



49155

49155

PATENTE
DE
MODELO DE UTILIDAD
por 20 años

a favor de Don Antonio QUERO LOPEZ
de nacionalidad española
residente en Barcelona, calle Mallorca, nº 424
por:

"ELEMENTO DE CANUTILLO PERFECCIONADO, PARA LA FABRICACION DE PERSIANAS"

MEMORIA DESCRIPTIVA

La presente Patente de Modelo de Utilidad, está destinada a garantizar a su concesionario la propiedad y el derecho a la fabricación y explotación exclusiva de un elemento de canutillo para la fabricación de persianas y similares.

5. En la actualidad, el extremo de los elementos de canutillo de material plástico para la fabricación de cortinas, van provistos de un alma de varilla metálica a fin de que tengan el peso suficiente para mantenerse tirantes verticalmente.

- Estas varillas van dispuestas en forma libre en el interior del canutillo, y para evitar que se desprendan del mis-
- 10.



mo, una porción del extremo inferior de cada canutillo se aplaca y se solda.

5. Esto representa un trabajo, que si bien aparentemente no requiere mucho tiempo, al multiplicarlo por el número de elementos de canutillo de que está formada una persiana, resulta digno de atención; al propio tiempo, al estar aplanado el extremo de dichos elementos les dá un aspecto irregular y poco estético.

10. El recurrente ha ideado un perfeccionamiento en la fabricación de dichos terminales, cuyo es el objeto de la presente Patente de Modelo, gracias al cual se suprime la operación de soldar el extremo de cada elemento de canutillo, consiguiéndose al propio tiempo que quede el extremo terminal del mismo en forma cilíndrica, sin aplastamiento alguno.

15. A continuación se describe con todo detalle el elemento de canutillo perfeccionado a que nos estamos refiriendo, adjuntándose para su mejor comprensión, una hoja de dibujos, en los que se representa a guisa de ejemplo no limitativo, en la Fig. 1, el extremo inferior de un elemento de canutillo de material plástico, visto en sección longitudinal, y en la Fig. 2, visto en
20. sección transversal.

Consiste el elemento de canutillo para la fabricación de persianas, objeto de esta Patente de Modelo, en un tubo ó canutillo de material plástico (1) de diámetro y longitud variables, en cuyo extremo inferior va acoplada un alma de varilla metálica
25. (2) de tamaño adecuado, la cual se entra a presión, en el interior del tubo, quedando retenida en su interior, gracias a unas púas salientes (3) que presenta la superficie de dicha varilla, quedando una vez fijado dicho elemento en el tubo ó canutillo, a ras del extremo inferior del mismo.

30. En la Patente de Modelo de Utilidad descrita, serán va-



risbles, el material de la varilla empleada como alma metálica, el sistema empleado para la formación de las púas de fijación de la misma, y en general, todos cuantos detalles no alteren, cambien o modifiquen su propia esencialidad.

5.

N O T A

REIVINDICACIONES

Se reivindica como objeto de la presente Patente de Modelo de utilidad:

10. 1ª.- Elemento de canutillo perfeccionado, para la fabricación de persianas, consistente en un tubo o canutillo de material plástico, de diámetro y longitud variables, en cuyo extremo inferior va acoplada un alma de varilla metálica, entrada a presión en el interior del tubo, caracterizado por efectuarse la sujeción de ambos elementos mediante unas púas salientes que presenta la superficie de la varilla metálica, quedando una vez fijado dicho elemento en el tubo o canutillo, a ras del extremo inferior del mismo.

2ª.- ELEMENTO DE CANUTILLO PERFECCIONADO, PARA LA FABRICACIÓN DE PERSIANAS.

Sean cuales fueren las circunstancias que concurren con la esencialidad propia de la misma.

Consta la presente Memoria descriptiva de tres páginas foliadas y mecanografiadas por una sola cara y va acompañada de una hoja de dibujos aclarativos.

Madrid, 15 julio de 1955

P. A.

49155

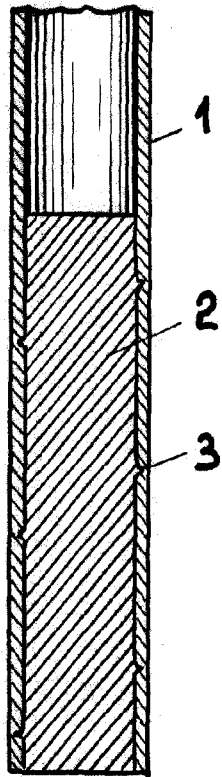
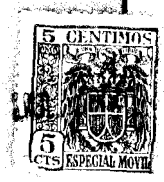


Fig. 1

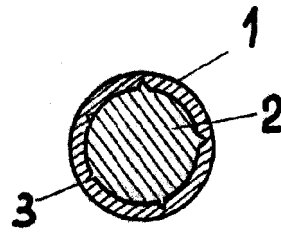


Fig. 2

Don Juan

Madrid de julio de 1955

F. A.

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Antonio Quero López".

Escala variable