

43910

13900

11 SEP.



MEMORIA DESCRIPTIVA

que se acompaña

a la solicitud de

un MODELO DE UTILIDAD, por VEINTI AÑOS en ESPAÑA, a favor de  
D. JOSÉ LUIS HERRERO URZEL, domiciliado en MADRID, c/ Valle-  
hermoso, nº 7, 2ª, izq., por:

"PLANCHAS DE REVESTIMIENTO"

\* \* \*

43910



5 La invención a que se refiere la presente memoria, constituye una novedad industrial, con características y ventajas que la hacen merecedora del privilegio de explotación exclusiva, por ella solicitado, de acuerdo con las prescripciones 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.-

10 El objeto del Modelo de Utilidad que se solicita está constituido por unas planchas de revestimiento de superficies, dedicadas especialmente a la construcción y decorado, que se caracterizan por estar formadas por una serie de pequeñas piezas de forma geométrica, cerámicas, vitreas o de cualquiera otra materia de entre las empleadas comunmente en revestimientos, unidas y pegadas por su cara anterior a superficies de  
15 papel, tela, o cualquiera otro elemento susceptible de despegarse facilmente.

20 La finalidad perseguida es, por una parte, revestir las paredes o superficies en general con pequeños elementos que permiten la obtención de múltiples variaciones, sin que ello suponga el empleo de un tiempo excesivo o un aumento en la mano de obra, factores que, lógicamente, influirían en el costo de las construcciones, y, por otra parte, el poder revestir con tales elementos las superficies de cualquiera forma geométrica: alabeadas, cilíndricas, poliedrales, esféricas,  
25 etc.

30 Parece verdaderamente difícil conjugar todos los factores señalados, para sacar en consecuencia la utilidad del Modelo que nos ocupa, pero la dificultad está vencida, si tenemos en cuenta que el constructor o decorador recibe los elementos de revestimiento en forma de planchas (tal como se

43910



dice en el enunciado), preconstituídas por un determinado número de piezas de pequeñas dimensiones.

35

Ofrece además este sistema, la oportunidad de que el revestimiento presente los más diversos coloridos, e incluso artísticos motivos, sin la intervención de personal especializado.

40

Las piezas que componen cada una de las planchas, teniendo las más distintas formas geométricas, presentaran sección rectangular en unos casos y trapecial en otros; es decir, que serán unas veces perfectamente rectangulares y otras troncopiramidales, correspondiendo en estas últimas la cara anterior a la base mayor.

45

El oficio de estas caras laterales, inclinadas respecto de las bases, es el de permitir que las planchas se adapten perfectamente a las superficies convexas, sin que el revestimiento en conjunto presente ranuras exteriores, ya que los bordes de las superficies mayores coincidirán perfectamente por más que unas se inclinen respecto de las contiguas, entanto que el ángulo de inclinación no sea mayor que el formado entre dos piezas unidas, colocadas en un mismo plano horizontal.

50

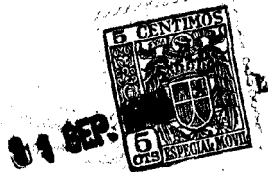
Para comprender perfectamente el objeto de la invención, se han realizado unos dibujos, lámina única, en cuya figura 1ª se representa una de las piezas, rectangular, apta para el revestimiento de superficies horizontales, A., B. y C.; y en la figura 2ª, D. E. y F., una pieza troncopiramidal, para el revestimiento de cualquiera otra clase de superficie.

55

60

Las figuras 3ª y 4ª, corresponden a las piezas de las dos figuras anteriores, colocadas en serie sobre una superficie de papel, tela o cualquiera otra materia de cualidades similares, susceptible de ser desprendida por la simple acción

43910



de la humedad. La figura 4<sup>a</sup> indica concretamente cómo tales planchas son flexibles para poderse adaptar a toda clase de superficies, para lo cual, las piezas componentes son tronco-piramidales.

65 Las planchas formadas por las piezas pegadas sobre el papel o elemento similar por su cara anterior, se colocan sobre las superficies a revestir, de tal modo que las piezas se adhieran por su cara libre al elemento de unión, argamasa, mortero, cemento, etc., procurando que coincidan perfectamente los bordes de las piezas laterales de unas y otras planchas. Posteriormente se humedecen los papeles o telas que quedarán recubriendo la superficie revestida, para que se desprendan y dejen al descubierto las planchas de revestimiento vistas por su cara anterior.

70  
75 Queda claramente demostrado, que el Modelo de Utilidad que se solicita constituye una verdadera innovación en el revestimiento de superficies, no solo por el hecho tan notable de poderlo poner en práctica en las superficies más irregulares, sino que también por el valor estético del mismo, como elemento de adorno.

80 Siendo una idea verdaderamente nueva, es acreedora de las más amplia protección legal, a fin de evitar fáciles imitaciones, que perjudicarían notablemente los intereses del solicitante.

85 Hecha la descripción precedente, es preciso añadir que los detalles de realización de la idea expuesta pueden 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

90

NOTA

En resumen: El Modelo de Utilidad que se solicita, recaerá

43910



sobre las reivindicaciones siguientes:

95 1ª.-PLANCHAS DE REVESTIMIENTO, caracterizadas porque consisten esencialmente en la unión de pequeñas piezas, cerámicas, vítreas o similares, de forma geométrica y secciones rectangular y trapecial, que se pegan por su cara anterior o de mayores dimensiones sobre superficies de papel, tela o cualquier otro elemento semejante provisto de flexibilidad, susceptible de desprenderse por la simple acción de la humedad.

100 2ª.-Se reivindica, por último, como objeto sobre el que ha de recaer el modelo de Utilidad que se solicita: PLAN-CHAS DE REVESTIMIENTO.-

105 Todo conforme queda descrito en la presente memoria, que consta de cinco páginas escritas a máquina, y dibujos que se acompañan.

Madrid, 11 de Septiembre de 1.954

ALFONSO UNGRIA,

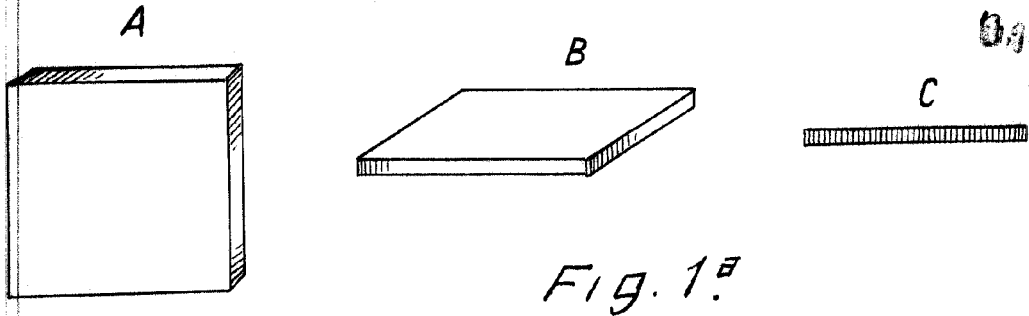


Fig. 1ª

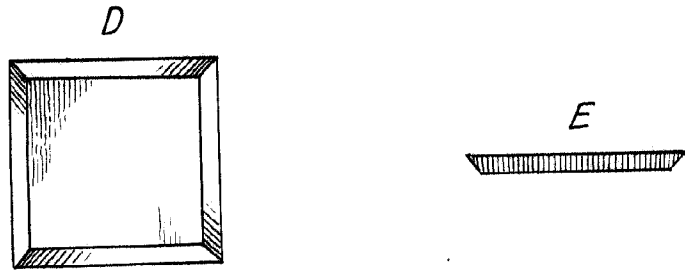


Fig. 2ª

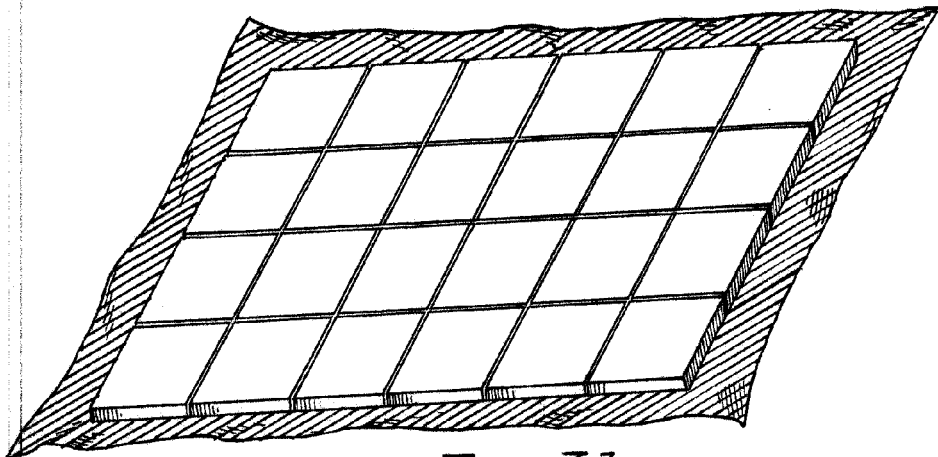


Fig. 3ª

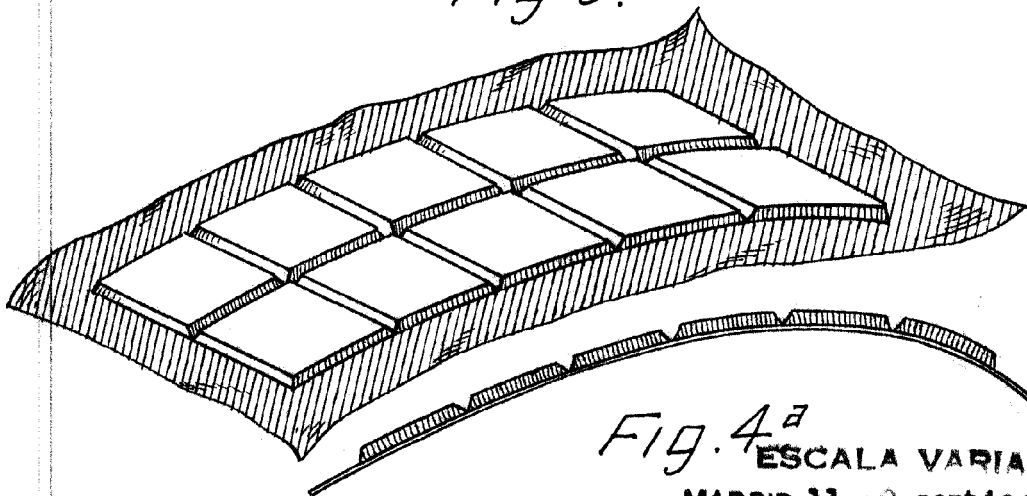


Fig. 4ª ESCALA VARIABLE

MADRID, 11 de septiembre de 1954

*Herrero Urgel*