

ANULADO

170882



REPUBLICA DE ESPAÑA
Ministerio de Fomento
CLASE E04
SUBCLASE C

MEMORIA DESCRIPTIVA

que se acompaña a una solicitud de modelo de utilidad por veinte años, para España y sus Posesiones, por

PIEZA DE CERAMICA, PARA FORJADOS .

Solicitante : D. Antonio GARCIA CONEJERO

Nacionalidad : Española

Residencia : ALBUÑUELAS (Granada) Fábrica de Ladrillos.



El presente modelo de utilidad se refiere a una pieza de cerámica para forjados, que está concebida de manera que resulte totalmente funcional, con unas excelentes características de resistencia, y resulte a la par, sumamente económica de costo y sea de realización sencilla; se extiende la invención al medio de acople para formar el forjado.

Para mejor comprensión de esta memoria se acompañan los dibujos adjuntos que muestran un ejemplo de realización, no limitativo, de los varios que caben dentro del cuadro general de la invención sin que ésta se altere. En tales dibujos:

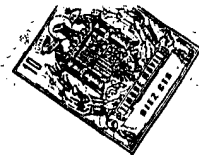
La fig. 1 muestra un alzado frontal de la pieza, que se muestra partida, ya que su longitud puede ser variable.

La fig. 2 es un esquema del acople de dos piezas según la invención.

De conformidad con la invención referida a los dibujos adjuntos, la pieza de cerámica (1) presenta los vaciados correspondientes (2) y, esencialmente, en sus costados, tiene un entrante curvo (3) en forma de media caña, con unos nervios que forman un perfil dentado (4); el plano superior de la pieza es levemente más estrecho que el inferior, y los bordes laterales superiores son achaflanados, lo que hace que al juntar lateralmente dos de estas piezas, entren sus costados en contacto con el borde inferior, pero los bordes superiores quedan ligeramente separados, así como sus laterales curvados hacia dentro. Por la abertura que dejan los bordes (5) achaflanados, se vierte el mortero, masa et., y se intercalan un par de redondos (6). El perfil dentado (4) que forman los laterales (3) hace una verdadera presa en la masa al fraguar ésta, con lo que la unión es solidísima y de alto grado de resistencia.

Finalmente, tras lo descrito sólo resta señalar que en

170 882



la presente invención caben cuantas variantes de realización como sean posibles sin que se altere la esencia del mismo, pudiéndose fabricar su objeto en toda clase de materiales, formas y tamaños adecuados sin limitación.

35

- - - - -

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

REIVINDICACIONES

40

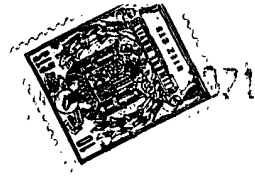
1 - Pieza de cerámica para forjados, dotada de sus perforaciones y huecos de aligeramiento, caracterizada porque sus costados están formados por planos curvos, entrantes, a manera de medias cañas, y poseen unos nervios longitudinales que forman un perfil dentado.

45

2 - Pieza, según reivindicación 1ª caracterizada porque el plano superior de la misma es ligeramente menor que el plano inferior, en su dimensión de anchura, poseyendo los bordes superiores achaflanados lo que hace que al unir lateralmente dos de estas piezas, sus bases entren en contacto mientras que los planos superiores y costados queden prudencialmente separados, a fin de poder verter el mortero o masa, intercalando en la misma un par de redondos.

50

3 - Pieza, según reivindicaciones 1 y 2 caracterizada porque el perfil dentado que configuran los laterales de las piezas



000070

170882

55

hace una verdadera presa en la masa, al fraguar ésta, con lo que la unión de las piezas del forjado es solidísima y de gran resistencia.

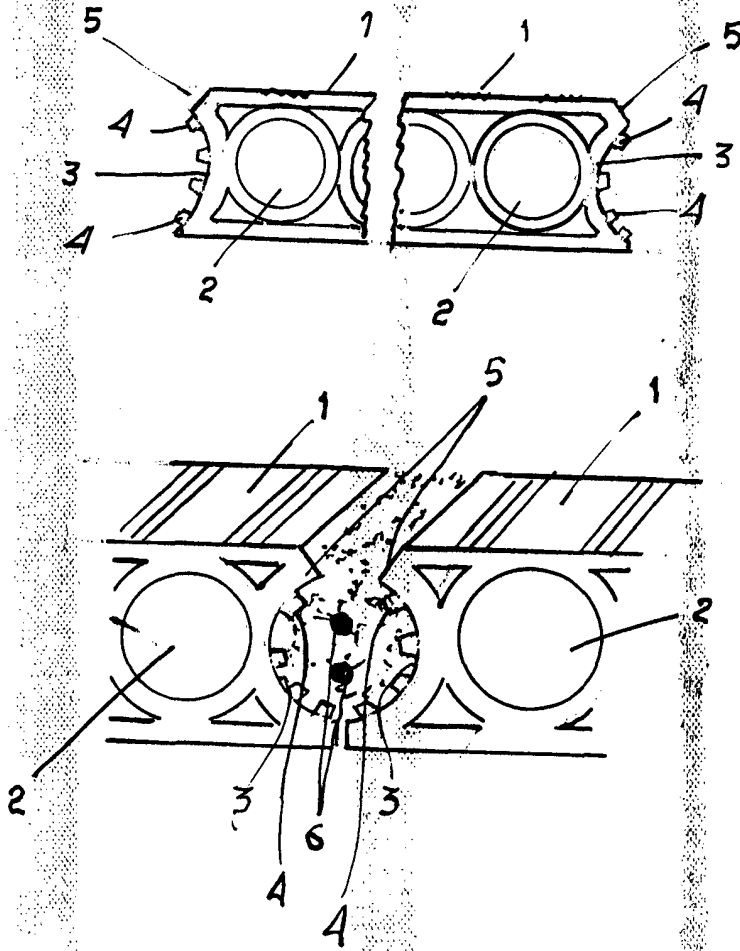
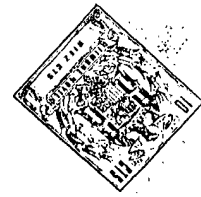
4 - PIEZA DE CERAMICA PARA FORJADOS.

60

Todo según se describe en la presente memoria que consta de cuatro hojas foliadas y escritas por una cara con sesenta y dos líneas y dibujo anexo.

Madrid 15 julio 1971

P.A.



MADRID 15 Julio 1971

ESCALA VARIABLE