

24-8-76

2 MAYO



202775

EOLF

M O D E L O

D E

U T I L I D A D

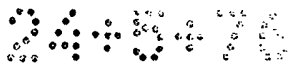
por "PIEZA PARA PAVIMENTOS", a favor de la razón social española DOLMEN CATALUÑA, S.A., domiciliada en BARCELONA, calle Ribera, 16, entl^a.

= . =

MEMORIA DESCRIPTIVA

El presente modelo de utilidad se refiere a una pieza para pavimentos.

5. Más concretamente, en la invención se ha ideado una pieza de hormigón especialmente destinada para pavimentos la cual presenta unas peculiaridades que la hacen ventajosamente práctica con respecto a otras realizaciones actualmente conocidas en el mercado y destinadas para usos análogos, aportando además una gran multiplicidad de soluciones aplicables a diversos fines, tales como zonas ajardinadas, en las
10. cuales se requieren superficies pavimentadas por ejemplo, accesos a garajes, rampas y similares que pasen inadvertidas, no rompiendo la imagen del paisaje.



La pieza, debido a su constitución, crea una superficie antideslizante, muy apropiada para aparcamientos, rampas de fuerte pendiente, entradas de garaje y similares.

5. Otras ventajas que aporta la pieza objeto de la invención, es que evita la formación de charcos, barro, y corrimiento de tierras, por efecto de lluvia o riego.

La organización de la pieza permite disponer bajo las mismas, luces para obtener una iluminación indirecta adecuada para jardines, señalizaciones de carreteras, etc.

10. En líneas generales, la pieza objeto de la presente invención está integrada por un cuerpo de hormigón substancialmente aplanado y de forma arbitraria, que presenta en toda su superficie una pluralidad de ventanas a través de las cuales emerge la hierba plantada en el terreno, disimulando el pavimento. Las ventanas antedichas están alternadas con cuerpos salientes relativos a la cara superior de la pieza, cuyos salientes integran los elementos antideslizantes del pavimento.

20. Con el fin de facilitar la explicación, se acompaña a la presente memoria descriptiva de una lámina de dibujos en la que se ha representado un caso de realización que se cita a título de ejemplo.

En los dibujos:

25. La figura única, muestra una vista en perspectiva de una pieza de hormigón -1-, la cual presenta en su superficie general una pluralidad de ventanas -2-, a través de las cuales emergen las hierbas plantadas en el terreno, permitiendo también dichas ventanas el paso de la luz. En la superficie superior de la pieza -1-, se prevén salientes -3-, de función antideslizante. Las piezas -1-, se acoplan late-
- 30.



202775

2 MAYO 1974

ralmente para la formación de un pavimento uniforme de dimensiones arbitrarias, en función del número de piezas.

5. El modelo, dentro de su esencialidad, puede ser llevado a la práctica en otras formas de realización que difieran en detalle de la indicada a título de ejemplo en la descripción, y a las cuales alcanzará igualmente la protección que se recaba. Podrá, pues, construirse en cualquier forma y tamaño, con los materiales más adecuados, por quedar todo ello comprendido en el espíritu de las reivindicaciones.

10. = . =

N O T A

Descrito el objeto y utilidad de la presente invención, lo que se declara como no divulgado ni practicado en España, comprende las siguientes reivindicaciones:

15. 1ª.- Pieza para pavimentos, caracterizada esencialmente por el hecho de estar constituida por un cuerpo de hormigón substancialmente plano, que presenta en su superficie general una pluralidad de ventanas alternadas con salientes previstos en la cara superior de la pieza, cuyos salientes realizan una función antideslizante, permitiendo las referidas ventanas el paso de la luz, y la salida de las hierbas plantadas en el terreno, las cuales emergen a través de las precitadas ventanas, disimulando el pavimento obtenido.

20. 2ª.- Pieza para pavimentos.

25. Según se describe y reivindica en la presente memoria descriptiva que consta de tres hojas foliadas y escritas a máquina por una sola de sus caras, acompañadas de los dibujos reglamentarios.

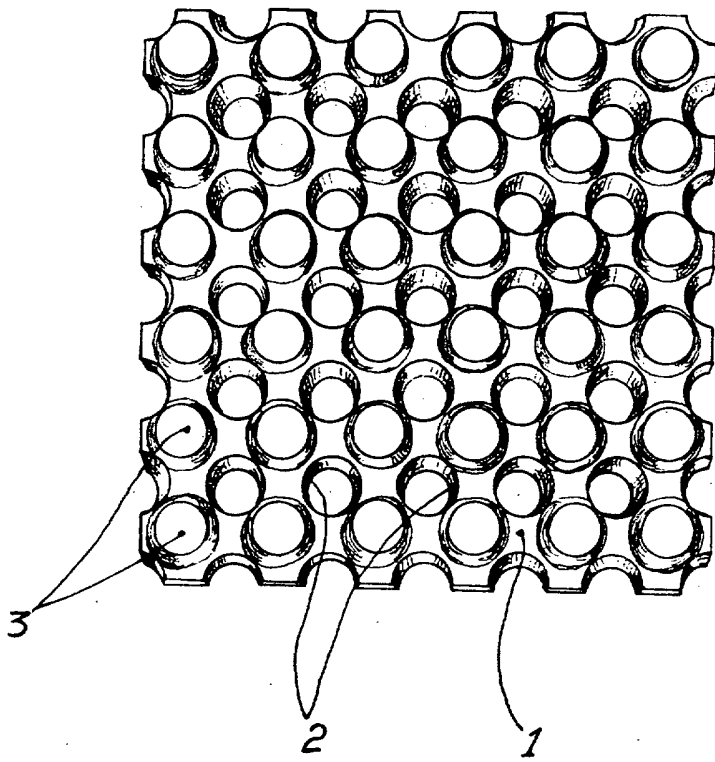
Madrid, a 2 MAYO 1974

p. a.

JANIE ISERN

202775

2 MAYO



Madrid a 2 MAYO 1974

p. a.

JAIMÉ ISERN

P. P.