



272516

# MEMORIA DESCRIPTIVA

que se acompaña a la solicitud de una

PATENTE DE INVENCION

por veinte años en España, por " MEJORAS EN LA

CONSTRUCCION DE PISOS PARA CALZADOS "

a favor de

JESUS RUIPEREZ, S. A.

domiciliado en PEÑARANDA DE BRACAMONTE (Salamanca)  
Isabel la Católica, 17

Inventor: Don Salvador Ruipérez Domínguez, de nacionalidad española.

272316



5 La invencion 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 de la Propiedad Industrial de fecha 26 de Julio de 1.929, texto refundido, publicado el 30 de Abril de 1.930.

10 Según el invento, éste se contrae como se enunciado indica, a unas mejoras introducidas en la construcción de pisos vegetales para calzados, que tienen por finalidad aumentar la duración de los mismos evitando su natural deformación por el uso, y sin que por ello el piso pierda su cualidad de transpirable que es una de sus más destacadas características.

15 Para conseguir todas las ventajas que se preconizan se ha ideado vulcanizar por todo el contorno de una suela vegetal, un bordón de goma macizo, que en la parte correspondiente al tacón se ensancha para cubrir periféricamente parte del mismo.

20 Este bordón en la parte correspondiente al piso queda unido de uno a otro lateral por unas bandas de goma moldeadas sin solución de continuidad, y las cuales forman cuerpo con el propio bordón al mismo tiempo que quedan vulcanizadas sobre bajorelieves adecuados practicados en el piso.

25 Las mencionadas bandas en la parte central del piso forman un ensanchamiento que cubre totalmente el alma de la espiral vegetal que constituye el piso propiamente dicho, e impiden así el desgaste de la misma y sin que por ello el conjunto del piso pierda su cualidad de transpirable, ya que hay zonas totalmente desprovistas de goma.

30 Al propio tiempo, y en virtud de esta especial disposición, el piso fabricado no puede abarquillarse y ensancharse con el uso, ya que el bordón lateral que lo contiene y los tirantes que unen a éste, lo impiden de una manera efectiva.



272316

Hecha la descripción precedente, hemos de 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 la que se reivindica en la siguiente

5

N O T A

En resumen: La Patente de Invención que se solicita, recaerá sobre las reivindicaciones siguientes:

10

1ª.- MEJORAS EN LA CONSTRUCCION DE PISOS PARA CALZADOS, caracterizadas porque consiste esencialmente en vulcanizar por todo el contorno de una suela vegetal, un bordón de goma macizo que en la parte correspondiente al tacón, se ensancha cubriendo periféricamente parte del mismo y cuyo bordón en la parte correspondiente al piso, queda unido de uno a otro lateral por unas bandas de goma moldeadas sin solución de continuidad que en la parte central forman un ensanchamiento que impide el desgaste del alma de la espiral vegetal que constituye el piso propiamente dicho que mediante esta especial disposición no pierde su cualidad de transpirable al propio tiempo que no puede abarquillarse y ensancharse con el uso, ya que los tirantes centrales que unen los bordones laterales lo impiden.

15

20

2ª.- Se reivindica por último como objeto sobre el que ha de recaer la Patente de Invención que se solicita: " MEJORAS EN LA CONSTRUCCION DE PISOS PARA CALZADOS ".

Todo conforme queda descrito y reivindicado en la presente Memoria que consta de tres páginas mecanografiadas.

25

Madrid, 24 de Noviembre de 1961

ALFONSO UNGRIA