

32265



güentes beneficios o ventajas:

a.- Construcción muy sólida a la par que ligera de peso.

10 b.- Alto poder termoaislante por determinación de cámaras de aire,

c.- Superficie continua de atractivo aspecto, y

d.- Gran economía de mano de obra.

La puerta perfeccionada a que se refiere la presente solicitud, consiste en una unidad montada sobre un bastidor de peinacera, cuyos elementos se ligan o unen entre sí, por medio de grapas onduladas exclusivamente, cubriéndose posteriormente este bastidor por sus dos caras, con tableros de fibra prensada, efectuándose la unión por encolado o clavado. En los tableros se determina previamente un biselado para mayor presentación.

En el adjunto plano se ha representado una realización del Modelo ejecutada de acuerdo con los principios mencionados.

Como puede apreciarse, la puerta perfeccionada, se monta sobre un bastidor, como el representado en la figura 1, en la que puede apreciarse que la peinacera constitutiva del mismo va ligada entre sí exclusivamente por medio de grapas onduladas -1-.

La figura 2, indica el aspecto externo de la puerta terminada. Como puede apreciarse, se ha adosado sobre el bastidor representado en la figura 1, una cubierta por cada cara constituida por un tablero de fibra comprimida, al que se ha practicado previamente un biselado, efectuándose la unión por clavado o encolado.

Este Modelo es realizable en cualesquiera formas,

32265



y tamaños, pudiendo admitir toda clase de modificaciones de detalle, en tanto que éstas no alteren su fundamento.

N O T A

Los puntos esenciales que se reivindican, por ser
40 nuevos, para que sean objeto de este Modelo de Utilidad, en España, por veinte años, son los siguientes:

1.- Puerta perfeccionada de tableros comprimidos, caracterizada por estar montada sobre un bastidor de peinacera
45 cuyos elementos van unidos entre si exclusivamente por medio de grapas onduladas.

2.- Puerta perfeccionada de tableros comprimidos, caracterizada por que sobre el bastidor construido, según se
50 expone en la anterior reivindicación, se efectúa un ferrado de tableros de fibra comprimida, uno por cada cara, en los que se ha practicado previamente un biselado, realizándose el montaje por medio de encolado o clavado.

3.- PUERTA PERFECCIONADA DE TABLEROS COMPRIMIDOS.

Todo ello tal y como se describe en la Memoria que
55 antecede y se representa en el plano adjunto, y a los fines especificados.

Consta la presente Memoria descriptiva de tres hojas escritas a máquina por una sola de sus caras y de una hoja
doble de dibujos.

Madrid, 13 de Agosto de 1952

P.P. J. Savin

92285

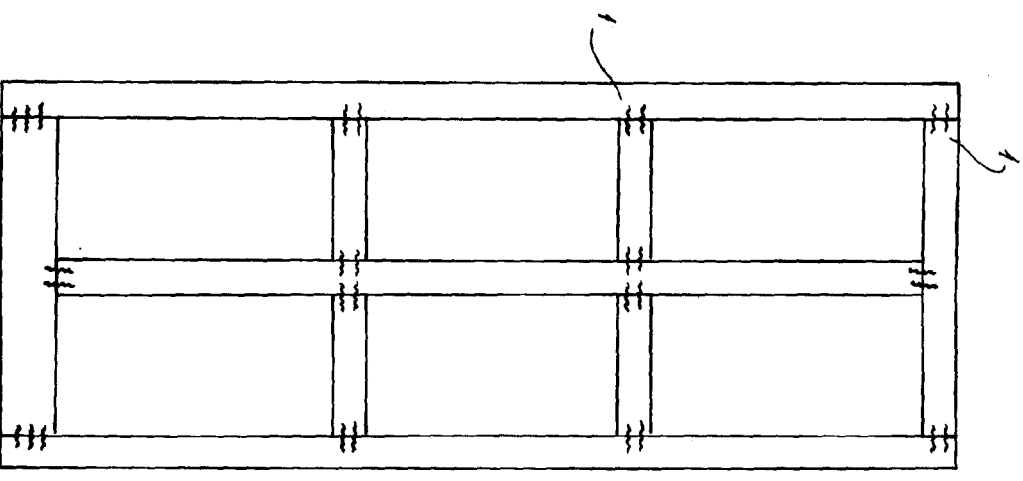


Fig. 1

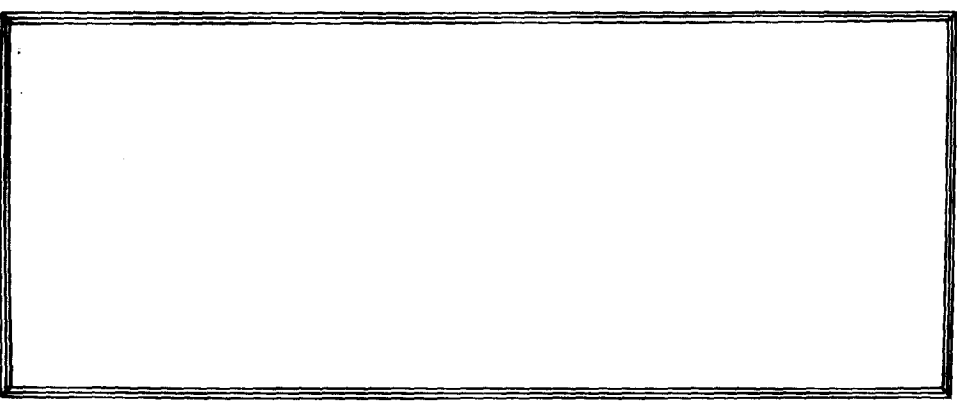
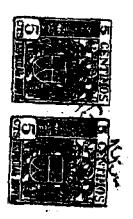


Fig. 2



Handwritten signature:
 W. B. Benton