



ESPAÑA

(15) ES	(11) NUMERO 259419	(10) Y
(21)	(22) FECHA DE PRESENTACION 10 Julio 1981	

MODELO DE UTILIDAD

16 ENE. 1982

(30) PRIORIDADES	(32) FECHA	(33) PAIS
(31) NUMERO		

(47) FECHA DE PUBLICIDAD	(51) CLASIFICACION INTERNACIONAL E.T. Cl. E04F15/08
--------------------------	--

(54) TITULO DE LA INVENCIÓN	
"BALDOSA DE TERRAZO PERFECCIONADA"	

(71) SOLICITANTE (S)	
PAVIMENTOS NAVARRA SOCIEDAD COOPERATIVA INDUSTRIAL	

DOMICILIO DEL SOLICITANTE	
Carretera Pamplona-Zaragoza, Km. 104. RIBAFORADA (Navarra)	

(72) INVENTOR (ES)	

(73) TITULAR (ES)	

(74) REPRESENTANTE	
D. José Ibáñez, Agente Oficial	

MEMORIA DESCRIPTIVA

La baldosa de terrazo perfeccionada que es objeto del presente Modelo de Utilidad, lleva consigo evidentes características de novedad en cuanto a la constitución de la misma y al efecto nuevo que se logra con su empleo, por lo que se hace acreedora al privilegio de explotación exclusiva que se solicita, con arreglo a lo que al efecto determina la vigente Ley de Propiedad Industrial.

Como es sabido, las baldosas de terrazo se fabrican en trepas metálicas cuadradas o rectangulares que delimitan las dimensiones y forma de las mismas, rellenándose este espacio con la masa elegida. En la fabricación de la baldosa objeto de este modelo, dentro de los límites de dicha trepa se coloca, bien apoyada por sí misma, debido a su forma, o ayudada por medio de pequeños soportes, una lámina de latón o similar, de aproximadamente un milímetro de espesor que, ya sea por su formato o con la cooperación de la pared o paredes de la trepa, forma un dibujo caprichoso que por sí sólo o mediante su disposición adyacente a otras baldosas, para la formación de un piso o paramento, dan lugar a vistosas combinaciones.

25

El espacio determinado por la lámina de latón se rellena, evidentemente, con pasta de color o textura diferente al resto.

30

Dicha pasta se compone para la cara vista, por ejemplo, de cemento blanco P-450: 20%; arenilla blanca: 20%; granito fino calizo: 30%; granito cuarzo: 29,95% y óxidos colorantes: 0,05% y para la cara de revés por cemento gris P-350: 25% y arena caliza: 75%.

Para completar la descripción se hará referencia en lo que sigue al dibujo adjunto, dado a título de ejemplo ilustrativo, no limitativo, en el que:

35

La figura 1ª muestra en planta una trepa en cuyo ángulo superior derecho se ha dispuesto una lámina de latón que tiene forma de arco con los extremos curvados en ángulo recto hacia el mismo lado.

40

La figura 2ª muestra una de las láminas de latón curvada en arco, viéndose también los orificios de que va provista para facilitar el paso de la masa y mejorar el agarre, y

La figura 3ª representa un sector de pavimento hecho a base de las baldosas que se representan en la figura 1ª.

45

Con referencia a estas figuras, se ha señalado con -1- la trepa; con -2- la lámina de latón y con -3- y -4- los espacios que las mismas respectivamente delimitan.

50

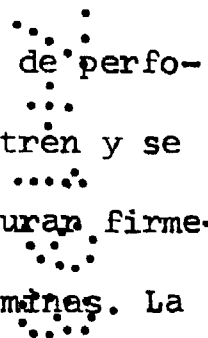
El espacio -3- se rellenará con la pasta antes mencionada y el espacio -4- con otro similar pero de distinto color o textura, dando como resultado la combinación que se vé en la figura 3ª. El empleo de una lámina curvada, como la representada en la figura 2ª, daría como resultado un círculo de distinto color en cada grupo de cuatro esquinas elegido, pudiéndose lograr por este medio diversidad de combinaciones no solo en los colores, sino también en los dibujos.

55



60

Las láminas de latón están provistas de perforaciones -5- (Fig. 2ª) para que por ellas penetren y se mezclen las respectivas pastas y con ello aseguran firmemente la posición y mantenimiento de dichas láminas. La forma de estas perforaciones puede ser variable, ya que ello no afecta a la función ni al efecto de las mismas.



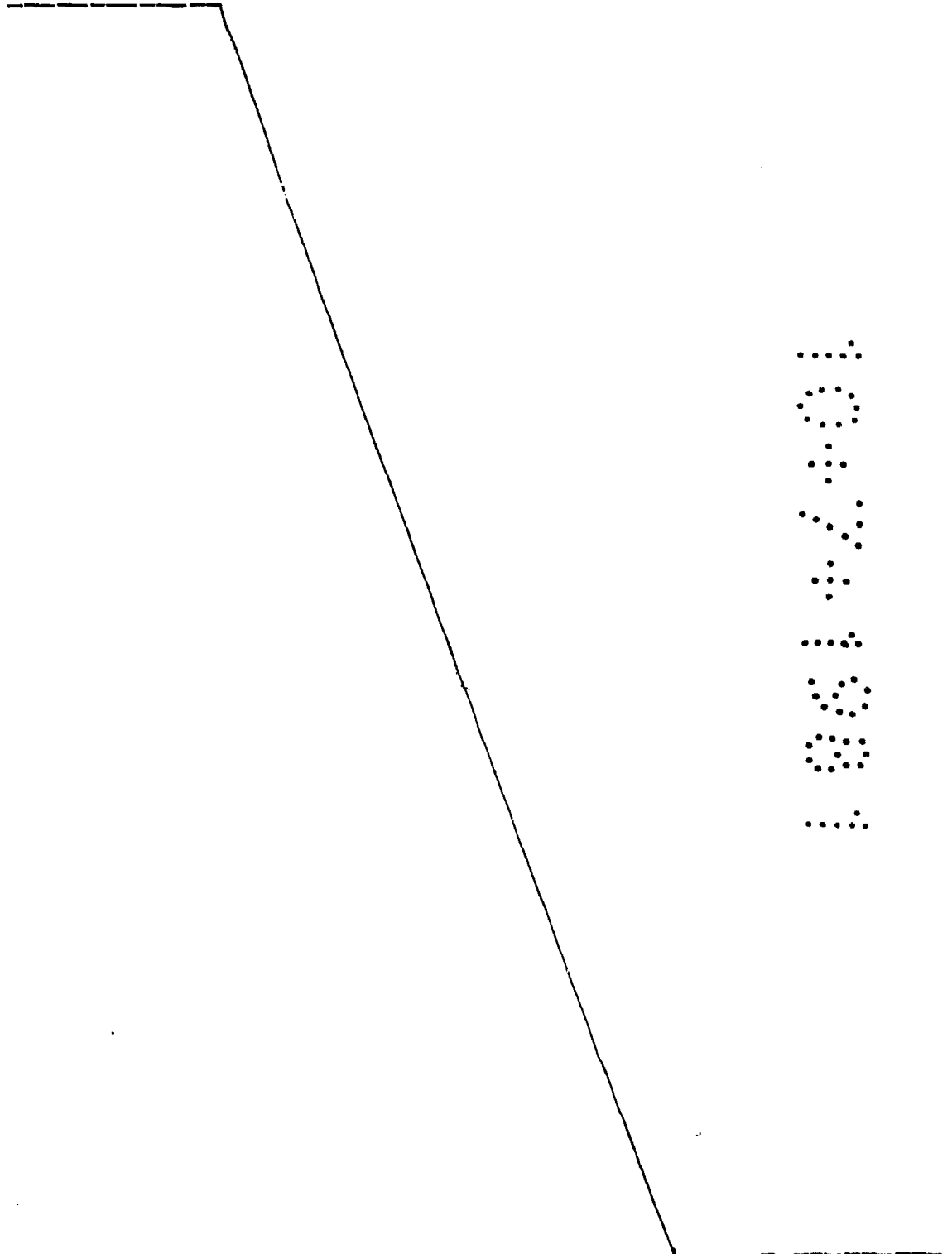
65

Las modificaciones que puedan ser introducidas en el objeto descrito y no afecten a la esencialidad característica del mismo se entenderán incluidas en esta solicitud, sean cualesquiera las circunstancias que concurren.

N O T A

Descrito suficientemente el objeto de la presente solicitud, de Modelo de Utilidad, se declaran de novedad y propiedad en España las siguientes:

70

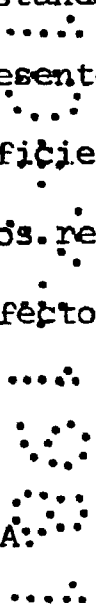


.....
O
.....
.....
.....
.....
.....
.....

REIVINDICACIONES

75

1ª.- Baldosa de terrazo perfeccionada, que se caracteriza por constituirse a base de la disposición en el espacio delimitado por la trepa, de una lámina de latón o similar que delimita a su vez, bien por sí misma o en cooperación con las paredes de la trepa, otro espacio menor independiente del principal, destinado también a rellenarse con pasta de distinto color o textura, para lograr combinaciones diversas en la formación del pavimento cuando se reúnen las baldosas, estando previsto que dichas láminas de latón o similar presenten en su cuerpo varias perforaciones de dimensión suficiente para que por ellas pase la pasta que rellena los respectivos espacios, a fin de lograr un anclaje perfecto de dicha lámina en el cuerpo de la baldosa.



80
35

2ª.- BALDOSA DE TERRAZO PERFECCIONADA:

Todo tal y como se describe y reivindica en la presente Memoria Descriptiva que consta de seis hojas mecanografiadas por una sola de sus caras y la cual se ilustra con una de dibujos que la acompaña.

lio de mil novecientos ochenta y uno.

PAVIMENTOS NAVARRA
SOCIEDAD COOPERATIVA INDUSTRIAL

p. a.

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'R. Luis', written over a faint circular stamp or watermark.

.....
O
.....
V
.....
E
O
.....

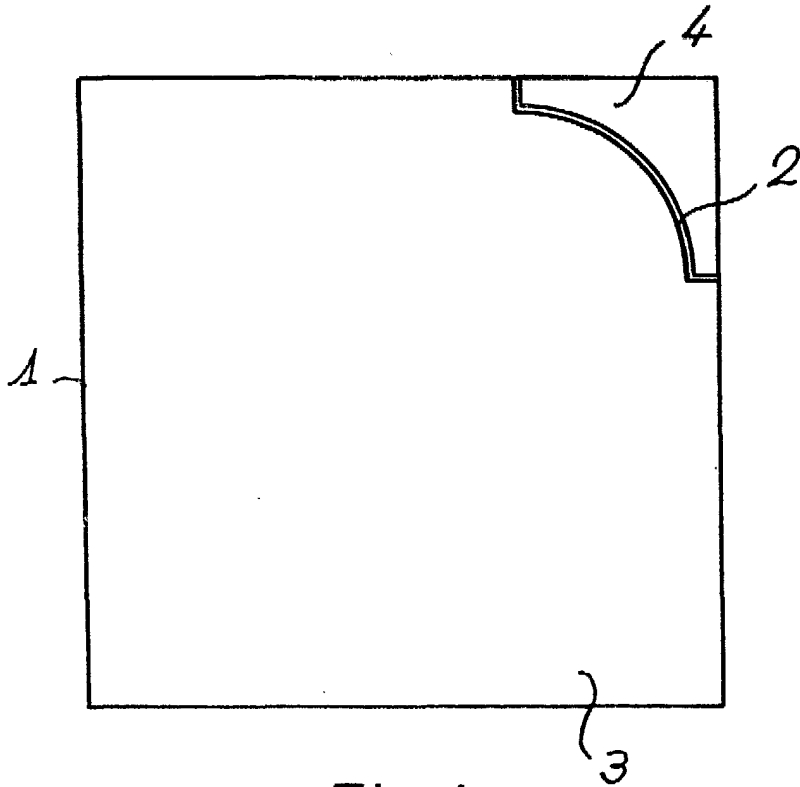


Fig.1

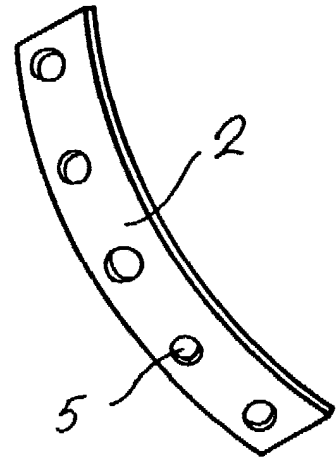


Fig.2

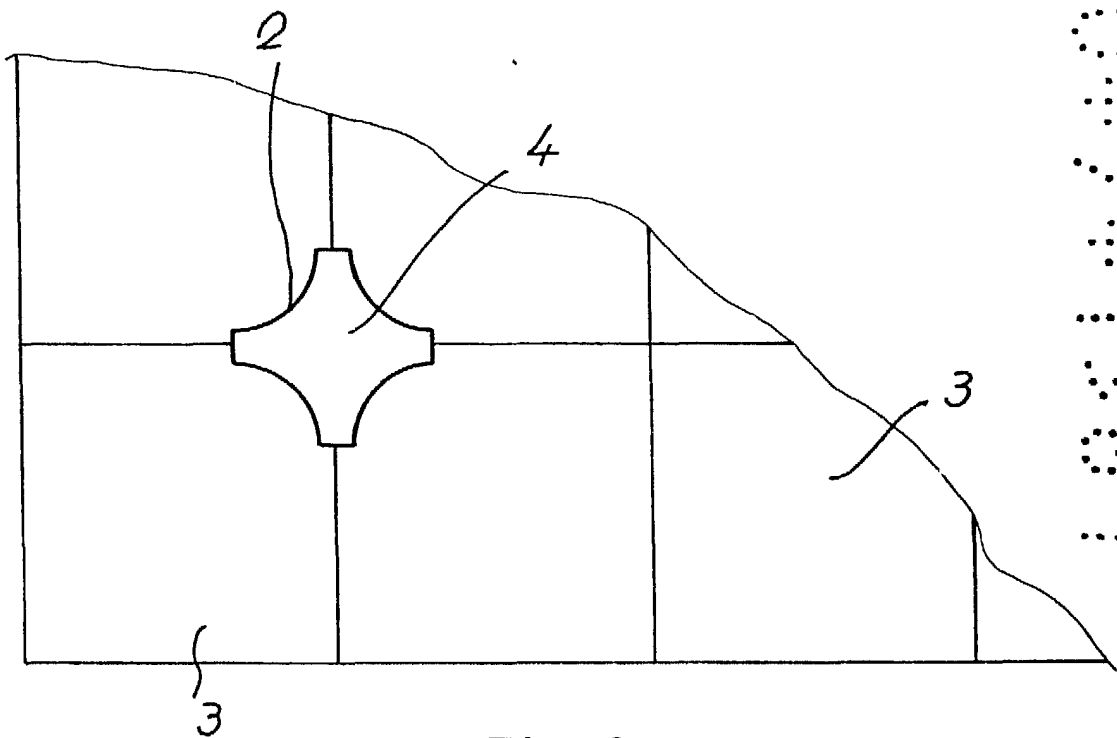


Fig.3

MADRID 10 JULIO 1981