

14 SEP



PATENTE DE INVENCION

199587

MEMORIA DESCRIPTIVA

sobre:

"PROCEDIMIENTO PARA LA OBTENCION DE REPRODUCCIONES ARTISTICAS, YA SEAN FOTOGRAFICAS, LITOGRAFIADAS O DE FOTOGRAFADO, EN MATERIAL PLASTICO, DESTINADAS A MEDALLAS, CRUCES Y SIMILARES".

=====

Solicitante : D. Antonio SERRANO PEDRAJAS, de nacionalidad española, residente en Madrid, Raimundo Fernández Villaverde, 10.

=====

La presente invención se refiere a un procedimiento para la obtención de reproducciones artísticas, ya sean fotográficas, litografiadas o de fotografado, en material plástico, destinadas a medallas, cruces y similares y consiste en preparar

5. reproducciones artísticas en miniatura pegándolas con ácido acético sobre material plástico, tal como plexiglas, acetato de celulosa, celuloide, poliestireno, etc., material que las sirve de protección. Una vez preparadas las reproducciones fotográficas,

1958 7<sup>4</sup> SEP.



- litográficas o de fotograbado de imágenes o cuadros, religiosos
10. o no, cruces, etc., dándoles el tamaño en miniatura, preciso para poderlas aplicar, como ya se dijo, sobre material plástico que les sirve de protección, se recortan después, dándoles forma abombada o nó, en óvalo, círculo u otra forma, para poderlas aplicar luego sobre el disco liso o la cruz metálica, obteniendo de este modo una medalla o una cruz perfectamente artística y resistente, sin necesidad de utilizar para dichas medallas o cruces el método del troquelado sobre metales, costoso y complicado, con la ventaja adicional del procedimiento según la presente invención de poder recambiar por ejemplo la reproducción, aplicada en el material plástico y pegada sobre el disco, metálico o nó, por medio de un pegamento adecuado del mercado, sustituyéndola por otra del mismo tamaño y recorte.

N O T A

25. Descrita suficientemente la naturaleza del invento, así como la manera de realizarlo en la práctica, debe hacerse constar que las disposiciones anteriormente indicadas son susceptibles de modificaciones de detalle en cuanto no alteren su principio fundamental, siendo lo que constituye la esencia del referido invento y por lo que se solicita patente de invención, por veinte años en España: "PROCEDIMIENTO PARA LA OBTENCIÓN DE REPRODUCCIONES ARTÍSTICAS, YA SEAN FOTOGRAFICAS, LITOGRAFIADAS O DE FOTOGABADO, EN MATERIAL PLASTICO, DESTINADAS A MEDALLAS, CRUCES Y SIMILARES"; caracterizándose por lo siguiente:
- 30.
- 35.



199587

1º.- Procedimiento para la obtención de reproducciones artísticas, ya sean fotográficas, litografiadas o de fotograbado, en material plástico, destinadas a medallas, cruces y similares, caracterizándose porque se preparan

40. reproducciones artísticas en miniatura, o en tamaño apropiado, fotográficas, litográficas o de fotograbado, de imágenes o cuadros, religiosos o nó, cruces y similares.

2º.- Procedimiento, según reivindicación precedente, caracterizándose porque las reproducciones obtenidas se

45. aplican, mediante pagamento con ácido acético o similar, sobre material plástico, tal como plexiglas, acetato de celulosa, celuloide, poliestireno y análogos, que las sirve de protección.

3º.- Procedimiento, según reivindicaciones anteriores, caracterizándose porque, una vez preparadas dichas reproducciones y aplicadas sobre el material plástico de protección, se recortan, dándolas forma, abombada o nó, en óvalo, círculo u otra forma, para poderlas aplicar

50. sobre el disco liso, la cruz metálica o de otro material de fondo correspondiente, previamente preparado, obteniéndose así una medalla, cruz o similar, perfectamente resistente y recambiable en su reproducción artística, sin necesidad de troquelado sobre metales.

55.

4º.- Procedimiento para la obtención de reproducciones artísticas, ya sean fotográficas, litografiadas o de fotograbado, en material plástico, destinadas a medallas, cruces y similares; tal y como queda substancialmente descrito en la presente memoria, que consta de tres hojas escritas a máquina por una sola cara.

60.

Madrid, 14 de septiembre 1951.

ANTONIO SERRANO PEDRAJAS

P.F. de J. GOMEZ ACEBO y MODET