



PATENTE DE INTRODUCCION  
por 5 años

por el producto industrial "ESTERILLAS DE CORCHO O  
AGLOMERADO DE CORCHO PARAFINADAS APROPOSITO PARA  
CUARTOS DE BAÑO", a favor de Don Mariano Bernal Mar-  
tinex, domiciliado en San Feliu de Guixols.

=====



MEMORIA DESCRIPTIVA

---

Las esterillas que se utilizan para los cuartos de baño, balnearios, hoteles y otros, que están formadas por una serie de pequeñas piezas iguales de corcho o aglomerado de corcho, atravesadas por un alambre de metal, ofrecen el inconveniente de que estando constantemente en contacto con el aire y el agua, se deterioran facilmente por descomponerse el corcho o el aglomerado de corcho y oxidarse el alambre.

En el extranjero se ha evitado este inconveniente perfeccionando la construcción de estas esterillas, cuya patente de introducción en España pide el recurrente, y cuya mejora consiste en lo siguiente:

Recubrir la parte de corcho o aglomerado de corcho de una capa de parafina que le aisla de la humedad y galvanizar el alambre -M- que une las distintas

piezas -R- con lo cual no se oxidará; con esta mejora se aumenta de un modo notable la vida de estas esterillas.

N O T A

Se reivindica como objeto de esta Patente de Introducción:

PRIMERO - Producto industrial esterillas arrollables de corcho o aglomerado de corcho comprimido apropiado para cuartos de baño, consistentes en parafinar el corcho o aglomerado de corcho y galvanizar el alambre de unión.

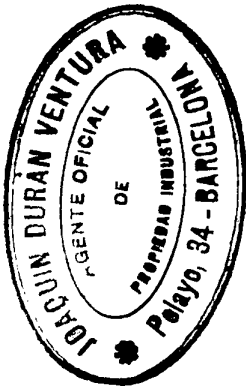
SEGUNDO - "ESTERILLAS DE CORCHO O AGLOMERADO DE CORCHO PARAFINADAS APROPOSITO PARA CUARTOS DE BAÑO".

Sean cuales fueren las circunstancias que concurren con la esencialidad del objeto de la Patente definida en las anteriores reivindicaciones.

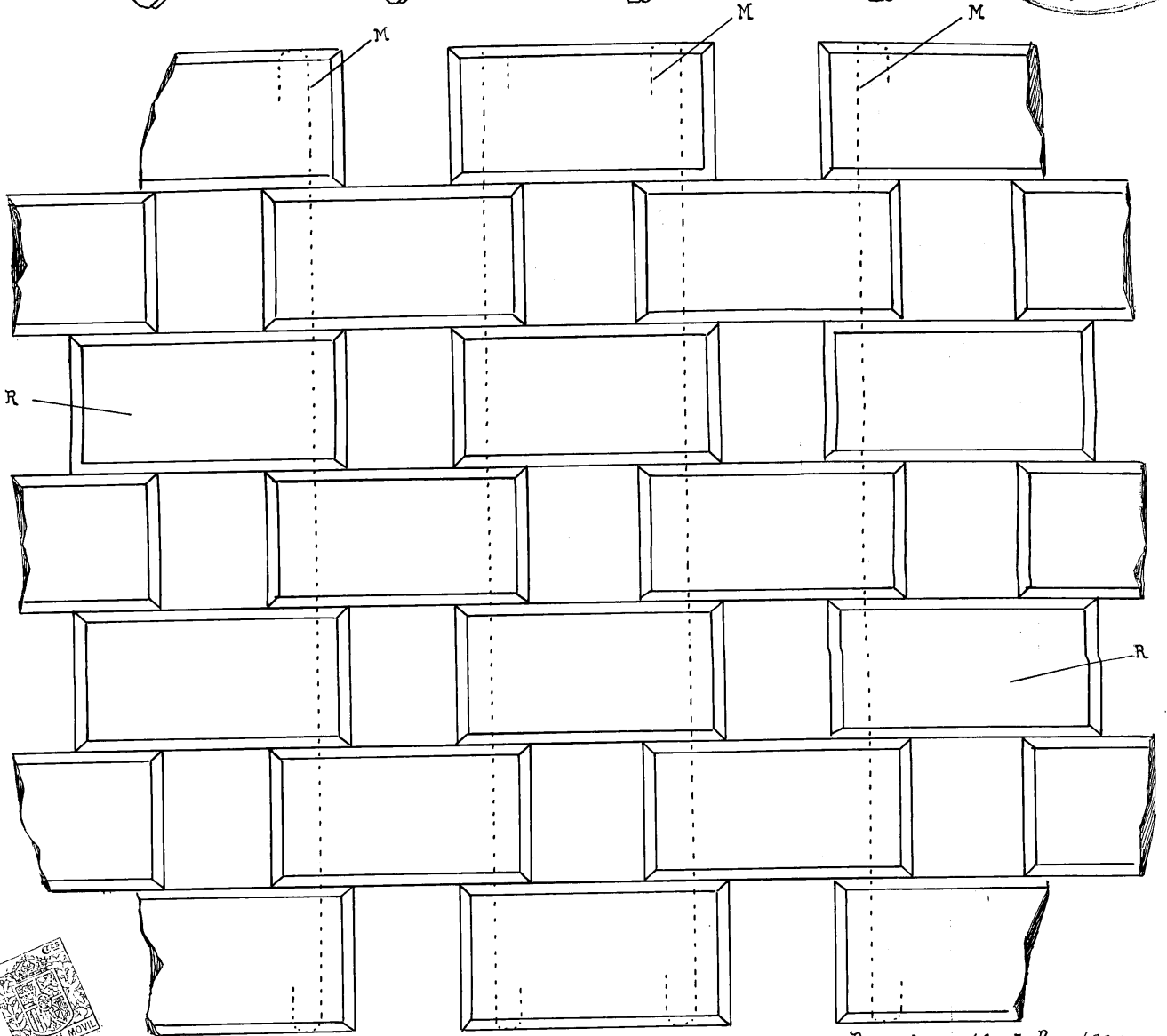
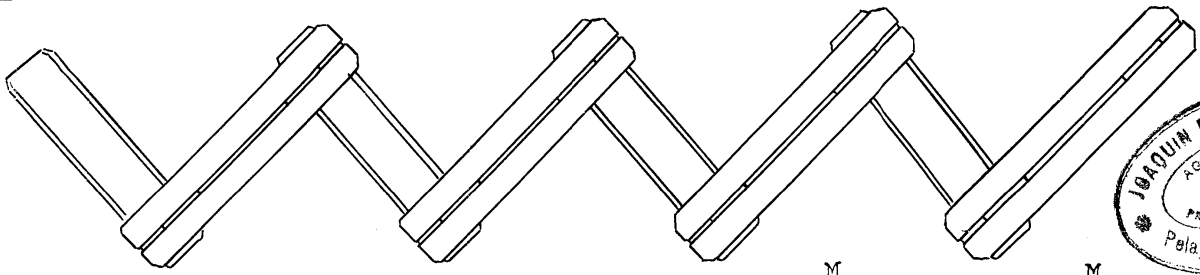
Consta la presente memoria de dos hojas foliadas escritas por una sola cara.

Barcelona dieciseis de Julio de mil novecientos veintiseis.

P. A. de D. Mariano Bernal Martinez,



J. DURÁN  
P. P.



Escala: tamaño natural

Barcelona 16 Julio 1926  
P.A. de D. Mariano Bernal.  
J. DURÁN  
P. P.