

AL/

47595



MODELO DE UTILIDAD

a favor de

ESMALTERIA ESPAÑOLA DE COMBALIA Y CASACUBERTA S. EN C.
de nacionalidad española - domiciliada en Consejo de
Ciento nº. 164 a 186 - BARCELONA

por:

" Tapa para cubetas de lavabos "

-----:oOo:-----

D e s c r i p c i ó n

El presente modelo de utilidad tiene por objeto una tapa para las cubetas de los lavabos, que es de fabricación considerablemente simplificada en comparación

47595 15



con las tapas usuales.

Las tapas para cubetas de lavabos empleadas hasta ahora suelen formar una concavidad con un fondo en forma ligeramente de embudo, que presenta en su centro una abertura de diámetro relativamente grande. Esta abertura va cerrada inferiormente por medio de una válvula, constituida por un disco articulado a un soporte fijado a la cara inferior de la tapa y provisto de un contrapeso por efecto del cual se aplica normalmente contra dicha abertura, pero de maneta que puede oscilar fácilmente, abriendo la abertura, por el simple peso del agua. Sin embargo, esta válvula no puede obturar completamente a la abertura de la tapa por la gran dificultad de que ajusten entre si dos cuerpos de hierro esmaltado cuyas superficies y gruesos son siempre diferentes, y como, por otra parte, tampoco es necesario que la obturación sea perfecta, resulta que la disposición de dicha válvula no produce más efecto que complicar y encarecer la fabricación de las tapas.

En la tapa objeto de este modelo de utilidad se suprime la citada válvula de las tapas usuales, sin que por ello la tapa deje de cumplir la misión a que se destina. Esta tapa presenta, en lugar de la abertura de diámetro grande usual, un rebajado aproximadamente del mismo diámetro, en el fondo del cual se han practicado una serie de orificios de diámetro relativamente pequeño, los cuales permiten el libre paso del agua, quedando no obstante la boca de la cubeta que contiene el agua sucia cubierta por la tapa, practicamente con la misma eficacia que con las tapas provistas de válvula descritas anteriormente, pero con la ventaja de que



la fabricación de la tapa resulta muy simplificada, y por consiguiente más económica.

En el plano adjunto se representa un ejemplo de realización de la tapa para cubetas de lavabos, objeto de este modelo de utilidad.

La figura 1 es una vista por encima de la tapa.

La figura 2 es una sección diametral de la misma.

Esta tapa está fabricada de hierro esmaltado o de cualquier otro material apropiado, formando un cuerpo -1- de contorno aproximadamente cilíndrico y de poca altura que presenta en su parte superior un rebordeado -2- dirigido hacia fuera, apropiado para encajar sobre el borde de la boca de la cubeta y que en su parte inferior está cerrado por un fondo -3- de forma ligeramente cónica.

Este fondo cónico -3- presenta en su centro un ligero rebajado -4- de contorno circular y de diámetro relativamente grande, formando un fondo plano en el cual se practican un corto número de orificios -5-, de un diámetro suficiente para permitir el libre paso del agua sin peligro de que puedan obstruirse con facilidad.

La forma cónica del fondo -3-, combinada con el rebajado -4-, hace que toda el agua que cae en la tapa se descargue a través de los orificios -5- pasando a la cubeta inferior, sin quedar retenida en lo más mínimo en la misma tapa.

-----: N O T A :-----

Se reivindica como objeto de este modelo de utilidad:

47595¹⁵ AB



1.- Tapa para cubetas de lavabos, caracterizada por presentar en el centro de su fondo cónico, un ligero rebajado de contorno circular y de fondo plano, en el cual se han practicado un cierto número de orificios.

5

2.- Tapa para cubetas de lavabos.

Esta memoria consta de cuatro páginas escritas por una sola cara.

BARCELONA, 15 ABR. 1955

P.A.



47595

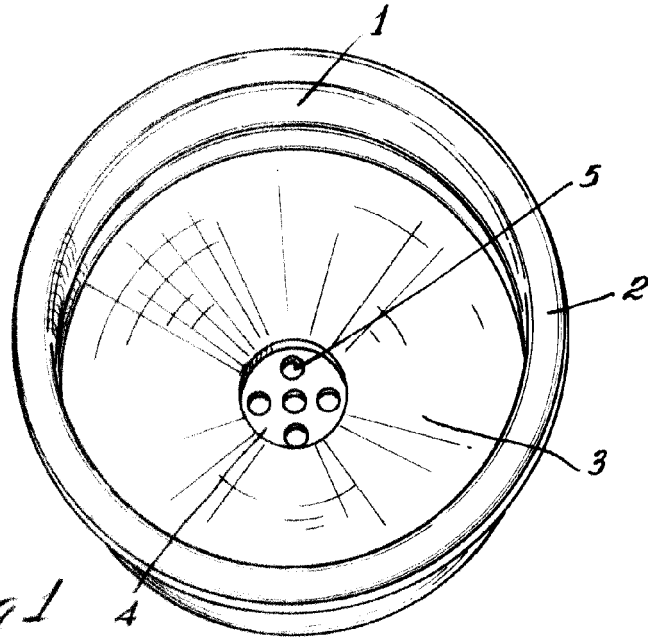


Fig. 1

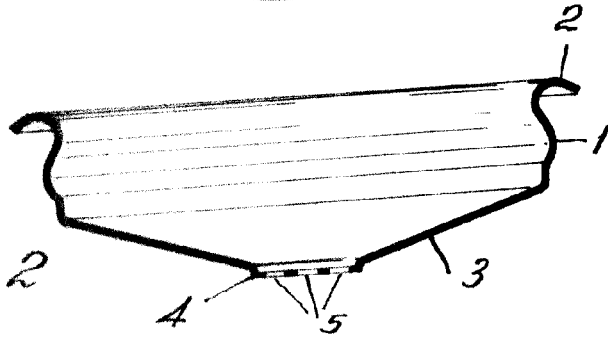


Fig. 2

P.A.
[Handwritten signature]