



•64960

MODELO DE UTILIDAD

que por veinte años para España y sus P. sesiones, se solicita a favor de DON ALFREDO COPPOLA DE SARNO, de nacionalidad italiana, residente en MADRID, calle de Alcaña núm. 2, por: NUEVO CALZADO. - - - - -

-Memoria descriptiva-

La presente solicitud tiene por objeto la protección de un nuevo tipo de calzado, por medio del cual proporciona una gran ligereza y flexibilidad aun no alcanzados por los medios actuales, así como una superior duración por el modo en que está concebida la actual costura; la cual en lugar de realizarse sobre un plano vertical se efectúa con una colocación en sentido horizontal.

5

Como podemos apreciar por el adjunto croquis ó hoja de planos, en su fig. 1, representamos la plantilla del calzado (a), que en sus extremos posee una ligera curvatura a la cual se adosa perfectamente la pala del calzado (b), junto con una tercera pieza, (c), la cual al ser cosida a la plantilla y a la pala antes referi-

10



15 da, nos ofrece la unión total de estas tres piezas y al mismo tiempo esta trabilla (c) forma como podemos apreciar en las figs. 1 y 2 un ángulo recto cuya unión es la perfecta adaptación para el pegado, costura o soldadura sobre la suela.

Esta unión obtenida mediante el cosido en sentido horizontal tal como podemos apreciar en el adjunto croquis, tiene por objeto conseguir el tensado de la costura así como una gran resistencia a la deformación del calzado por el uso.

20 Como ampliación a la descripción de la invención que nos ocupa en la hoja de planos representada por la fig. 2, un detalle más avanzado de su proceso de fabricación. Una vez unidas las piezas (a, b, y c), por medio del cosido (g) que en sentido horizontal une estas tres piezas, la travilla (c), forma un ángulo recto y al-
25 ja en su parte vertical y a lo largo del zapato la referida costura.

Este ángulo está cubierto por medio de una tira o reborde (cerquillo), del material que se desee como representamos por (d), el cual puede ir pegado a presión, cosido según se desee, sirviendo de adorno al mismo tiempo que oculta la costura y resulta de gran
30 vistosidad.

Asimismo vemos en esta misma fig. 2, el plano horizontal que nos forma la unión de la plantilla (a), la pala (b) y la tercera pieza (c), por lo que queda en perfecta disposición para el montaje final de la suela (e), la que previamente va provista de su correspondiente representamos por (f).
35

En la fig. 3, podemos apreciar como veremos su cosido en planta, una vez unidas las piezas objeto del cosido (g).

El referido montaje es realizado normal y corriente, bien a máquina o a mano.

40 Descrita suficientemente la naturaleza y objeto de esta invención se declara que los puntos cuya propiedad y explotación exclusiva que se solicita por veinte años en España están comprendidas en las siguientes



REIVINDICACIONES

45 1ª.- Nuevo calzado, caracterizado porque la plantilla interior del calzado la cual posee en sus extremos un curvado al que se adosa perfectamente la pala del mismo mediante un cosido en sentido horizontal que al mismo tiempo sujeta una travilla o pestafia que una vez cosida esta y al formar un angulo recto queda en disposición para el montaje final o terminación del calzado.

50 2ª.- Nuevo calzado, caracterizado, según la reivindicación 1ª, porque una vez montado el calzado por el procedimiento descrito, o sea, por la referida costura en sentido horizontal, este queda dispuesto para el acoplamiento de la suela bien por medio de costura, pegado a presión o vulcanizado.

55 3ª.- Nuevo calzado, caracterizado, según reivindicaciones 1ª y 2ª, porque todo su alrededor se pone el cerquillo, el cual puede ir pegado a presión, cosido, sirviendo de adorno al mismo tiempo que oculta la costura y resulta de gran vistosidad.

60 4ª.- NUEVO CALZADO. - - - - -

Consta la presente memoria descriptiva de tres hojas numeradas y mecanografiadas por una sola cara a las que se acompaña una hoja de planos para su mejor comprensión.

M. d. r. i. b.
Industria de la Corra

• 64960

FIG. 1

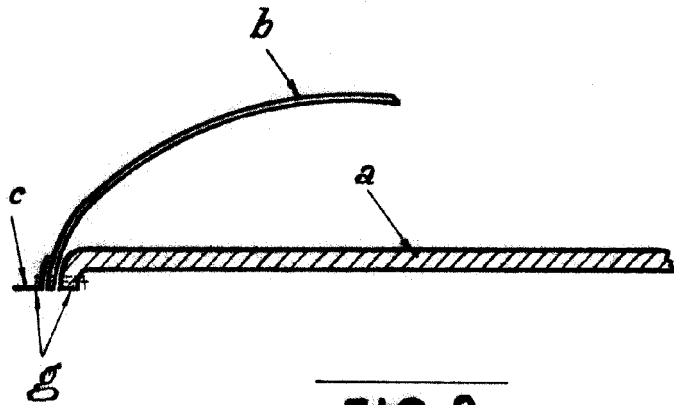


FIG. 2

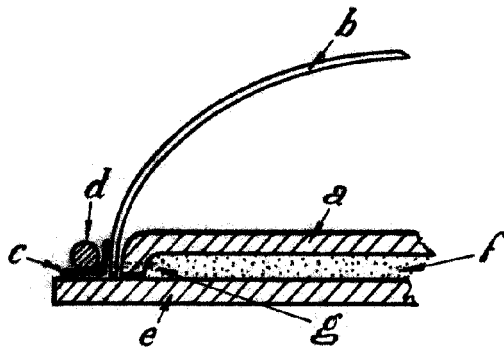
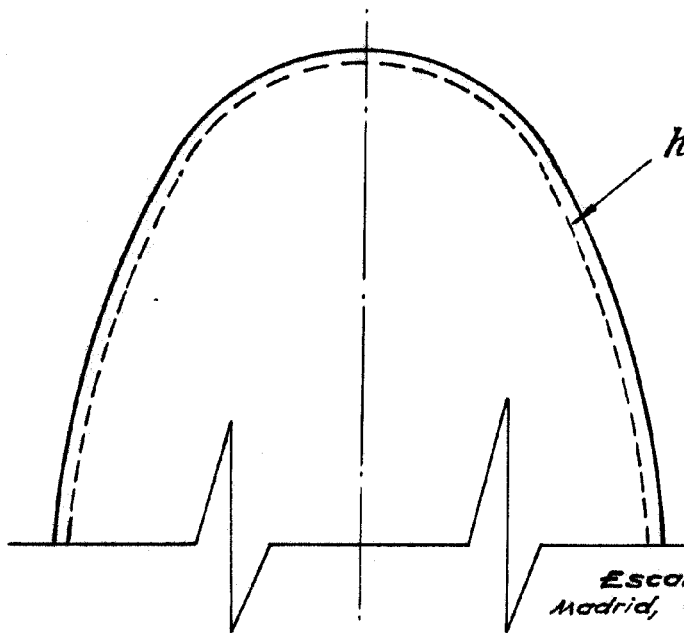


FIG. 3



Escala Variable.
Madrid,

Adelphi
[Handwritten signature]