



189521

189521

MEMORIA DESCRIPTIVA

que se acompaña a la solicitud de registro de una

PATENTE DE INVENCIÓN

a favor de

5

DON RAMON DE JAUREGUI EPALZA, de Bilbao

por:

UN NUEVO PROCEDIMIENTO DE CONSTRUCCION DE LOSETAS A BASE DE
AGLOMERADO DE CEMENTO Y SERRIN DE MADERA QUE IMITAN EL PARQUET.

10

Es objeto de la patente de invención cuyo registro se
solicita por este expediente, un nuevo procedimiento para la
construcción de losetas destinado al pavimento de interiores y
en el cual se emplea un conglomerado de cemento y serrin en la
forma que más adelante se indica y que adoptan, en su aspecto
externo, la especial de imitar al parquet al unir unas losetas
con otras y formar el conjunto del pavimento.

15

El procedimiento de fabricación que se reivindica, se de-
sarrolla al tenor siguiente:

20

Sobre un tablero o mesa, se colocan unas rastreles de
hierro del largo de aquella y sobre ellos se dispone perpen-
dicularmente a los mismos otra serie de rastreles a fin de for-
mar un enrejado cuadrangular que determina unos espacios libres
de la dimensión que haya de darse a las losetas. La altura de
estos rastreles, estará en función al espesor que haya de dar-
se a las losetas.

25

Una vez colocados los rastreles sobre el tablero, y si
ello se estima necesario, se colocarán dentro de los recuadros



189521

30

que han quedado formados unos listones de madera de una longitud igual al ancho de la loseta y en las caras adyacentes del cuadrado que determinan aquellos rastreles. Las otras dos caras del cuadrado quedarán sin colocar en ellas listón alguno.

35

Practicada esta operación, se procederá a rellenar los espacios determinados por los rastreles con una masa compuesta de cemento de magnesita, cloruro de magnesio y serrín de madera. Esta masa, se esparce por medio de paleta o llana a fin de enrasarla adecuadamente. Una vez efectuada la anterior operación, se procede con un buril o instrumento adecuado a rayar las losetas, bien en sentido longitudinal, oblicuo o vertical en líneas paralelas a fin de simular el ensamblado del tablonajé del parqué. Practicada ya esta operación, se deja secar la masa a fin de que frague el cemento, procediéndose después a acuchillar y lijar por los medios usuales la cara externa de la loseta.

40

45

Una vez efectuada esta operación, se procede a levantar los rastreles con lo cual queda libre la loseta para ser colocadas en el pavimento.

NOTA - REIVINDICACIONES

50

En resumen, reivindica el recurrente por virtud de la patente de invención que solicita, el privilegio exclusivo de fabricación, venta y explotación industrial en España, por el plazo de VEINTE AÑOS, que señala el vigente Estatuto de la Propiedad Industrial del objeto de la misma y con arreglo a las siguientes reivindicaciones:

55

Primera.- Un nuevo proceso invento de construcción de losetas a base de aglomerado de cemento y serrín de madera, que imitan el parqué, e esencialmente caracterizado por la circunstancia de disponer sobre un tablero o mesa, unos rastreles de hierro de largo, alto y espesor adecuado y otra serie de rastreles de dimensiones proporcionales a aquellos pero perpendicularmente dispuestos a fin de formar un enrejado que deje unos espacios

60



libres o cuadrados de las dimensiones apropiadas que convenga dar a la loseta.

65 Segunda.- Un nuevo procedimiento de construcción de losetas a base de aglomerado de cemento y serrín de madera, que imitan el parquet, tal y conforme se describe en la reivindicación anterior y asimismo esencialmente caracterizado por la circunstancia de disponer una masa a base de cemento de magnesita cloruro de magnesita y serrín de madera, la cual se vierte sobre los cuadrados formados por los rastreles, objeto de
70 la reivindicación anterior y en cuyos recuadros se habrá colocado previamente un listón de madera de una altura igual al espesor de la loseta y de una longitud coincidente con la del lado de ésta, en cada uno de dos lados coincidentes de dicha loseta, con la especial circunstancia de que en cada una de
75 ellas, solo van colocados dos listones. Una vez vertida la masa se procede a allanar esta por medio de las herramientas adecuadas al efecto.

Tercera.- Un nuevo procedimiento de construcción de losetas, a base de aglomerado de cemento y serrín de madera,
80 que imitan el parquet, tal y conforme se describe en las dos anteriores reivindicaciones, y asimismo esencialmente caracterizado por la circunstancia de que una vez allanada la masa que ha sido vertida en los recuadros de los rastreles, se procede a rayar la superficie externa de las losetas en líneas paralelas, verticales, horizontales u oblicuas, por medio de un
85 buril o instrumento adecuado a fin de imitar la ensambladura del parquet.

Cuarta.- Un nuevo procedimiento de construcción de losetas, a base de aglomerado de cemento y serrín de madera,
90 que imitan el parquet, tal y conforme se describe en las reivindicaciones anteriores y asimismo esencialmente caracterizado por la circunstancia de que una vez fraguada la masa de conglomerado de cemento de magnesita, cloruro de magnesita y serrín



1 89521

de madera, a que se refiere la reivindicación segunda, y que ha sido vertida en los recuadros determinados en los rastreles objeto de la reivindicación primera y en la que se ha hecho el rayado objeto de la reivindicación tercera, se procede a levantar los rastreles dichos, dejando libres las losetas para ser colocadas en el pavimento, previa una operación de lijado o acuchillado de las mismas.

Quinta.- UN NUEVO PROCEDIMIENTO DE CONSTRUCCION DE LOS SETAS A BASE DE AGLOMERADO DE CEMENTO Y SERRIN DE MADERA QUE IMITAR EL PARQUET.

Todo tal y conforme se describe en la Memoria que antecede que consta de cuatro hojas mecanografiadas por una sola cara.

Madrid *es* de Agosto de 1949.

P.A.