

74139

8 JUN



74139

- 1 -

MEMORIA DESCRIPTIVA

que se acompaña

a la solicitud de

un MODELO DE UTILIDAD, por veinte años en España

a favor de DON ANTONIO GOMEZ RAMIREZ, de nacionalidad española, residente en ASPE (Alicante), calle de Santa Cecilia, número, 4.

por:

«UNA TAPA PERFECCIONADA PARA TACONES DE CALZADO FEMENINO»

- o - o - o -

8 JUN 1930

74139



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 en 30 de abril de 1.930.

10

El presente registro de Modelo de Utilidad, concierne como su enunciado indica a una tapa perfeccionada para tacones de calzado femenino y más particularmente del tipo de alfiler, de acuerdo con la descripción detallada que del mismo se realiza, debiendo interpretarse siempre este concepto en su más amplio sentido y nunca en limitativo.

15

Para mejor 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 sí.

20

En la citada hoja de dibujos se aprecian las siguientes referencias:

Fig. 1ª.- La misma representa una vista del conjunto estructural completamente montado y apto para su empleo.

25

En la misma tenemos: 1 masa del tacón, 2 vaciados laterales en forma de cola de milano, 3 vaciado central para alojamiento del espigón, 4 sectores laterales de la tapa configurados en forma de cola de milano, 5 parte inferior de la masa de la tapa, 6 espigón central de la tapa alojado en el vaciado correspondiente 3.

30

Estas características son ampliadas en las figuras siguientes, cuyo despiece ayuda a identificar fielmente el montaje de la tapa sobre el tacón.

8 JUN



74139

Fig. 2ª.- La misma representa una sección del tacón propiamente dicho.

35

En la misma tenemos: 1 masa del tacón de características y dimensiones convenientes, 2 zonas laterales, que presentan respectivamente sendos vaciados cuya configuración esta establecida en cola de milano para garantizar el bloqueo de la pieza adaptada, sobre cuyos planos oblicuados se fijan los laterales interiores de la tapa propiamente dicha, efectuando un efecto de presión constante, que coopera con el anclaje central del vastago de introducción.

40

Estos cajeados practicados, son entre sí iguales, tanto dimensionalmente como en forma y con relación al vaciado central, presentan una menor altura, actuando los planos horizontales superiores, como topes de acoplamiento de las aristas superiores de la tapa objeto de este registro que se preceniza.

45

Entre los vaciados aludidos y representados graficamente en la indicada figura, quedan sectores de la base del tacón, cuyas ramas o guías, encajan en las zonas superiores rebajadas de la tapa y cuyo coeficiente de resistencia está calculado técnicamente para soportar la gravitación del peso del usuario y los movimientos típicos de desplazamiento del mismo, siendo por ello de características indeformables e irrompible, 3 cajeados practicados en la base o parte inferior del mismo.

50

55

Este cajeados adopta la siguiente configuración:

La parte central, con respecto a su eje de figura presenta un vaciado previsto verticalmente, de profundidad adecuada y que desde el plano inferior de origen hasta altura conveniente, está constituido por una oquedad

60

8 JUN

74139



cilíndrica o de otra forma mas apropiada.

65

Su parte de mayor altura, está rematada por un estrechamiento diametral, presentando un vértice angular o cónico, constitutivo de una zona de anclaje para determinar la retención permanente de la tapa unida solidariamente.

Fig. 3ª.- La misma representa una vista frontal en perspectiva ligeramente oblicuada de la tapa para ajustar al tacón.

70

En la misma tenemos; 4 sectores determinados en cola de milano, en número de dos y situados diametralmente sobre los cajeados previstos en la masa del tacón a tal fin acondicionados.

75

El ensamble de estas aletas sobre sus vaciados correspondientes, se efectua a presión y por diferencia de planes, cuya configuración entre si ajusta herméticamente y con total imposibilidad de separación espontánea.

80

Estas colas de milano, actuan de elementos anti-giro, garantizando en todo momento la correcta posición de la tapa sobre el tacón y evitando desviaciones y deformaciones.

85

Puede complementarse la unión de estos elementos, con clavazón, tornillería o por la acción de cualquier aglomerante coloidal y mantenido a fuerte presión hasta la completa coagulación del coloide utilizado, 5 masa de la tapa, de forma cilíndrica regular, que en esta figura se aprecia en corte transversal.

90

La parte inferior o base de adaptación sobre el pavimento presenta unas hendiduras en número y disposición conveniente y de profundidad adecuada, cuya configura-

8 JUN 19



74139

95

ción es prismática y que establecen un medio antideslizante sobre el propio suelo actuando al propio tiempo de ventosas por compresión de su masa en los casos de ser construída la tapa a base de materiales plásticos y elásticos, 5 espigon central, de dimensiones convenientes y que se situa en el vaciado central de la base del tacón, cuya configuración es coincidente.

100

Su extremo superior o vértice se presenta rebajado y cuyo aguzamiento determina el medio de penetración a la máxima profundidad en la masa del tacón.

Esta espiga central, es de mayor longitud que los laterales correspondientes configurados en cola de milano.

105

Las ventajas de esta tapa son evidentes, citandose entre otras las siguientes;

Facilidad de colocación y recambio.

Economicas, resistentes, duraderas, decorativas.

110

Estas tapas podrán fabricarse en cualquier clase de material adecuado y fijadas por los medios mas convenientes.

115

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

N O T A

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

120

1ª.- UNA TAPA PERFECCIONADA PARA TACONES DE CALZADO FEMENINO que se caracteriza, por comprender una pieza

74139



125

de forma circular apreciada en planta y de material y dimensiones conveniente, que presenta en su parte inferior o base propiamente dicha, una pluralidad de hendiduras previstas longitudinalmente, cuya configuración es prismática y determina un medio de sustentación sobre el pavimento actuando de elementos antideslizantes.

130

2ª.- UNA TAPA PERFECCIONADA PARA TACONES DE CALZADO FEMENINO según reivindicación 1ª, que se caracteriza por comprender dos aletas diametralmente opuestas en la propia tapa y parte superior y lateral, cuya estructuración es en cola de milano y cuyos planos laterales rebajados, se ajustan a presión sobre los correspondientes rebajes de la zona correspondiente de la masa del tacón, formando un conjunto inseparable, estando estas piezas o aletas situadas a la misma altura y siendo iguales dimensionalmente entre sí y sirviendo de medio antiguo.

135

140

3ª.- UNA TAPA PERFECCIONADA PARA TACONES DE CALZADO FEMENINO según reivindicaciones anteriores, que se caracteriza por comprender un espigón central, previsto en la parte media central y superior de la tapa, de forma regular y mayor altura que los laterales en cola de milano y que forma el medio de alojamiento a máxima profundidad de la tapa sobre la masa del tacón propiamente dicho, presenta su extremo a base de una reducción diametral susceptible de introducción sobre su alojamiento.

145

150

4ª.- UNA TAPA PERFECCIONADA PARA TACONES DE CALZADO FEMENINO según reivindicaciones anteriores, que se caracteriza porque para adaptar la tapa sobre el tacón, éste presenta tres rebajes practicados en su parte inferior, dos lateralmente para la colocación de las piezas en co-

74139 8 JUN



la de milano y la central de mayor profundidad para acondi-
cionamiento del espigón central de retención.

5ª.-"UNA TAPA PERFECCIONADA PARA TACONES DE CALZADO
FEMENINO".

155

Todo conforme queda descrito en la presente memoria,
que consta de siete páginas escritas a máquina y dibu-
jos que se acompañan.

Madrid, 2 de Junio de 1.959

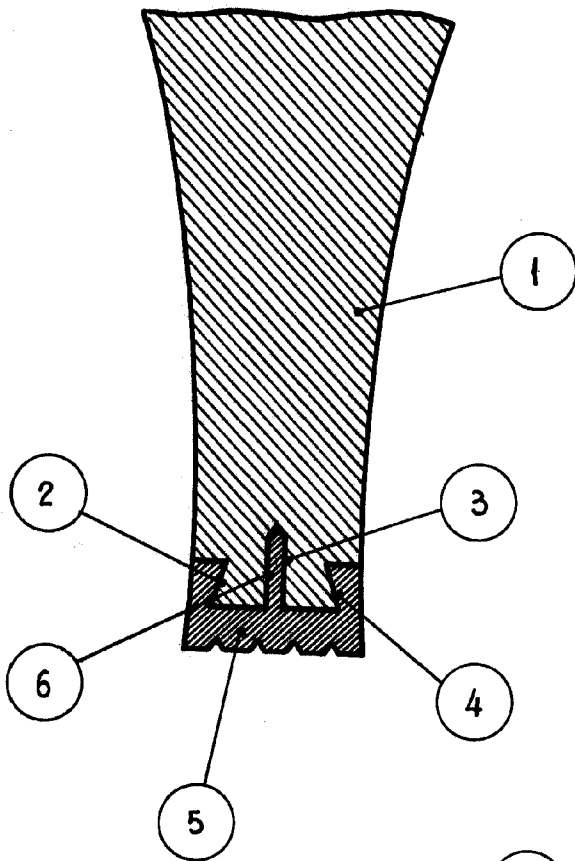
JOSE LAHIDAIGA

8 JUN. 19

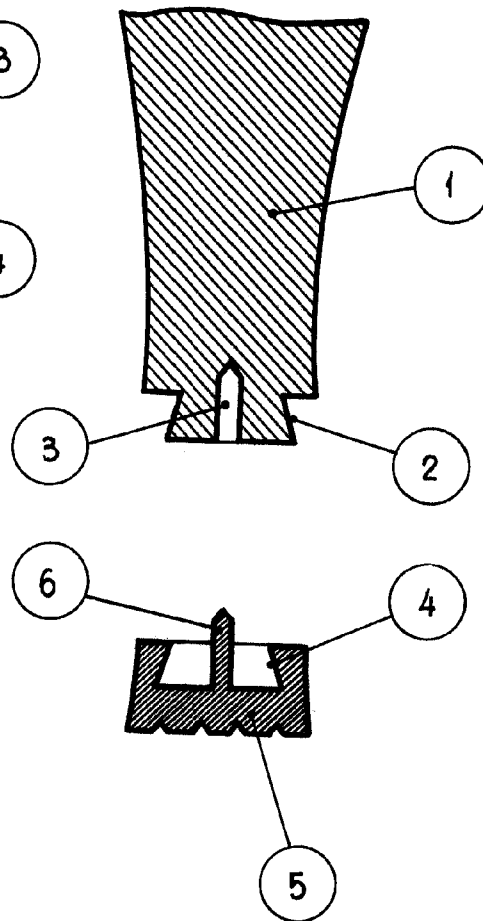


Fíg. 1ª

74139



Fíg. 2ª



Madrid, 2 de Junio de 1959
JOSE LAHUALGA

Escala variable.