

28179 27 SEP.



28179

MEMORIA DESCRIPTIVA

DE UNA PATENTE DE MODELO DE UTILIDAD POR VEINTE AÑOS EN
ESPAÑA A FAVOR DE DON DOMINGO MESEJO LUQUE, DE NACIONA-
LIDAD ESPAÑOLA, RESIDENTE EN MADRID, JORGE JUAN, 94

sobre:

" DISPOSITIVO PROTECTOR DE LA GRASA DE LOS CAJETINES
CORREDERAS EN LOS CIERRES METALICOS "

& & & & & &

La presente patente de modelo de utilidad se refiere
a un dispositivo protector de la grasa de los cajetines
correderas en los cierres metálicos.

Como es sabido, en la mayoría de los comercios y
tiendas, se han sustituido las antiguas puertas de madera,
abatibles sobre la fachada, por los modernos cierres me-
tálicos, cuya apertura y cierre es facilísima. Y esta
innovación trajo consigo otra, la necesidad de que estos
cierres funcionasen con regularidad mediante su periódico
engrasamiento, que se realiza utilizando al efecto grasas
de deshecho, capaces de producir manchas en la ropa imposi-
bles de limpiar, por su alto grado de absorción y dureza.

5

10



28179

Uno de los fines principales del presente registro, es evitar el caso frecuentísimo, en la actualidad, de que al pasar una señora, caballero o niño a una tienda o comercio, y rozarse con la pared donde está empujado el cajetín de corredera, pueda mancharse de grasa, bien el traje o las manos, si distraídamente las apoya en estos huecos, lo que siempre es desagradable, con el consiguiente disgusto para el cliente y para el comerciante.

Otro de los fines que se persigue es crear un nuevo medio de publicidad, de reducido costo, aprovechando el espacio que ocupa el dispositivo protector, cuando actúa como tal, es decir, con el cierre metálico levantado, ya que al pasar el cliente, forzosamente la vista irá dirigida a los laterales de la puerta, leyendo entonces el anuncio inserto en aquel.

Para mejor comprensión del objeto del presente registro, en los dibujos adjuntos, y a título de ejemplo práctico de realización, no limitativo, se describe el dispositivo, y en los que

La figura 1ª representa una vista del dispositivo, en su posición de abierto, colocado junto a un cajetín corredera de cierre metálico, construido de acuerdo con los principios que informan este registro y

La figura 2ª es otra representación de la figura anterior, mostrando el dispositivo protector, cerrando el cajetín corredera.

De acuerdo con dichos dibujos, el dispositivo (1) está constituido por una pieza, preferentemente rectangular, de cualquier clase de material adecuado, por ejemplo, madera, pasta, metal, resinas plásticas o sintéticas, etc., que ajusta mediante una pluralidad de bisagras (2) junto al cajetín corredera (3), a una altura conveniente, previamente convenida o en toda su longitud, cerrándose herméticamente, por medio del elemento de seguridad (4), establecido en forma tal que su funcionamiento sea rápido y eficaz.

Conforme antes queda indicado, en la cara frontal del



dispositivo, podrán establecerse, a discreción, anuncios, dibujos, leyendas, etc., constituyéndose así un nuevo medio de publicidad moderno y atractivo.

5 Si bien la forma de ejecución aquí descrita, constituye aplicación preferente del presente registro de patente de modelo de utilidad, ha de entenderse que la misma no queda en forma alguna limitada, y que podrán introducirse variaciones de forma y de detalle, siempre al fin perseguido, cual es el de proteger los cajetines correderas de los cierres metálicos, todo ello sin alterar los principios básicos en que se basa el registro.
10

N O T A

En resumen : La presente patente de modelo de utilidad recaerá sobre las siguientes reivindicaciones :

15 1ª. - Dispositivo protector de la grasa de los cajetines correderas en los cierres metálicos, caracterizado por comprender una pieza, preferentemente rectangular, de cualquier material adecuado, que ajusta mediante una pluralidad de bisagras junto al cajetin conveniente, a una altura convenida.

20 2ª. - Dispositivo, según la reivindicación anterior, caracterizado por establecerse un elemento de seguridad para su cierre hermético, establecido, aproximadamente, en la parte media del conjunto, cuando el dispositivo cubre el cajetin corredera.

35 3ª. - DISPOSITIVO PROTECTOR DE LA GRASA DE LOS CAJETINES CORREDERAS EN LOS CIERRES METALICOS.

Según se describe en esta memoria que consta de tres hojas escritas a máquinas por una sola cara y dibujos.

Madrid 27 de septiembre de 1951

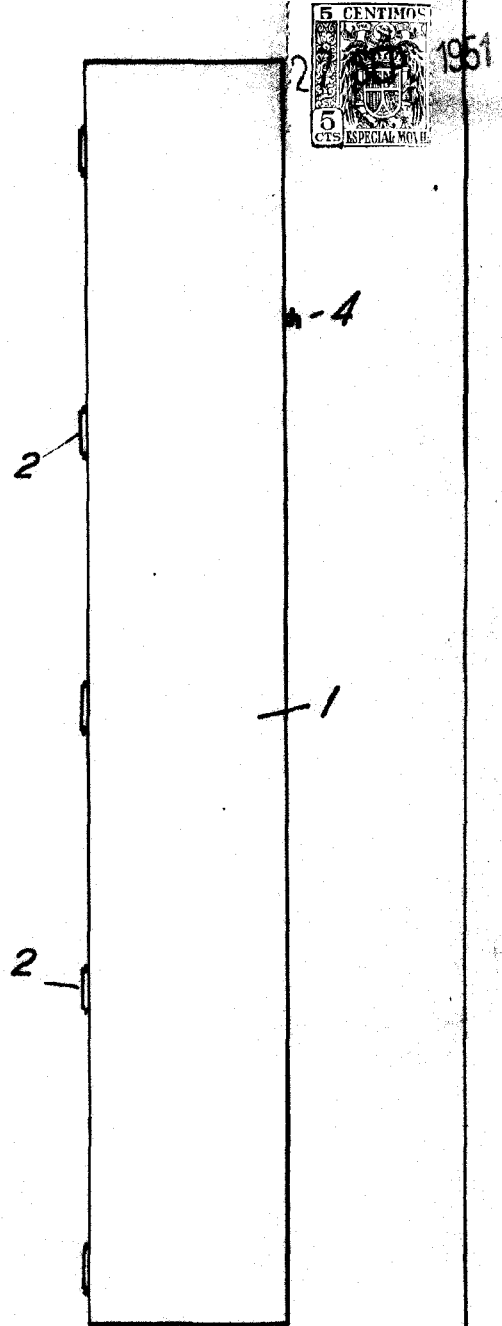
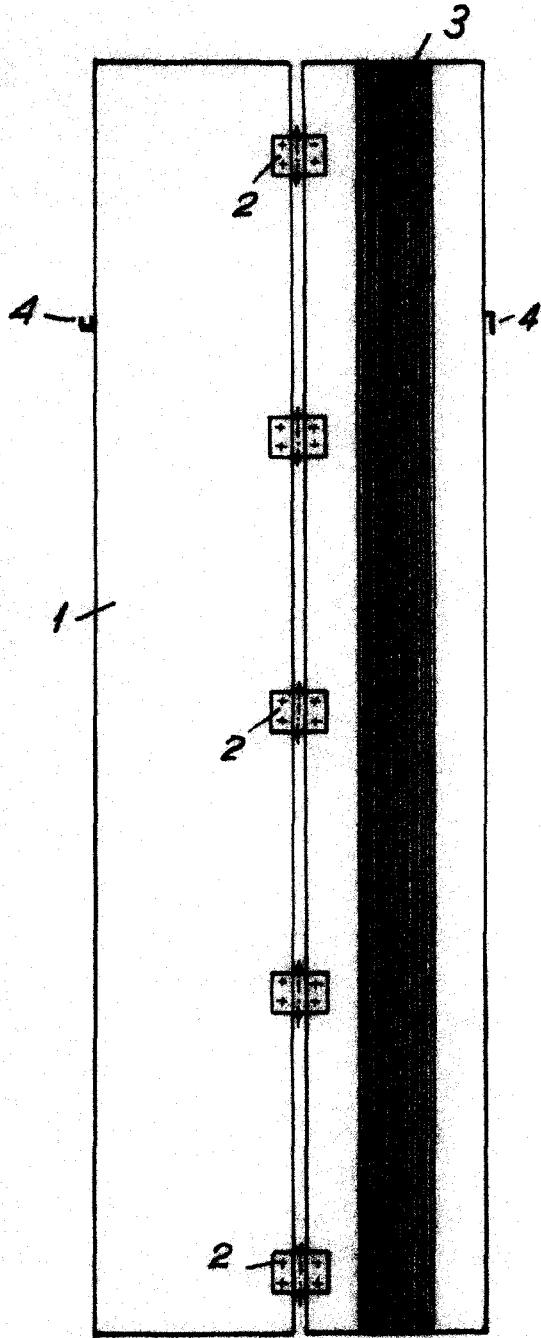
ANTONIO FERNANDEZ PASQUA

Antonio Fernandez Pasqua

28179

FIG. 1

FIG. 2



ANTONIO FERNANDEZ PASCUAL
S.P.

Antonio Fernandez Pascual

Escala variable.