



H/V.

48954

Memoria Descriptiva

para

un Modelo de Utilidad,
por veinte años en España

a favor de

D. Alberto Fernández Hermida, y
D. Carlos Fernández Hermida;
ambos de nacionalidad española

residente en

El Ferrol del Caudillo
Canalejas, 105

por:

" T O A L L E R O "

=====



2.-

48954

5 El presente modelo de utilidad se refiere a un toallero, cuyas barras son antideslizantes, para impedir la caída de las toallas o análogos que se coloquen en ellas, a cuyo efecto presentan en una de sus generatrices uno o varios resaltes adecuados.

10 Es decir, los toalleros establecidos de acuerdo con el modelo que se reivindica, tienen en la generatriz superior de sus barras, formando parte de las mismas al elaborarlas, o colocados postizos de goma, metal o material adecuado, uno o más resaltes que proporcionan la característica antideslizante del toallero.

Tal disposición es aplicable en la misma o en distintas modalidades de ejecución, a las barras de los diferentes toalleros que habitualmente se usan.

15 Es decir, dentro de las reivindicaciones que se establecen, pueden construirse toalleros con barras antideslizantes, cualquiera que sea el número, material y tamaño de éstas, así como la forma de sus soportes, sin que tales variaciones, ni las que puedan hacerse en detalles de presentación, afecten
20 a la esencialidad reivindicada, por lo que las aplicaciones que se hagan con cualquiera de estas modificaciones no serán sino variantes, igualmente comprendidas y protegidas por el presente registro.

25 En esta idea, las adjuntas figuras corresponden únicamente a formas de ejecución, sin carácter alguno limitati-



3.-

48954

vo, que se presentan a título de ejemplos de realización para concretar cuanto se dice en esta memoria descriptiva.

5 La fig. 1 muestra la vista longitudinal de una barra de toallero provista de dos resaltes, obtenidos formando parte de la barra misma al fabricarla.

La fig. 2 corresponde a otra barra en la que el resalte es único, situado en la parte central y postizo.

10 La fig. 3 presenta la aplicación de una barra como la de la fig. 1 en un toallero corriente, con el soporte para ser colocado en la pared o sitio conveniente.

La fig. 4 ilustra la aplicación a la misma clase de toallero, de una barra con un solo resalte postizo.

15 Con referencia a tales figuras y a los números que sobre ellas designan las partes y detalles de los elementos representados, que interesan a los fines de esta memoria, la descripción de los mismos es como sigue:

20 La barra 2, a que corresponde la fig. 1, lleva los resaltes 3, formados del mismo material que aquella al fabricarla, y provistos en su superficie exterior de la granulación 5 que aumenta la sujeción.

25 Por el contrario la barra representada en la fig. 2, tiene un resalte 4 postizo, que se prolonga en una parte cilíndrica, que encaja y se fija en el hueco 7 de la barra. También este resalte tiene un granulado 6 con el objeto indicado.



4.-

48954

Una y otra barra, como respectivamente indican las figs. 3 y 4, pueden montarse en los soportes 1 para formar toalleros de los de uso más corriente o en cualquier otro tipo de soportes fijos o móviles, para construir el toallero que se desee, siempre con la característica especificada que la hace antideslizante.

5

5.-

5



N O T A.-

=====

48954

El presente modelo de utilidad comprende las siguientes reivindicaciones:

5 1.- Toallero, caracterizado porque sus barras, de modo preferente en la generatriz superior, llevan resaltes, formando parte de las mismas al elaborarlás o colocados positivos de cualquier material adecuado; yendo en todo caso los resaltes estriados o granulados, de modo que eviten el deslizamiento de las prendas.

10 2.- Toallero.

Según se describe y reivindica en la presente memoria descriptiva y se ilustra con los dibujos que a la misma se acompañan.

15 Consta esta memoria de cinco hojas foliadas y escritas a máquina por una sola cara.

Madrid, a 5 de Julio de 1955.

FIG. 1 48954

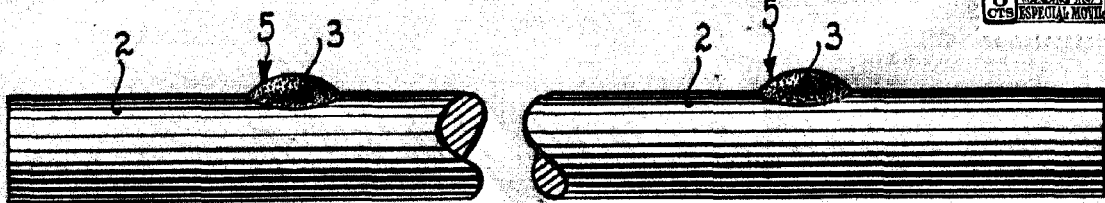


FIG. 2

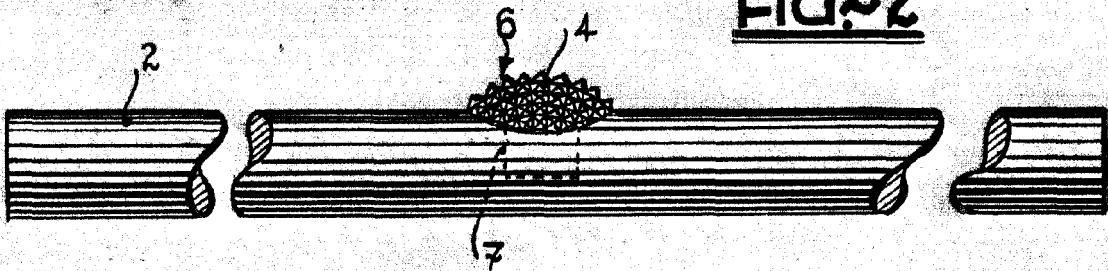


FIG. 3

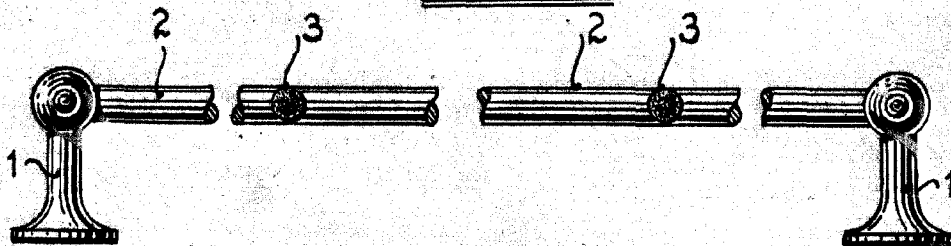
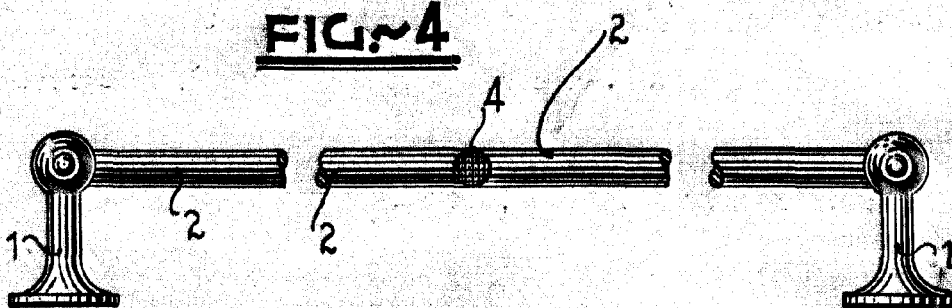


FIG. 4



ESCALA VARIABLE

Alber