

12766



MEMORIA DESCRIPTIVA
DE UN MODELO DE UTILIDAD POR VEINTE AÑOS EN ESPAÑA,
A FAVOR DE DON EDUARDO FRAGA DOMINGUEZ, RESIDENTE EN
MADRID, Carmen, 28,

por:

"PIEZA MOLDEADA DE VIDRIO, CRISTAL O MEDIO CRISTAL,
UTILIZABLE EN LA CONSTRUCCION"

=====

El material utilizado, hasta la fecha, en la construcción, adolece de muchos defectos, entre ellos, la falta de un aprovechamiento total de luces, sobre todo en pisos que, carentes de luz natural, tienen forzosamente que utilizar la luz artificial para poder tener visibilidad durante gran parte del día.

Para resolver este difícil problema, se ha creado el presente modelo de utilidad, que se contras a una pieza moldeada en forma de bloque, ladrillo, ú otra adecuada, que permite, con un costo un poco mayor, realmente

10 - cuada, que permite, con un costo un poco mayor, realmente



te casi insignificante, obtener un máximo aprovechamiento de la luz del día, aún en habitaciones que por su situación dentro del piso, ofrezcan poca luz, sobre todo en patios de poca anchura.

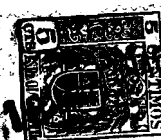
5 - Para mejor comprensión del objeto del presente modelo de utilidad, en los dibujos adjuntos se representa, a título de ejemplo, formas de ejecución preferidas de aquel, en los que,

La fig. 1ª. representa una vista en detalle, de
10 - una pieza construida conforme al presente registro.

La fig. 2ª. representa una forma modificada de la pieza que se protege.

De acuerdo con dichos dibujos, con referencia a la fig. 1ª., la pieza moldeada de vidrio, cristal o
15 - medio cristal, se caracteriza por dos piezas gemelas (1), completamente huecas en su interior, sobre las que se establecen una superficie estriada (2), superficie que podrá adoptar cualquier conjunto de líneas o dibujos, e incluso, ser completamente lisa, que se unen en
20 - el punto de intersección (3), disponiéndose, al efecto, una capa (4) de pegamento, por ejemplo cemento preparado ad-hoc, ó otra substancia que conduzca a un máximo ajuste de las dos piezas gemelas (1).

Por lo que respecta a la forma variada de ejecución que se aprecia en la fig. 2ª., se ha dispuesto
25 - su fabricación en una sola pieza (5), moldeada igualmente, utilizando al efecto el llamado procedimiento de vidrio soplado, obteniendo así una pieza completamente hueca, que ofrecería igualmente, las condiciones de resistencia y visibilidad exigidas para esta cla
30 -



se de elementos de construcción, en las mismas condiciones que ofrece la pieza construida, de acuerdo con los elementos consignados en la fig.1ª.

No obstante los detalles de construcción dados
5 - a título de ejemplo, éstos podrán modificarse de un modo deseado, sin que ello altere el espíritu y fin del presente modelo de utilidad.

NOTA

En resumen; el presente modelo de utilidad recaerá
10 - rá sobre las siguientes reivindicaciones:

1ª.- Pieza moldeada de vidrio, cristal o medio cristal, utilizable en la construcción, caracterizada por establecerse dos piezas gemelas, completamente huecas en su interior, y sobre las que se dispone una superficie, estriada o no, uniéndose dichas dos piezas
15- por el correspondiente punto de intersección mediante una capa de pegamento (cemento preparado ú otra substancia adecuada).

2ª.- Pieza moldeada, según la reivindicación anterior, caracterizada por una variante de ejecución,
20 - terior, caracterizada por una variante de ejecución, en que la pieza moldeada es única y también hueca, obtenida por el llamado procedimiento de vidrio soplado, y presentando su superficie estriada o no.

3ª.- "PIEZA MOLDEADA DE VIDRIO, CRISTAL O MEDIO
25 - CRISTAL; UTILIZABLE EN LA CONSTRUCCION"

Según se describe en la presente memoria, que consta de tres hojas escritas a máquina por una sola cara y dibujos.

Madrid, 18 de Marzo de 1.946.

M. Blayo

12766

D. Eduardo Fraga Dominguez.

Hoja única

12766



Fig. 1.

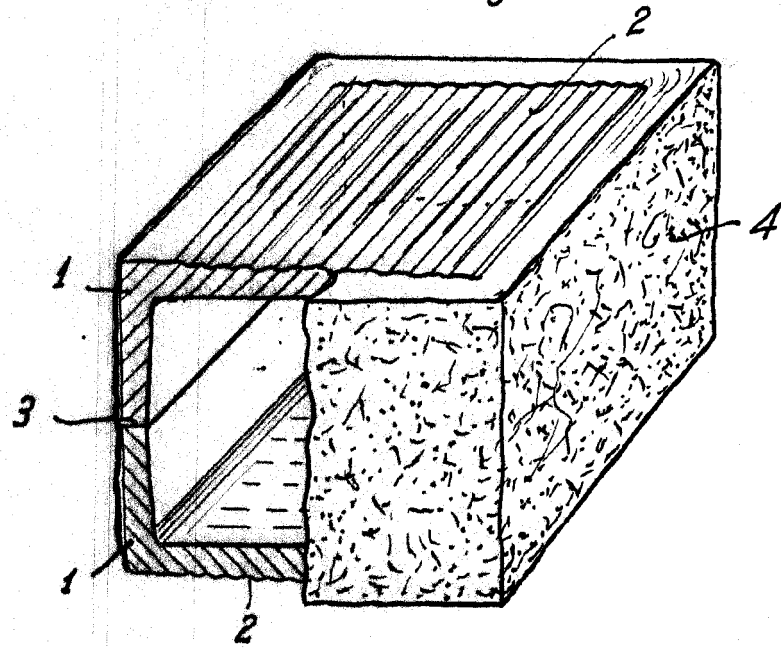
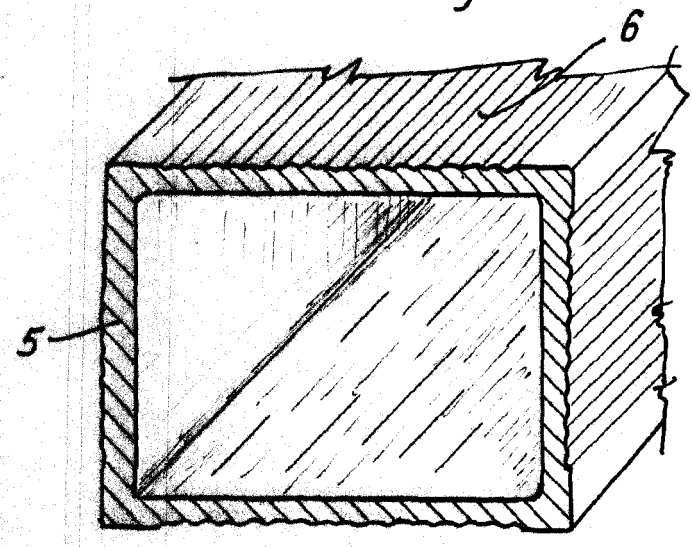


Fig. 2.



ESCALA VARIABLE
admis. 18 de 3 de 1046

Eduardo Fraga