

18 ES	11 NUMERO	19 Y
	21 275737	
	22 FECHA DE PRESENTACION	
	15 NOV. 1983	



ESPAÑA

MODELO DE UTILIDAD

30 PRIORIDADES:	31 NUMERO	32 FECHA	33 PAIS
-----------------	-----------	----------	---------

47 FECHA DE PUBLICIDAD	51 CLASIFICACION INTERNACIONAL B44C 1/18
------------------------	---

54 TITULO DE LA INVENCIÓN

"ELEMENTO MAGNÉTICO PARA DECORACIÓN".

71 SOLICITANTE (S)

Don Juan PUEYO PUEYO.

DOMICILIO DEL SOLICITANTE

Paseo Maragall nº 168, 3º-2a. BARCELONA (27)

72 INVENTOR (ES)

73 TITULAR (ES)

74 REPRESENTANTE

ANTONIO ARICHA FERNÁNDEZ.

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 elemento magnético para decoración.

5. Consiste el objeto en un cuerpo hueco que presenta exteriormente una cualquiera de las formas que pueden adoptar los sólidos geométricos (esfera, cubo, paralelepípedo o cualquier otro poliedro) y que comprende en su interior, libremente alojada, una pastilla de imán permanente de dos o de cuatro polos. El cuerpo hueco está construido por moldeo de un material plástico apropiado y dotado de una pared relativamente fina.
- 10.

- Las propiedades magnéticas del elemento le permiten adherirse a cualquier superficie o base de hierro, hojalata, etc., componiendo dibujos con otros elementos análogos de la misma o de distinta forma geométrica, con los que, obviamente, puede igualmente reunirse prescindiendo de la antes mencionada base para realizar composiciones decorativas que pueden ir suspendidas o simplemente posadas sobre superficies no magnéticas.
- 15.
- 20.

- Otra de las aplicaciones que puede tener el objeto del Modelo es la de juego de composición con el que realizar determinadas figuras según ciertas muestras proporcionadas -- juntamente con la colección de elementos que integra el conjunto.
- 25.

- Para mejor comprensión del objeto y sólo a título de ejemplo, se adjunta una hoja de planos en la que se ilustra la realización de un elemento magnético de forma esférica elegida entre las muchas de sólidos geométricos que el mismo puede poseer. El cuerpo hueco está constituido por la
- 30.

reunión de dos semicuerpos -1- y -2- y, en su interior, se aloja una pastilla de imán permanente de dos polos -3- o de cuatro polos -3-4- componiendo una formación en cruz que se indica parcialmente con línea de puntos.

35. Esta pastilla -3- puede moverse libremente en el interior hueco del cuerpo -1-2- y, por ello, en libertad de dirigir uno de sus polos hacia una superficie metálica que lo atraiga o hacia el polo contrario perteneciente a otra pastilla magnética perteneciente a otro elemento semejante que se adose en contacto.

40. Desde el orden decorativo, los resultados que pueden obtenerse son francamente espectaculares. La amplia gama de colores que ofrecen los materiales plásticos permite organizar una infinidad de atrayentes composiciones cuyas formas pueden ser alteradas potestativamente en cualquier momento.

45. Son variables las circunstancias de tamaño, forma y material particularmente referidas a cada una de las partes que integran el conjunto, en el que podrá ser variado todo aquello que no suponga una alteración de la esencialidad -- del objeto expuesto en la pasada descripción, la cual deberá ser considerada en su más amplio sentido y no como una limitación de posibilidades de realización.

50. La invención que se ha descrito, cuyo objeto es nuevo y no se ha divulgado ni practicado en España, comprende las siguientes

55.

R E I V I N D I C A C I O N E S .

60. 1ª.- Elemento magnético para decoración, caracterizado por estar constituido por un cuerpo hueco construido por -- moldeo de un material plástico apropiado y dotado de una pa
red relativamente fina, que presenta exteriormente una cual
quiera de las formas que pueden adoptar los sólidos geomé-
tricos (esfera, cubo, paralelepípedo o cualquier otro polie
dro) y que comprende en su interior, libremente alojada, --
una pastilla de imán permanente de dos o de cuatro polos --
65. que le permite adherirse a cualquier superficie de material
férreo o a otro elemento magnético de la misma o diferente
forma.

2ª.- ELEMENTO MAGNÉTICO PARA DECORACION.

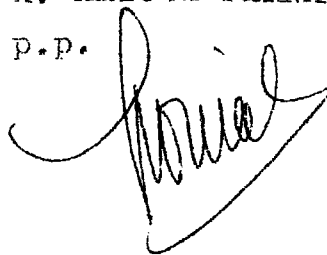
70. Según se describe y reivindica en la presente Memoria
descriptiva, que consta de cuatro hojas foliadas y escritas
por una sola cara y acompañada de una hoja de dibujos.

Madrid, a quince de Noviembre de mil novecientos ochen
ta y tres.

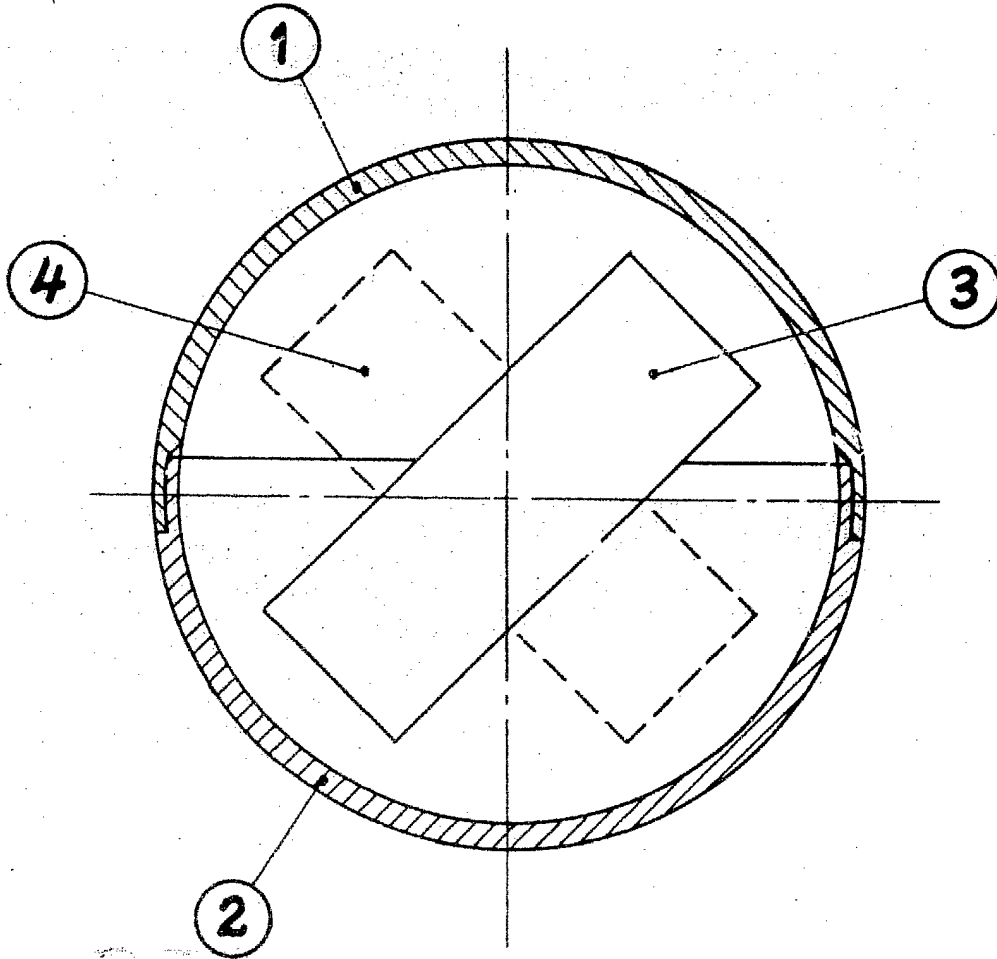
P.A.,

A. ARICHA FERNÁNDEZ.

P.P.



275737



Madrid, 15 Noviembre, 1983.

P.A. A. Ariche

P. P.

Ariche

Escala variable.