

11 OCT.

89305



5

La invencion a que se refiere la presente Memoria constituye una novedad industrial con características y ventajas que la hacen merecedora del privilegio de explotación exclusiva que por ella se solicita, de acuerdo con las prescripciones del Estatuto vigente de la Propiedad Industrial de fecha 26 de Julio de 1.929, texto refundido, publicado el 30 de Abril de 1.930.

10

La realización de pisos de parquet presenta actualmente serias dificultades, debido a la escasez de mano de obra especializada, y a las dificultades que la propia ejecución suscita.

Como resultado, el metro colocado de este tipo de piso de madera, resulta sumamente caro, por lo que es prohibitivo a un grán sector del público.

15

Para resolver este inconveniente sirve la invencion que nos ocupa, y que como su enunciado indica, se contrae a una placa de parquet prefabricada por medio de la cual pueden ejecutarse ensolados de características idénticas a las que presenta un auténtico parquet, y con la ventaja de que pueden ser ejecutados rápida y cómodamente por cualquier operario no especializado.

20

La descripción se realiza con ayuda de los dibujos que se adjuntan a base de los cuales se expone la estructura de la placa en cuestión al propio tiempo que su funcionamiento.

25

En el plano, la Fig. 1ª corresponde a una vista en perspectiva de la cara superior de la baldosa, la Fig. 2ª a otra perspectiva de la baldosa por su cara inferior y la Fig. 3ª a una sección transversal de la misma.

30

Está constituida esencialmente la placa, por un mosaico de dos cuerpos, uno que es el parquet propiamente dicho y el otro un mortero de fibro-cemento (cemento y amianto) que van pegados formando un solo cuerpo.

La capa que realiza la unión de estos dos cuerpos es al mismo

89305



tiempo aislante contra la humedad, ya que se compone de alquitrán.

5 Para que la fijación de la baldosa al pavimento sea perfecta, el cuerpo cerámico tiene practicados por su cara inferior cinco huecos troncocónicos invertidos en los cuales y en el acto de su colocación en el suelo se introduce la masa que luego se solidifica en el interior, dejando a la placa sólidamente ligada.

Una de las mayores ventajas que presenta esta placa de parquet prefabricada, es la de que no precisa mano de obra especializada, pues se coloca como una loseta corriente.

10 La placa del mortero es unos milímetros mas pequeña y tiene por objeto el que pueda realizarse un mejor ajuste del parquet propiamente dicho, al mismo tiempo que la holgura inferior formada permite desahogar al cemento que las sujeta al suelo.

15 Hecha la descripción precedente, hemos de añadir, que los detalles de realización de la idea expuesta, pueden variar, sin que por ello cambie la esencia de la invención que es la que se desprende de los párrafos que anteceden y la que se reivindica en la siguiente

NOTA

20 En resumen: El Modelo de Utilidad que se solicita, recaerá sobre las reivindicaciones siguientes:

25 1ª.- PLACA DE PARQUET PERFECCIONADA, caracterizada porque está constituida esencialmente por dos cuerpos prismáticos rectos cuadrangulares de igual altura y diferente área, el superior de los cuales es una plancha de parquet propiamente dicha que se encuentra unida mediante una capa de pegamento aislante al interior más pequeño que está formado por un mortero de cemento y amianto el cual y por su cara libre tiene practicados unos orificios troncocónicos invertidos.

30 2ª.- Se reivindica por último como objeto sobre el que ha de recaer el Modelo de Utilidad que se solicita: " PLACA DE PARQUET PERFECCIONADA ".

11 OCT 1961



89305

7

Todo conforme queda descrito y reivindicado en la presente Memoria que consta de cuatro páginas mecanografiadas y dibujos adjuntos.

Madrid, 11 de Octubre de 1961

ALFONSO UNGRIA

11
[Handwritten signature]

5

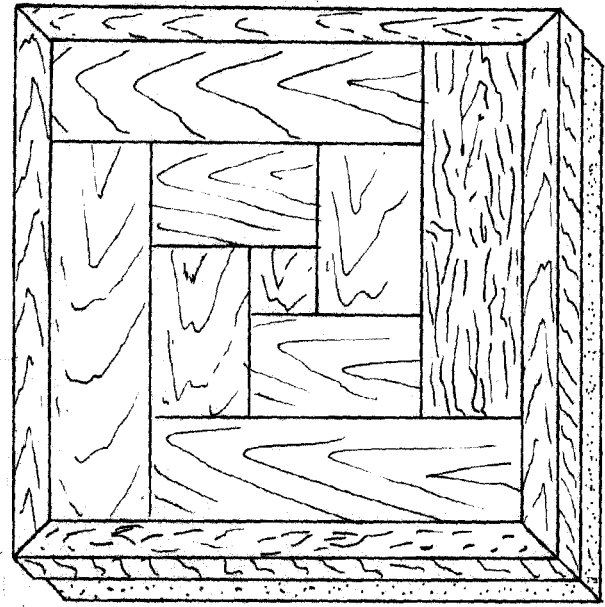


Fig-1

89305

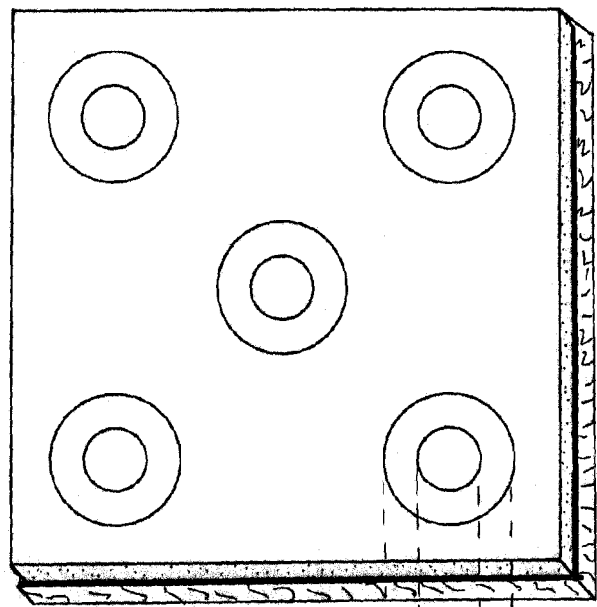


Fig-2

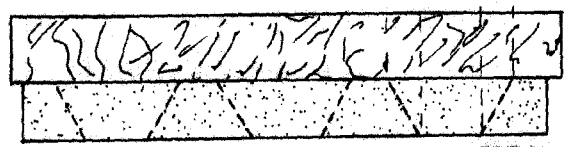


Fig-3

ESCALA VARIABLE

Madrid, 11 de OCTUBRE de 1961

ALFONSO UNGRIA

P.P.