

156969



SECCION TECNICA  
CLASIFICACION I.P.C.  
CLASE A-47  
~~CLASE~~ C

MEMORIA DESCRIPTIVA  
=====

Correspondiente a la solicitud de registro de Modelo de Utilidad que, por veinte años, se solicita para todo el territorio nacional, a favor de la firma SISTEMAS AF. S.A., de nacionalidad española, residente en Madrid, calle Antonio López núm. 243, -----

p o r

"PIEZAS MIXTAS PARA SILLERIA"

=====

=====

=====

=====

=====



El Modelo de Utilidad a que se refiere la presente Memoria, está destinado a garantizar la explotación y la propiedad exclusivas, en todo el territorio nacional, de un juego de piezas mixtas para sillería.

5        Consiste el objeto en piezas para asiento y respaldo adaptables a armazones de sillas metálicas cuyas superficies vistas disponen de un acabado pulido brillante cuya obtención es muy costosa en piezas de forma como son los citados asientos y respaldo.

10       Esto se consigue cuando, por medio de técnicas adecuadas, se obtienen las piezas mixtas según el Modelo, las cuales disponen de una superficie vista brillante perteneciente a una placa comercial de material plástico cilindrado que va incluida en un alojamiento que le ofrece un soporte de material plástico o termo-plástico moldeado, y adherida al fondo del citado alojamiento.

15       Las piezas mixtas a que nos referimos están pues totalmente confeccionadas con materiales plásticos y pueden ser ventajosamente comparadas con las tradicionales de madera  
20       contraplacada tanto en acabado superficial como en duración y resistencia.

Para mejor comprensión del objeto y solamente a título de ejemplo, se adjunta una hoja de planos en la que:

25       La fig. 1ª, representa la vista parcial de la cara superior de una pieza mixta de acuerdo con el Modelo.

La fig. 2ª, representa la sección longitudinal por A-B de la fig. 1ª.

30       Con referencia a dichas ilustraciones, vemos que la placa comercial pulida -1- dispone de una forma periférica adecuada para resultar comprendida en el marco que le presenta una pestaña -2- sobresaliente del borde de un soporte pos-



terior -3- que proporciona al conjunto la rigidez necesaria  
La citada pestaña -2- posee su cara interior con una incli-  
nación negativa que se corresponde con la inclinación posi-  
35 tiva que muestra el borde de la placa -1- en todo el períme-  
tro, por lo que puede decirse que la unión entre los dos -  
elementos se lleva a cabo mediante un acoplamiento a cola  
de milano de las citadas placa -1- y pestaña periférica -2-  
el que, unido a que las caras concurrentes de ambas piezas  
40 están también adheridas, permite garantizar la unión de -  
los dos citados elementos aunque las formas generales del  
conjunto se muestren contrarias a ello, por ejemplo formas  
curvas en las que la placa -1- resulte situada en la cara  
convexa.

45 El montaje de la placa -1-, que es un material rígido -  
nada flexible, en el interior de la pestaña -2- que forma  
parte del soporte -3-, que tiene que ser obligatoriamente  
rígido, se consigue de modo preferente moldeando directa-  
mente, el material de los dichos soporte -3- y pestaña -2-  
50 adjunta, sobre la repetida placa -1- previamente alojada y  
centrada en el interior del molde; de esta manera se puede  
conseguir el dar formas generales al conjunto de la pieza  
mixta de respaldo o asiento de que se trate.

Serán variables las circunstancias de tamaño, forma y -  
55 material particularmente referidas a cada uno de los ele-  
mentos que integran el conjunto, en el que podrá ser varia-  
do todo aquello que no suponga una alteración de la esen-  
cialidad del objeto expuesto en la pasada descripción, la  
cual deberá ser tomada en su más amplio sentido y no como  
60 una limitación de posibilidades de realización.

N O T A

EN RESUMEN: El Modelo de Utilidad que, por veinte años,

20. MAR



se solicita para todo el territorio nacional, ha de recaer sobre las siguientes reivindicaciones:

65            1a.- "PIEZAS MIXTAS PARA SILLERIA", especialmente, para  
sillería de tubo metálico, caracterizadas por el hecho de  
que disponen de una superficie vista brillante que pertene-  
ce a una placa comercial de material plástico cilindrado -  
que va incluida en un alojamiento que le ofrece un soporte  
70 de material plástico o termo-plástico moldeado y, adherida  
al fondo del citado alojamiento.

             2a.- "PIEZAS MIXTAS PARA SILLERIA", según la reivindica-  
ción 1a, caracterizadas por el hecho de que, la placa co-  
mercial pulida dispone de una forma periférica adecuada pa-  
75 ra resultar comprendida en el marco que le presenta una pes-  
taña sobresaliente del borde del soporte posterior que pro-  
porciona al conjunto la rigidez necesaria, la cual pestaña  
posee su cara interior con una inclinación negativa que se  
corresponde con la inclinación positiva que muestra el bor-  
80 de de la placa en todo su perímetro por lo que, la unión -  
entre los dos elementos se lleva a cabo con un acoplamiento  
a cola de milano entre las citadas placa y pestaña perifé-  
rica que, unido a que las caras concurrentes de ambas pie-  
zas están también adheridas, permite garantizar la citada  
85 unión aunque las formas generales del conjunto se muestren  
contrarias a ello.

             3a.- Por último, se reivindica como objeto sobre el que  
ha de recaer el Modelo de Utilidad que, por veinte años, se  
solicita para todo el territorio nacional, - - - - -

90

p o r

"PIEZAS MIXTAS PARA SILLERIA"

Todo conforme queda expresado en la presente Memoria  
descriptiva, que consta de cuatro páginas, escritas a máqui

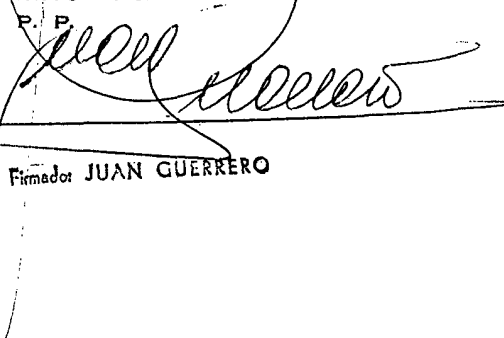
20. Mts



na por una sola cara, y dibujos que se acompañan.

Madrid, 20 de Marzo de 1.970

P.A.,  
ANTONIO ARICHA  
P. P.

  
Firmado: JUAN GUERRERO

BAD ORIGINAL

# SISTEMAS A.F.

LAMINA UNICA

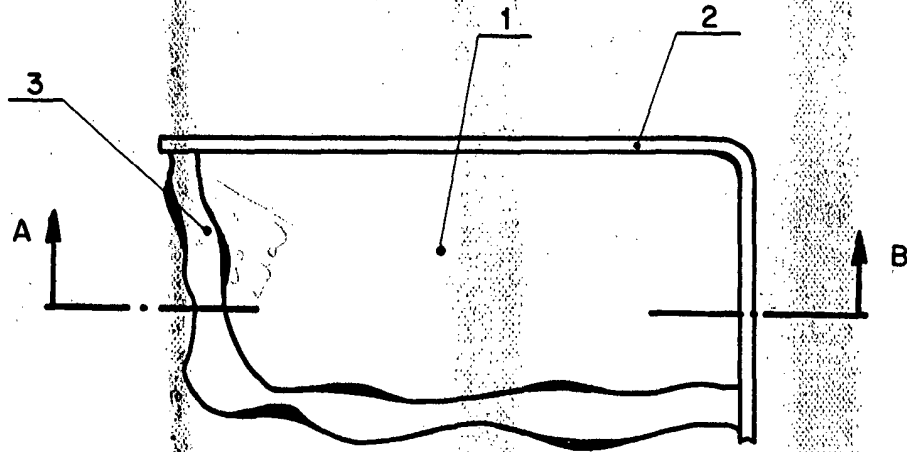


Fig. 1

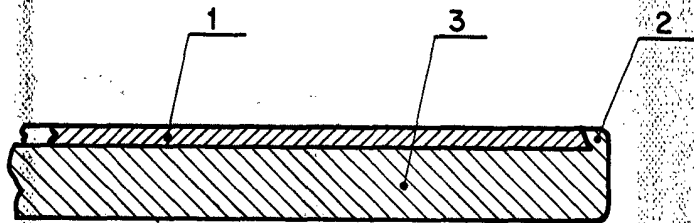


Fig. 2

Madrid.  
P.A.

ESCALA VARIABLE