



193996

MODELO DE UTILIDAD

Por 20 años, por

"CERCO Y PUERTA INDISTINTAMENTE, DE MATERIAL PLASTICO UNIFICADO", A FAVOR DE DON JOSE RAMON LUCIO DIEZ, domiciliado en Valladolid, Paseo de Zorrilla, num. 28.

MEMORIA DESCRIPTIVA

- El hecho de que en la actualidad, contribuya de una manera importante las nuevas técnicas unido a las estéticas, en el campo de la construcción de viviendas, dando lugar a una mayor presentación y en definitiva
- 5 - aplicación de los objetos, es por lo que se ha creado el cerco y puerta indistintamente de material plástico unificado, es decir de material plástico compacto en interior y exterior; objeto del modelo de utilidad que nos ocupa, pudiendo lograr de esta forma y exteriormente
 - 10 - te en las paredes, los más diversos motivos en su forma y color, aparte de constituir un motivo excelente para reservar de ruidos, así como de aislar el calor y frío, gracias a la concepción que forman las paredes exteriores de la puerta, constituidas como ya hemos indicado
 - 15 - de material plástico.

Con la ayuda de la lámina de dibujos adjunta, pa-



saremos a describir el modelo con seis figuras descriptivas; es decir correspondiendo sucesivamente a la una y dos al cerco y puerta en su exterior, acoplados ambos por pernios o bisagras, a la tres a la puerta en su interior, a la cuatro y cinco las distintas formas de presentativas en las paredes de las puertas, y a la sexta con un hueco en el centro de la puerta.

Estará constituido el cerco y puerta indistintamente de material plástico unificado o compacto, de cualquier medida y forma geométrica apropiada regular o irregular, es decir que el interior y exterior formen un solo cuerpo indistintamente del cerco con respecto a la puerta A B, para ello en dicho interior de la puerta o sea en la concavidad que forman las paredes de la puerta C, se aloja y fija unido perfectamente a ambas paredes interiores un armazón fijo dispuesto según convenga del mismo material plástico D, formándose con ello un cuerpo compacto y en cuyas paredes exteriores se pueden entre otros formar diversos motivos, bien en liso E, o con dibujos en formas concavas y convexas F G, incluso pudiendo hacer con este modelo unificado o compacto si así lo requiriera la decoración en su momento, un hueco en el centro de la puerta donde se aloja en su interior un material transparente H.

Si por causas de un peso excesivo de cualquier tipo de material plástico, que se fuera a emplear para la fabricación del cerco y puerta, motivado por un grosor mayor y medidas exteriores mayores, aconsejarán un refuerzo de material (aunque no fuera plástico) más consistente empleado en parte o alrededor para mayor seguridad sobre todo en la fijación de pernios o bisagras, así como de la cerradura y cerraderos comunes, esto no implicaría fundamentalmente al modelo que nos ocupa.



50 - Si por motivos de mercado aconsejaran indistintamente la distribución por separado del cerco y de la puerta, no afectaría al modelo de cerco y puerta de plástico compacto.

Suficientemente descrito que nos es el objeto del
55 - modelo de utilidad que nos ocupa, que lo es solamente a título de ejemplo y una de las múltiples realizaciones a que en la práctica puede llegarse tomando como fundamento en la construcción el descrito en la presente Memoria, incluso pudiendo formarse el cerco y puerta indistintamente en partes o secciones de material plástico, unidos
60 - por juntas constituyendo un solo cuerpo de cerco y puerta, únicamente nos resta señalar que las modificaciones de forma, tamaños u otras no fundamentales, tales como cierres automáticos o similares, no deben ser consideradas variaciones que afecten a su esencialidad.
65 -

N O T A

El modelo de utilidad descrito recaerá, pues, sobre las siguientes reivindicaciones:

1.- "CERCO Y PUERTA INDISTINTAMENTE, DE MATERIAL
70 - PLÁSTICO UNIFICADO", caracterizada esencialmente por estar constituidos ambos y por entero de cualquier material plástico acoplados entre sí por pernios o bisagras, formándose en la puerta y gracias a las paredes exteriores una concavidad interior, evitando o reservando de esta forma
75 - ruidos, así como de protección o aislamiento del frío y calor, estando dichas paredes unidas interiormente por medio de un armazón fijo dispuesto según convenga y del mismo material plástico formando un cuerpo unificado o compacto; pudiendo también formarse el cerco y puerta
80 - distintamente en partes o por secciones de material plás-



tico, con armazón interior también de material plástico, unidos por juntas constituyendo en definitiva un sólo - cuerpo de cerco y puerta.

85 - Si por causas de sus medidas mayores y por consi-
guiente de peso excesivo, únicamente así se aconsejará
poner un refuerzo (aunque no fuera plástico) más consis-
tente para dar mayor seguridad sobre todo en la fijación
de pernios o bisagras, así como de la cerradura y cerra-
dero.

90 - 2ª.- "CERCO Y PUERTA INDISTINTAMENTE, DE MATERIAL
PLASTICO UNIFICADO", las formas de las paredes exteriores
de la puerta pueden combinarse de diversas maneras para
lograr distintos dibujos apropiados, incluso con una aber-
tura central para colocación posterior de un material
95 - transparente.

3ª.- "CERCO Y PUERTA INDISTINTAMENTE, DE MATERIAS
PLASTICO UNIFICADO",

Todo ello tal y conforme queda descrito representa-
do y reivindicado.

100 - Esta Memoria consta de cuatro hojas mecanografiadas
y foliañas por una sola de sus caras, conteniendo un to-
tal de ciento dos líneas.

MADRID, A 10 DE AGOSTO DE 1.973.

José Ramón Lucio Díez.

José Ramón Lucio Díez

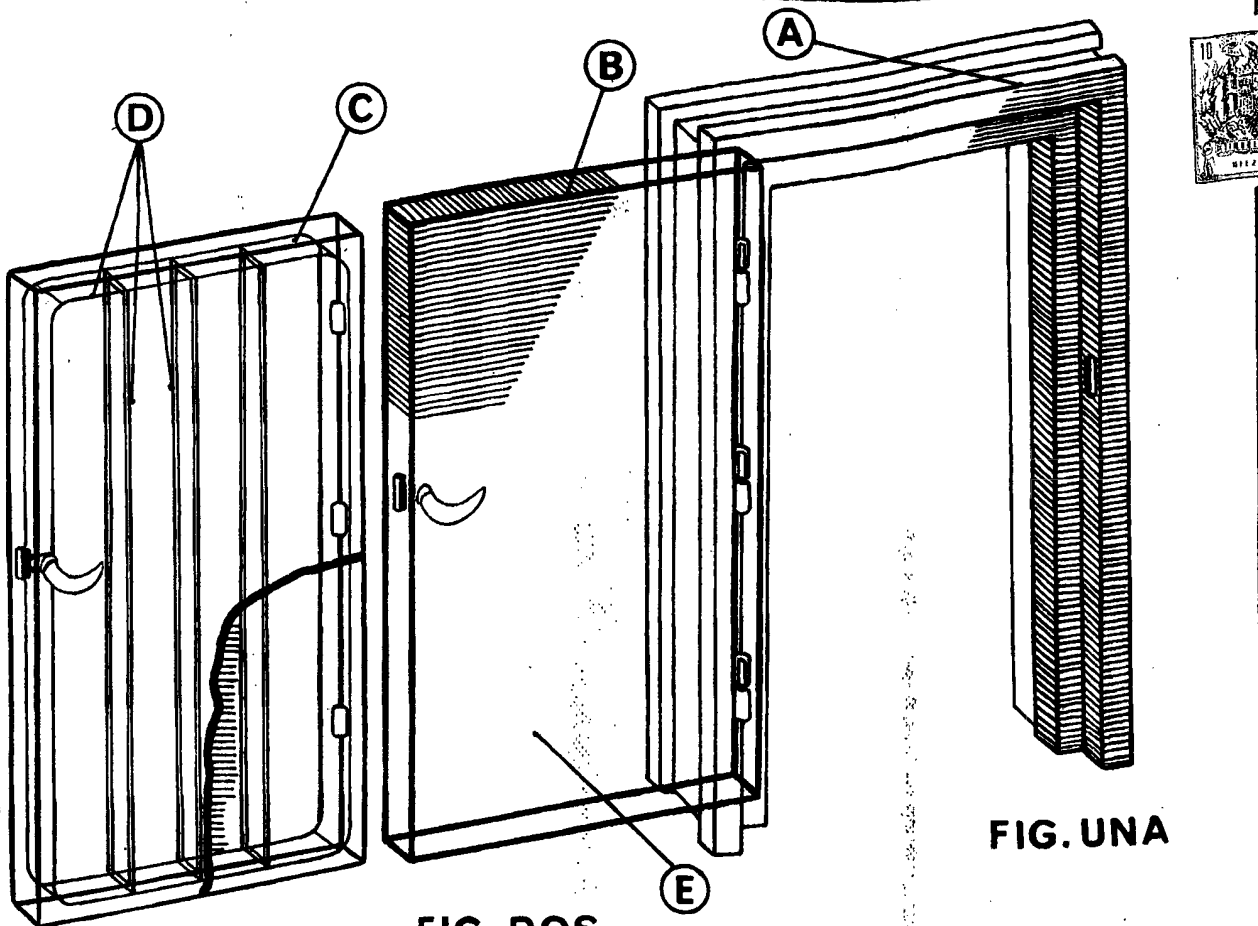


FIG. UNA

FIG. DOS

FIG. TRES

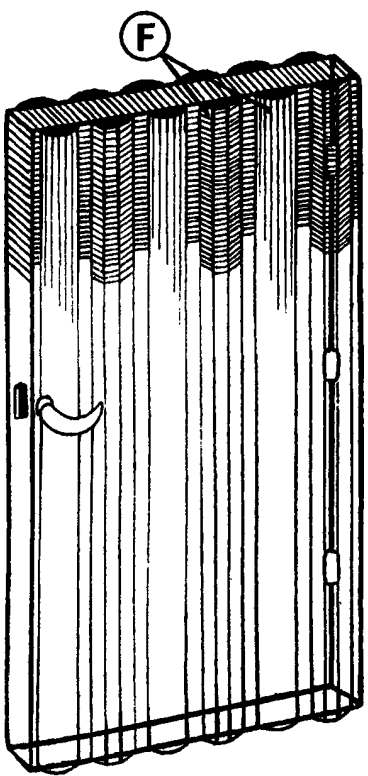


FIG. CUATRO

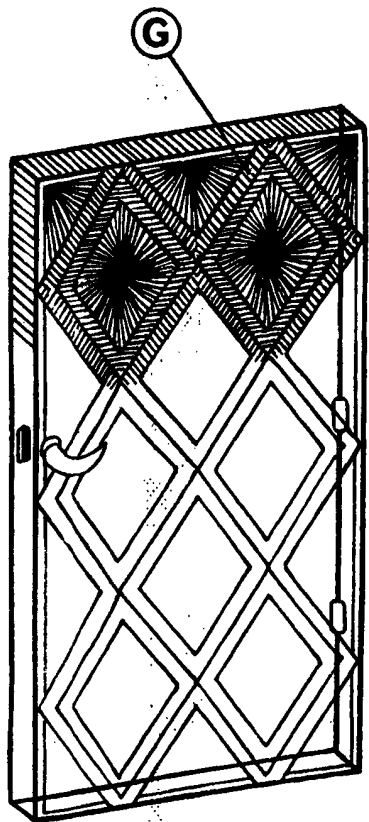


FIG. CINCO

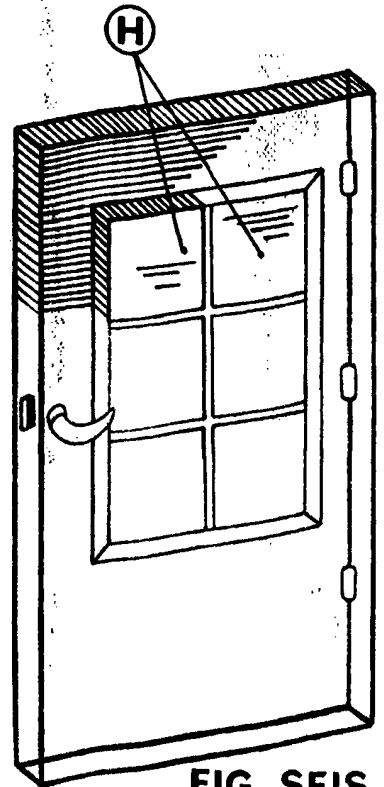


FIG. SEIS

ESCALA VARIABLE

MADRID-10-8-73

Jose Ramon Lucio Diez