

111109

22



M O D E L O
D E
U T I L I D A D

a favor de COMPAÑÍA ROCA-RADIADORES, S.A., entidad española, domiciliada en Gavá (Barcelona), Rambla LLuch, 2 por "ASIENTO CON TAPA PARA TAZAS DE INODORO".

- . -

MEMORIA DESCRIPTIVA

La presente invención se refiere a un nuevo asiento con tapa para tazas de inodoros que gracias a sus especiales características constructivas se halla situado en un plano de superioridad con relación a sus similares del mercado.

5.

En efecto, y a es sabido que los asientos del indicado tipo, así como sus tapas están constituidos por materiales duros que no proporcionan la necesaria comodidad del usuario.

10.

Este inconveniente ha quedado soslayado en for-

1 1 1 1 0 9

22



- ma altamente satisfactoria con el asiento objeto del presente modelo de utilidad que, en líneas generales, consiste en un cuerpo anular debidamente conformado que comprende una parte rígida portadora superiormente de una cara elástica que actúa de cojín y recubierta por una lámina de embellecimiento y acabado, mientras que la tapa, debidamente articulada al asiento, consta de una placa rígida superior a cuya cara inferior va adosada una capa elástica como la del asiento destinada a obrar de respaldo, hallándose recubierta esta tapa por una lámina embellecedora y de acabado como la del asiento.
- 5.
- 10.

El dibujo adjunto muestra a título de ejemplo, no limitativo del alcance de la presente invención, una forma preferida de llevarla a la práctica, en representación esquemática.

15.

En dicho dibujo, la figura única es una vista en perspectiva del asiento en posición de uso y con partes seccionadas.

- Esta realización comporta, en lo que atañe al asiento propiamente dicho, un cuerpo rígido -1- de configuración anulada ovalada en correspondencia con la boca de la taza a que deba aplicarse. Sobre dicho cuerpo -1- va superpuesta una capa -2- de un material esponjoso elástico, tal como gomaespuma u otro equivalente que proporciona blandura al asiento, que queda completado con una cubierta laminar -3- de embellecimiento y acabado.
- 20.
- 25.

Al expresado asiento se articula, por mediación de un dispositivo apropiado -4-, una tapa que comprende

111109



5. placa rígida -5- de contorno correspondiente. A la cara inferior de esta placa se halla yuxtapuesta una capa esponjosa -2- como la del asiento y que obra de respaldo en la posición abierta representada en el dibujo estando cubiertas dichas placa y capa con una lámina embellecedora y de acabado -3- igual que la del asiento.

10. Resumiendo, es conveniente hacer hincapié en las ventajas y beneficiosos efectos que puede procurar el asiento descrito gracias a la cara esponjosa -2- que, a modo de cojín, es susceptible de proporcionar gran comodidad al usuario, a lo que coopera la capa esponjosa -2- de la tapa a manera de respaldo blando.

15. A pesar de todo ello, el presente asiento no presenta, como es de ver, complicaciones constructivas de ningún género, por lo que su fabricación es rápida, en favor de su coste.

20. Serán independientes del objeto de la invención los detalles y características accesorias empleadas en su puesta en práctica y, en general, cuanto no altere la esencialidad de las siguientes reivindicaciones.

- . -

N O T A

Se reivindica como objeto del presente modelo de utilidad:

1. Asiento con tapa para tazas de inodoro, ca-

22 E

2 F



111109

5. racterizado esencialmente porque el asiento propiamente dicho está constituido por un marco rígido cubierto por una lámina de embellecimiento con interposición de una capa blanda y elástica a manera de cojín, mientras que la tapa, debidamente articulada al asiento es apta para actuar de respaldo y consta de una placa rígida superior, en cuya cara interna en la que va adosada una capa elástica como la del asiento y presenta igualmente una cubierta embellecedora.

10.

2. Asiento con tapa para tazas de inodoro.

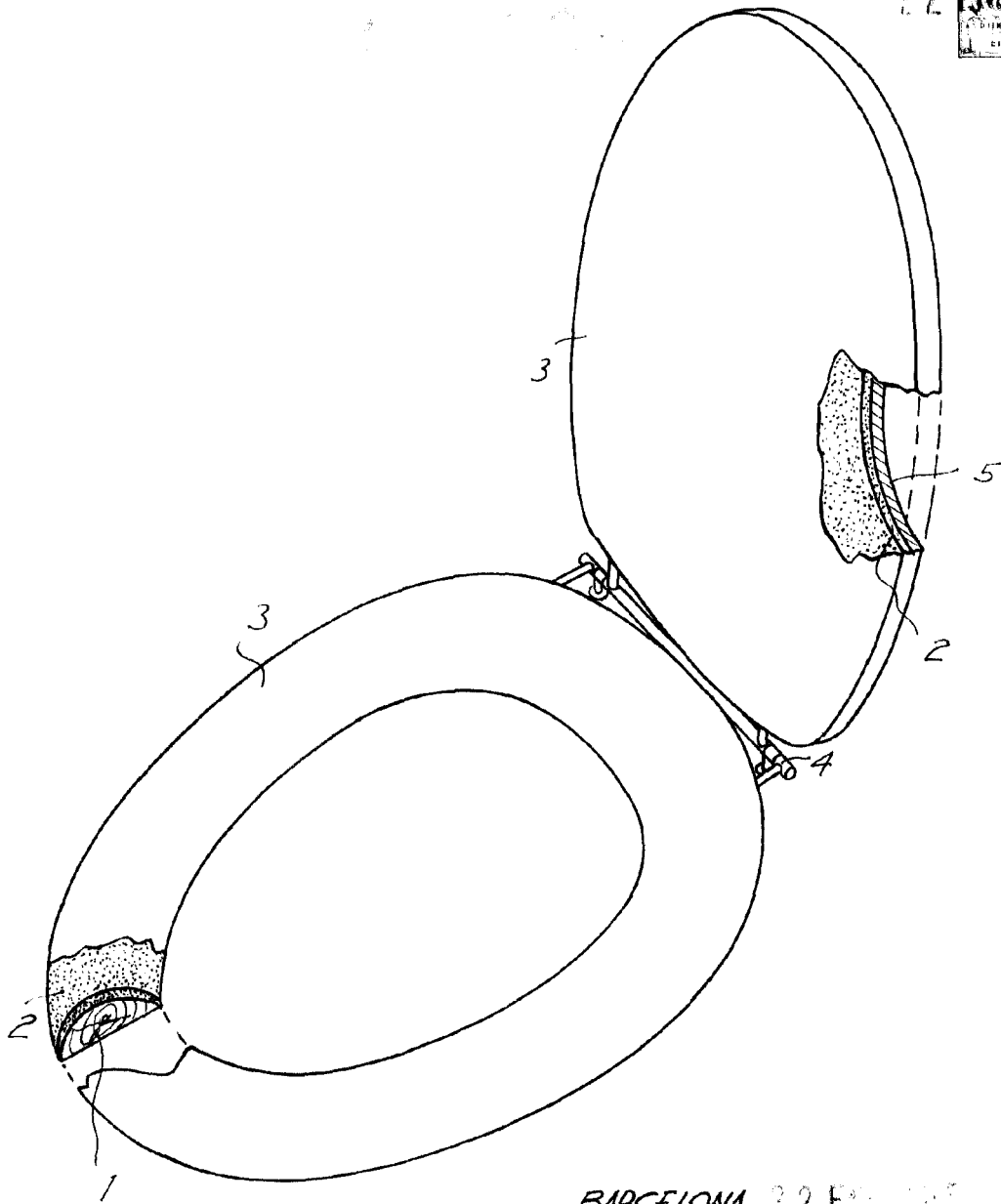
La presente memoria consta de cuatro hojas foliadas escritas a máquina por una sola cara.

Barcelona, 22 de enero de 1.965

COMPANIA ROCA-RADIADORES, S.A.

p.a.

1/1950



BARCELONA, 29 FEB 1950
COMPANIA ROCA-RADIADORES, S. A.
P.A.