

114249

14



114249

MEMORIA DESCRIPTIVA

correspondiente a la solicitud de concesión de un...

MODELO DE UTILIDAD

SOLICITANTE: CARTONAJES Y ENVASES ESPECIALES, S. A.

RESIDENCIA: PAMPLONA (Navarra).- Avda. San Jorge (Pasaje)

ENUNCIADO: " PLACA DE CELULOSA MOLDEADA PARA PUERTAS "

Prioridad: Patente n.º del

114249

14



1 La invencion a que se refiere la presente Memoria
constituye una novedad industrial, con características y ven-
tajas que la hacen merecedora del privilegio de explotación
exclusiva que por ella se solicita, de acuerdo con las pres-
5 cripciones 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.

 Este Modelo de Utilidad, se contrae como su enuncia-
do indica, a una placa de celulosa moldeada para el relleno
10 de puertas, cuya descripcion se realiza con ayuda de los di-
bujos que de la misma se adjuntan, a base de los cuales se
expone su estructura al propio tiempo que la manera de utili-
zarla.

 En el plano, se ilustra a título de ejemplo, no limi-
15 tativo, una forma de realización de una placa, que se mues-
tra vista en plata y dos detalles en sección transversal y
longitudinal de la misma.

 Consiste en una placa alveolar, tipo colmena, que
20 presenta superficies planas en las que se apoya el chapeado
de las puertas y que reúne cualidades destacadas como poco
peso, muy económica; constituyendo una auténtica novedad.

 Se fabrica en celulosa moldeada en la forma que in-
dice el dibujo, con entrantes y salientes que permiten se
apoyen directamente en ellos los paneles del chapeado.

25 La utilidad de esta placa salta a la vista, puesto
que las puertas construidas con este sistema poseen gran li-
gerezza y economía, en relacion con las que se vienen emplean-
do, lo que constituye una gran ventaja, ya que el material
30 empleado tiene una fácil adaptación a las distintas dimensio-
nes a que se destina.



1 En el modelo que nos ocupa, la placa está constitui-
da por una pluralidad de salientes troncopiramidales cuadran-
gulares, aunque también dichos salientes podrían ser pirámides
truncadas de otra clase o troncos de cono, siempre y cuando
5 todos ellos tengan la misma altura y sus bases menores que-
den dentro de un solo plano, siendo paralelos el plano de una
cara de la placa con relación al opuesto.

Hecha la descripción precedente, hemos de añadir,
que los detalles de realización de la idea expuesta, pueden
10 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

N O T A

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

1ª.- PLACA DE CELULOSA MOLDEADA PARA PUERTAS, carac-
terizada porque, sirve de relleno a las mismas, a cuyos efec-
tos está constituida esencialmente por una bandeja alveolar,
tipo colmena que presenta por ambas caras dos superficies pla-
20 nas y paralelas, no continuas, formadas por salientes tronco-
piramidales o troncocónicos, sobre cuyas bases menores quedan
apoyados los paneles de chapeado que constituyen el revesti-
miento exterior de la puerta propiamente dicha.

2ª.- Se reivindica por último, como objeto sobre el
25 que ha de recaer el Modelo de Utilidad que se solicita:

" PLACA DE CELULOSA MOLDEADA PARA PUERTAS "

114249



1

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

Madrid, 14 de Junio de 1965

5

ALFONSO UNGRIA
P.P.

10

15

20

25

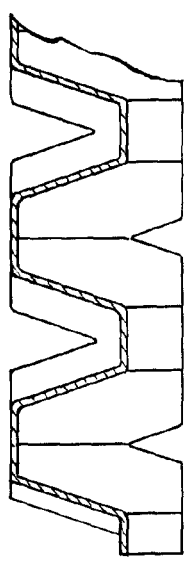
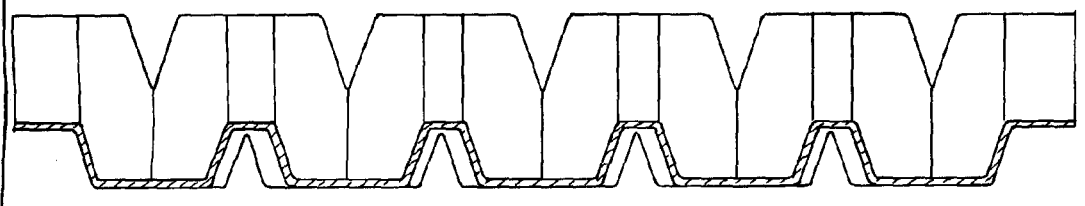
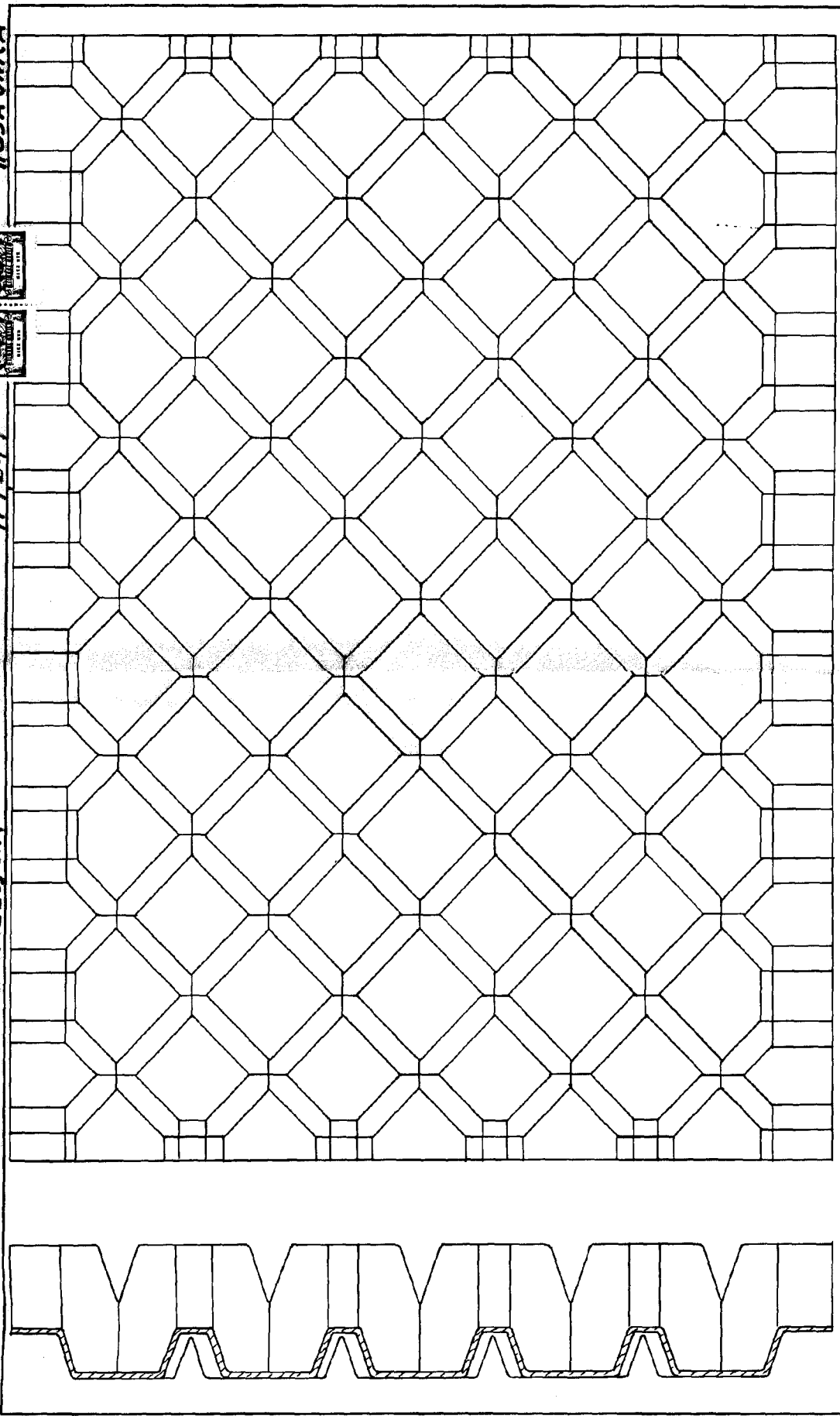
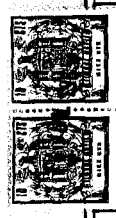
30

114249
CARTONAJES Y ENVASES ESPECIALES, S.A

114249

114249

HOJA UNICA



ESCALA VARIABLE
Madrid, 14 de Junio de 1965
ALFONSO UNGRIA
P.P.