

1 1245



1 14546

- 1 -

MEMORIA DESCRIPTIVA

que se acompaña

a la solicitud de

registro de un MODELO DE UTILIDAD por veinte años en España, a favor del DR. DON RAMON Y DON NORBERTO NAVARRO BOTELLA, residentes en ELDA (Alicante), General Jordana, 7, de nacionalidad española

por:

"UNA PLANCHA PERFECCIONADA PARA LA FORMACIÓN DE PISOS PARA CALZADOS".



1 14546

5

La invención a que se refiere la presente memoria, constituye una novedad industrial con características y ventajas que la hacen merecedora del privilegio de explotación exclusiva que por ella se solicita, de acuerdo con las prescripciones del Estatuto vigente sobre Propiedad Industrial de 26 de Julio de 1.929, texto refundido, publicado el 30 de Abril de 1.930.

10

El presente registro de Modelo de Utilidad, concierne como su enunciado indica, a una plancha perfeccionada para la formación de pisos para calzados, de acuerdo con las descripción detallada que de la misma se realiza, debiendo interpretarse siempre este concepto en su más amplio sentido y nunca en limitativo.

15

Este resultado industrial mejora notablemente todo cuanto sobre el particular se conoce y utiliza actualmente, tanto por su sencillez constructiva, como de aplicación, resistencia, indeformabilidad, estética y economía.

20

Para la debida comprensión de este objeto, se adjunta a la presente memoria descriptiva una hoja de planos en la que a título de ejemplo se representan todas y cada una de las partes que lo forman y relación que guardan entre si.

25

En la citada hoja de dibujos queda representado:

FIGURA PRIMERA.- Corresponde a una vista en planta de la plancha cuyo registro se preconiza.

FIGURA SEGUNDA.- Ilustra una vista en alzado longitudinal de la misma.

30

En estas figuras y con el mismo valor en ambas, se aprecian las siguientes referencias:

1.- Plancha propiamente dicha, construida en cualquier clase de material termograuante, por una fase de fusión y

1 1 4 5 4 6



moldeo.

Esta plancha, presenta la superficie de aplicación sobre la pieza de corte, totalmente lisa y la inferior en contacto con el pavimento, rugosa, a efectos de amortiguación y protección contra el desgaste.

35

2.- Zona que forma el piso.

3.- Sector que determina la formación del tacón.

Ambos sectores -2- y -3-, esto es, piso y tacón, están constituidos en un solo conjunto estructural de imposible separación.

40

El tacón -3-, presenta un mayor espesor de materiales.

Cada conjunto de piso y tacón, se forma por medio de corte manual o mecánico, quedando cada conjunto en disposición anatómica y con la forma y dimensiones apropiadas según los casos de aplicación racional.

45

Hecha la descripción precedente, es preciso añadir que los detalles de realización de la idea expuesta, pueden variar, sin que por ello cambie la esencia de la invención, que es la que se desprende de los párrafos que anteceden y se reivindica en la siguiente

50

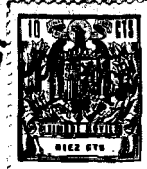
N O T A

En resumen: El Modelo de Utilidad que se solicita, recaerá sobre las reivindicaciones siguientes:

1º.- UNA PLANCHA PERFECCIONADA PARA LA FORMACIÓN DE PISOS PARA CALZADOS, caracterizada esencialmente porque la misma que está formada por una fase de fusión y moldeo, en materiales termofraguantes, presenta la superficie de adaptación a la pieza de corte, totalmente lisa y rugosa la inferior, a efectos de amortiguación y protección contra el desgaste, estando definidas dentro de un conjunto de imposible

55

60



65 separación, las zonas del piso propiamente dicho y las del
tación, a base de un mayor espesor de materiales, siendo sus-
ceptible esta plancha por seccionamiento, de formar unidades
independientes de pisos, ajustados anatómicamente a distin-
tas medidas y tipos de calzados.

2º.- "UNA PLANCHA PERFECCIONADA PARA LA FORMACIÓN DE PI-
SOS PARA CALZADOS".

70 Todo ello tal y como se describe en la presente memo-
ria, que consta de cuatro páginas escritas a máquina y dibu-
jos que se acompañan.

Madrid, 25 de Junio de 1965

JOSE LARIDAGA,

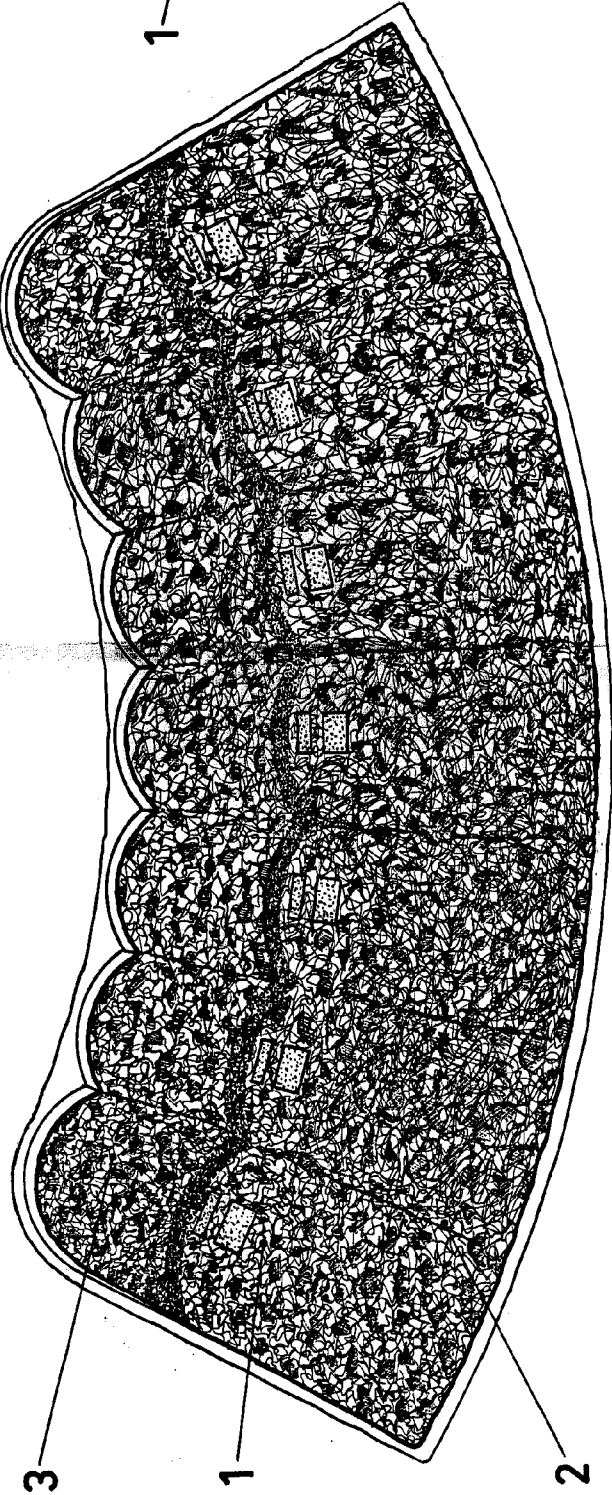


25 JUN 1965

D. RAMON Y D. NORBERTO NAVARRO BOTELLA

114.546

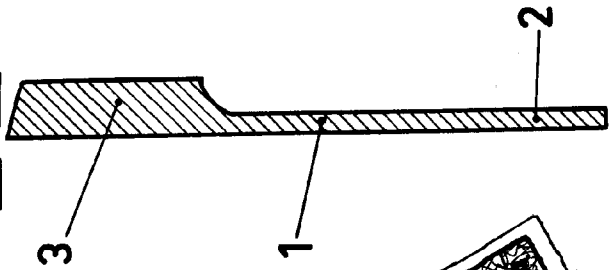
Fig. 1



114546

11/546

Fig. 2



Madrid, 25 de Junio de 1965

JOSE LANTALIGA

ESCALA VARIABLE