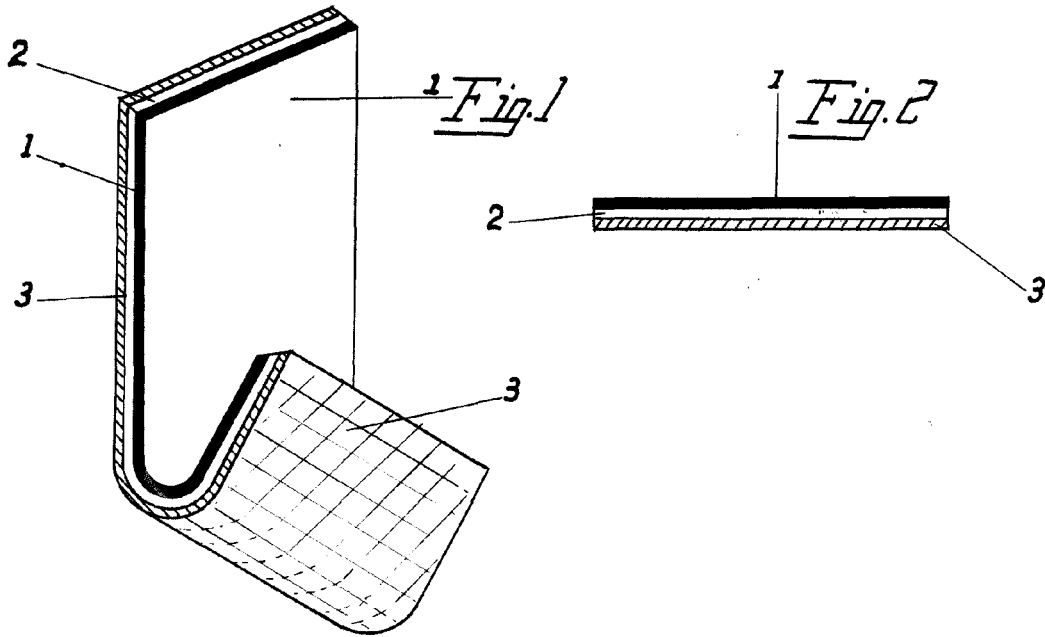
Esta memoria consta de cuatro hojas foliadas y meca-
100.- nografiadas por una sola de sus caras , conteniendo un to-
101.- tal de ciento una líneas.

MADRID A 23 DE DICIEMBRE DE 1957.

P.A.
MANUEL DE ARPE.

Manuel de Arpe

63424



Madrid 23 Diciembre 1957

Manuel de Fe

Escala Variable