

1976

198139



B65D

M O D E L O  
D E  
U T I L I D A D

por "ENVASE APILABLE ANTIDESLIZANTE", a favor de la firma española ZAERAPACK, S.L., domiciliada en el Poligono Industrial de Torrejón de Ardoz (Madrid)

MEMORIA DESCRIPTIVA

El presente Modelo de Utilidad se refiere a un envase apilable antideslizante.

La cada vez mayor tendencia a disminuir espacios de exposición, aunque conjugandola con una mayor posibilidad de muestra y visibilidad de los objetos en oferta, hacen que los envases disminuyan cada vez más sus dimensiones con un limite que fija el contenido.

Para conseguir una excelente muestra coordinada con la posibilidad de apilar en vertical los envases sin por ello perder visibilidad ni el equilibrio de la pila es a lo que tiende la

198139

presente invención que por medio de una figura geométrica prismática recta pero con una de sus caras, la superior, en este caso, escalonada a dos cotas con enlace diagonal de tal manera que uno admita encima invertido y girado en  $180^\circ$  otro idéntico, conformando un prisma recto cuyo volumen sea suma de los dos volúmenes parciales.

Con el fin de que el escape de la unión diagonal de los dos escalones de la cara superior no produzca un deslizamiento entre ambos envases apilados, en la referida cara superior y en la cota alta cerca de la arista extrema se práctica una pestaña recta saliente, así como en la cota baja cerca de la arista extrema se práctica una muesca embutida cuyas dimensiones, pestaña y muesca sea exactamente la misma, con lo cual y al invertir y girar uno sobre otro coincidirán se encajarán e impedirán cualquier movimiento relativo deslizante entre los envases apilados.

Para mejor comprensión de la invención vamos a describirla sobre la adjunta lámina de dibujos en la que se materializa una realización preferida de la misma, dada a título de ejemplo y sin carácter limitativo.

En los dibujos:

La fig. 1 muestra una vista perspectiva del envase en el que se percibe claramente la pestaña y la muesca de encaje, y la fig. 2 muestra un apilamiento doble de los envases y de como se encajan muesca de uno con pestaña de otro y viceversa.

El envase prismático 1 que presenta tapa encajable en fondo o nó, adopta para su cara superior la forma de dos escalones empalmados por cara diagonal y en cuyos dos escalones se disponen respectivamente la pestaña 4 en uno y la muesca 3 en otro, de tal manera que tal y como se muestra en la fig. 2, invirtiendo y girando  $180^\circ$  otro de los envases se podrá apilar con enca-

198139



je mútuo antideslizante dos formando un prisma recto de muy fácil y sencillo apilameinto con otros varios grupos así formados.

Dentro de la esencialidad de la invención caben variantes de detalle, asimismo protegidas y así podrá ser cualquiera la forma escalonada, con tal que admita simetría, cualquiera la disposición y forma de encaje mútuo, admitiendo punzones y huecos u otro cualquier medio macho y hembra y, desde luego, cualesquiera sus dimensiones y materia en que se construya.

10.

N O T A

15. Hecha la descripción del presente invento, lo que se declara como no divulgado ni practicado en España comprende las reivindicaciones siguientes:

1. Envase apilable antideslizante, caracterizado por el hecho de estar constituido por una figura geométrica regular con una de sus caras a dos escalones unidos mediante cara diagonal que admita simetría y, de manera, que en cada uno de los mencionados escalones y en su cara vista se practica, respectivamente, una o varias pestañas y una o varias muescas con lo cual y disponiendo otro envase sobre el primero, invertido y girado 180°, presentaremos la cara simétrica y las pestañas frente a las muescas y viceversa, lo cual permite y admite un apilamiento completo, encaje perfecto y de deslizamiento mútuo imposible.

2.- Envase apilable antideslizante.

30. Según se describe y reivindica en la presente Memoria que consta de 4 hojas foliadas y mecanografiadas por una sola cara

77476

198139



y de 1 lámina de dibujos.

Madrid, a 29 de Noviembre de 1973

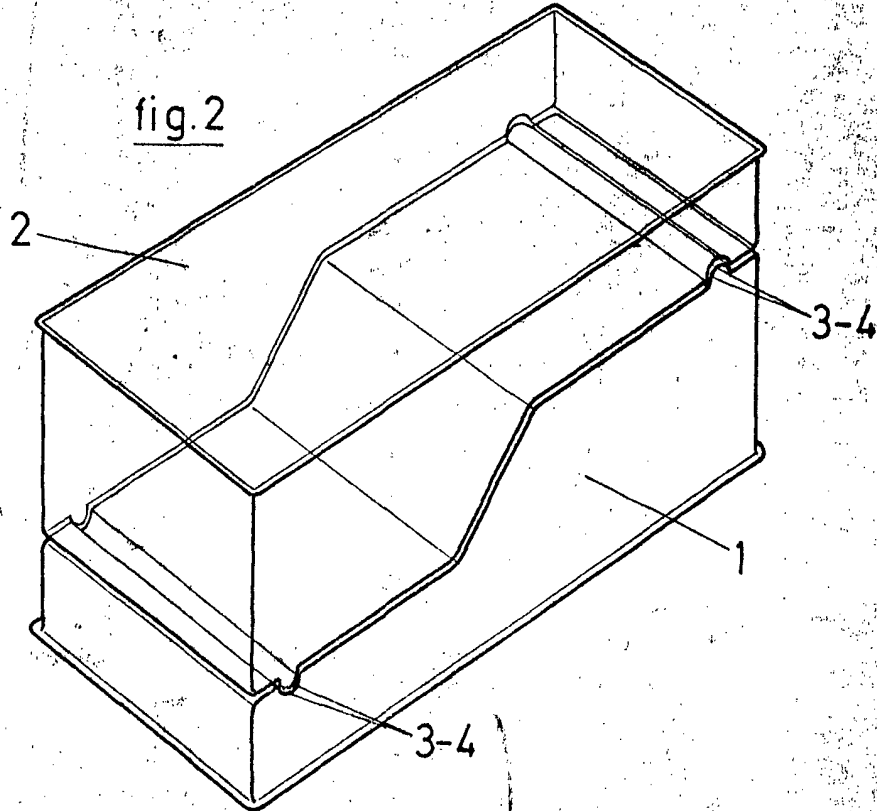
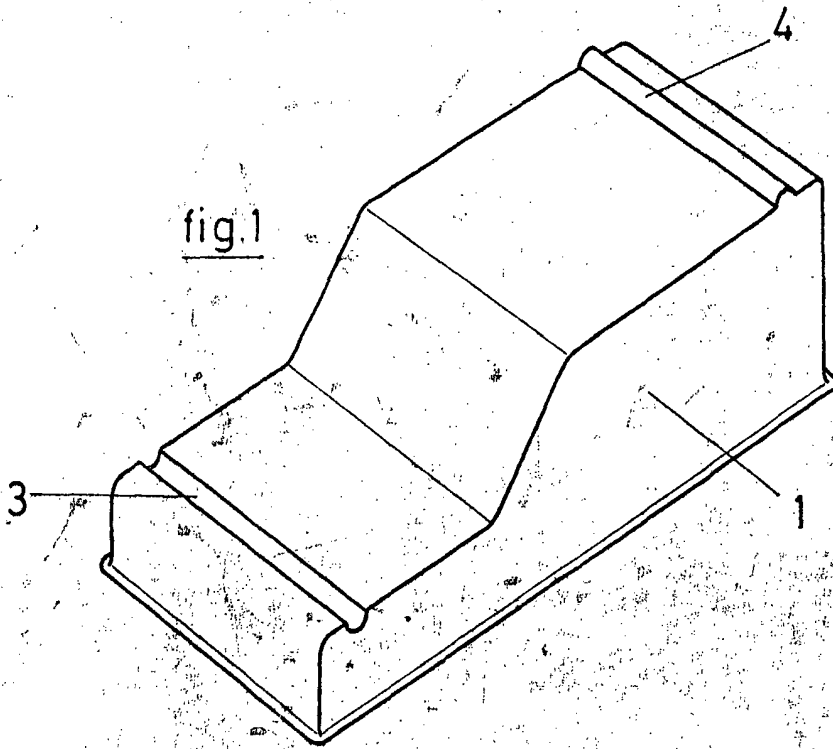
ZABERAPACK, S.L.

CAJAL

P. P.

p.a.

*Prieto*



Madrid, a 29 de Noviembre de 1973

JAIME ISERN

P. P.