

23 82 97



23 82 97

P A T E N T E D E I N T R O D U C C I O N

por diez años,

para todo el territorio español, sus colonias y protectorado, por "UN NUEVO METODO PARA DECORAR SUPERFICIES", cuyo privilegio se solicita a favor de PLASTICFORM, S.L., entidad nacional, residente en Barcelona, calle Aribau, 230, planta 1ª, puerta 4ª.

M E M O R I A D E S C R I P T I V A

La presente patente se refiere a un nuevo método para decorar superficies. Con este nuevo método resulta posible la obtención, todo ello con un mínimo de medios de fácil consecución así como una mínima labor de adaptación, de un efecto de decoración sobre una superficie cualquiera.

5

Este nuevo método tiene aplicación preferente sobre superficies bastas y de poca calidad para que las mismas presenten, una vez decoradas de acuerdo con este método,

238297



5

10

15

20

25

un aspecto externo correspondiente a una pared natural de obra vista, pero cuya calidad resulte en realidad muy superior debido a las posibilidades prácticamente ilimitadas de combinar los medios utilizados para llevar a cabo el método, tanto en lo que se refiere a su aspecto y colorido como a la disposición de los distintos elementos que sirven para decorar, todo lo cual da lugar a que se puedan obtener resultados que son, al propio tiempo, de un menor coste que la construcción de una pared natural de obra vista real y, no obstante, presentan un aspecto decorativo incrementado.

Este nuevo método consiste en obtener una serie de paneles de material termoplástico, los cuales, mediante el moldeo al vacío de unas placas de dicho material con aumento de temperatura hasta conseguir la plasticidad de las indicadas placas, se les confiere una serie de salientes y huecos superficiales que corresponden, de acuerdo con el molde empleado, a los salientes de una pared de obra vista exterior.

Se dejan enfriar los citados paneles los cuales se adaptan posterior y ordenadamente sobre una pared haciéndolos coincidir por sus bordes y fijándolos a la misma para conferir a la pared así recubierta el aspecto de la pared natural de obra vista, correspondiente al aspecto externo de los salientes y huecos de los paneles de material termoplástico obtenidos por moldeo al vacío.

Descrito suficientemente en qué consiste este método se comprende que podrán introducirse en el mismo cualesquiera modificaciones de detalle se estimen convenientes

238297

238297



siempre que no se altere su esencialidad, a cuyo fin se declaran no divulgadas, practicadas ni puestas en ejecución en España las siguientes reivindicaciones que constituyen la

5 N O T A R E I V I N D I C A T O R I A

10 1ª - UN NUEVO METODO PARA DECORAR SUPERFICIES, caracterizado porque consiste en obtener una serie de paneles de material termoplástico mediante el moldeo al vacío de unas placas de dicho material con aumento de temperatura hasta conseguir la plasticidad de las indicadas placas, confiriéndoles una serie de salientes y huecos superficiales que corresponden, de acuerdo con el molde empleado, a los salientes de una pared de obra vista exterior, y entonces los citados paneles se dejan enfriar y se adaptan posterior y ordenadamente sobre una pared, haciéndolos coincidir por sus bordes y fijándolos a la misma para conferir a la pared, así recubierta, el aspecto de la pared natural de obra vista correspondiente al aspecto externo de los salientes y huecos de los paneles de material termoplástico obtenidos del modo antes indicado sobre moldes especiales y valiéndose de la depresión del vacío.

15 2ª - UN NUEVO METODO PARA DECORAR SUPERFICIES.

20 Todo tal y conforme queda descrito y reivindicado en la Memoria descriptiva que antecede y que consta de tres hojas escritas a máquina por una sola de sus caras.

MADRID, 28 de octubre de 1.957

PLASTIFORM, S.L.,
P.A.

Morgado