

11 AG



82594

MEMORIA DESCRIPTIVA

que se acompaña a una solicitud de modelo de utilidad, por veinte años, para España y sus Posesiones, por UN BALDOSIN DE CERAMICA CON COBERTURA DE CHAPA DE MADERA, a favor de don Arturo Herrero del Rey, de nacionalidad española, residente en Madrid, calle de Augusto Figueroa nº 27, 1º.

El presente modelo de utilidad recae sobre un baldosín de cerámica con una cobertura de chapa de madera, en su superficie superior, unida mediante un adherente adecuado, y cuya superficie superior va plastificada para aumentar tanto su dureza como su vistosidad.

5

Los entarimados que vienen realizándose de manera convencional y conocida, ofrecen, hoy día, diversos inconvenientes. Uno de ellos, es su elevado costo; otro de ellos es su colocación laboriosa y, por consecuencia, lenta, sobre todo si se trata de un pavimento de parquet con dibujos; y otro de ellos es el hecho de que las maderas usuales que se emplean en los entarimados, no son lo suficientemente duras, y ello hace que presenten una superficie poco re-

10

82594 11



15

20

25

30

35

40

sistente a la presión ejercida por el roce y arrastre y hasta por simple peso de ciertos muebles, o de objetos de puntos de apoyo relativamente punzantes sobre los que gravite un peso considerable; como consecuencia de estos roces y presiones, el pavimento convencional, debido a una blandura que produce un grado de elasticidad no recuperable a la presión, queda grabado con pistas sobre su superficie, perjudicándolo en su aspecto y constituyendo un posible camino de debilitación de su resistencia. Esta especial característica es función, en las maderas normalmente empleadas, del grosor de las tablas, ya que este propio grosor equivale a una superficie o a un lecho acolchado, fácil de hender por el roce o arrastre de cualquier cuerpo pesado de aristas duras sobre la superficie del pavimento, sin quebrar el coeficiente de elasticidad de la madera; coeficiente de elasticidad, como hemos dicho, no recuperable, por cuyo motivo es por lo que quedan grabadas dichas pistas.

Tras diversos estudios para subsanar tales desventajas y para abaratar tanto el costo como la mano de obra de colocación del suelo, se ha venido al presente modelo de utilidad, que subsana por completo los inconvenientes antes citados, y se halla basado esencialmente en tres puntos ventajosos que son:

a - La presencia de una chapa fina de madera sobre un lecho o base esencialmente dura (baldosín cerámico o similar) hace que el coeficiente de elasticidad a la presión sea prácticamente inexistente, cooperando a ello la plasticificación de dicha lámina o chapa fina de madera.

b - Adoptando la forma de baldosines que se colocan sobre el suelo en la forma convencional, su colocación es rapidísima.

62594¹¹



45

c - Abaratamiento en el costo, ya que el precio de un solado según la invención es infinitamente menor al que costaría realizado a base de madera exclusivamente y por los sistemas conocidos.

50

Para ilustración de la presente memoria, se acompaña una hoja de planos que muestra un ejemplo de realización de la invención, citado a título de ejemplo meramente explicativo y sin carácter limitativo, pues caben variantes de realización, especialmente de forma, dentro del cuadro general de la invención sin que ésta se altere. En dichos planos

55

La fig. 1 muestra un corte por la línea A-A' y una planta cortada por su eje, del baldosín con chapeado de madera según la invención.

60

La fig. 2 es una perspectiva del mismo.

65

Según la invención, tenemos un baldosín cerámico o loseta cerámica o similar, de cualquier forma apropiada (2); sobre la superficie superior de la misma, se aplica una capa de material adherente apropiado, para recibir una cobertura superior (1) de chapa fina de madera (del orden comprendido entre los 2 y 5 mm. de espesor, que queda firmemente unida a la base dura constituida por el baldosín; cuya chapa fina de madera va plastificada por su superficie superior. Las medidas de 2mm á 5mm. antes citadas se refieren a título de ejemplo preferido, pero sin limitación alguna.

70

75

A las ventajas de dureza, resistencia y fácil colocación del modelo descrito, ha de unirse la posibilidad ventajosa de recambiar una loseta aislada del pavimento, si sufriese algún deterioro, lo cual no es posible en los entarimados normales.



82594

Asimismo, es factible avoplar el sistema descrito, sin necesidad de rebajar las puertas de los pisos, ya que el espesor de la chapa de madera plastificada no pasa nunca de 5 mm., y las puertas suelen tener la holgura necesaria para permitirlo.

80

Finalmente sólo resta indicar que en el presente modelo de utilidad cabe cualquier variante de realización que no altere el espíritu de la invención, pudiéndose fabricar para todos los fines necesarios y con todos los materiales, formas y dimensiones apropiados, sin limitación.

85

- - - -

NOTA. - Descrito suficientemente lo que antecede, sólo resta consignar que lo que se declara propio y nuevo así como útil, del solicitante, es lo contenido en las siguientes:

90

REIVINDICACIONES

1 - Un baldosín de cerámica con cobertura de chapa de madera, caracterizado por el hecho de que, un baldosín cerámico, es revestido, por su superficie superior, de una capa de pegamento sobre la que se añade a presión apropiada una fina chapa de madera, de pocos milímetros de grosor, que lleva plastificada su superficie superior.

95

2 - Un baldosín de cerámica con cobertura de chapa de madera.

100

Todo según queda descrito en la presente Memoria, que consta de cuatro hojas foliadas y mecanografiadas por una sólo cara con un total de ciento tres líneas y hoja de planos que adjunto se acompaña.

Madrid 11 agosto 1960

P.a.

ANTONIO NARANJO

R.P.



82594

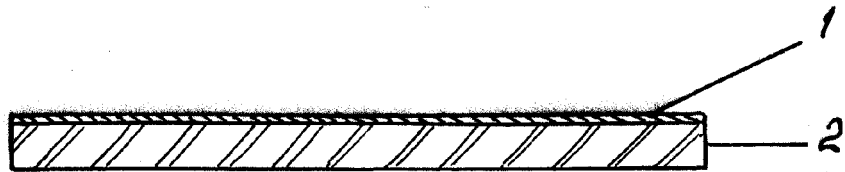


FIG. 1

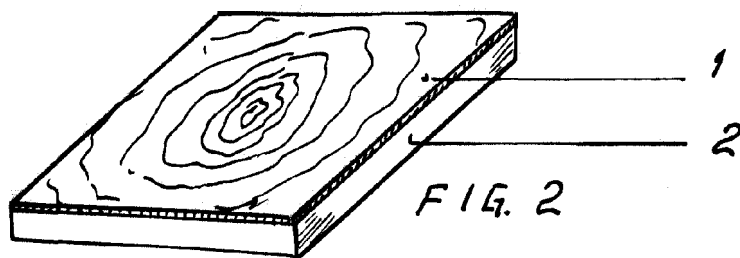


FIG. 2

MADRID 11 AGOSTO 1960

ANTONIO NARANJO

P. P.

ESCALA VARIABLE

