

200670



200670

PATENTE DE INTRODUCCION

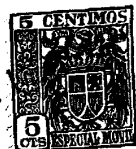
por "Un procedimiento para la fabricación de un material imitando terciopelo".

a favor de Don Ramón FIGUERAS RIBA, domiciliado en Barcelona,  
5 calle de Muntaner, nº 244.

MEMORIA DESCRIPTIVA

10 El procedimiento a que se refiere la presente patente de introducción permite fabricar un material económico que imitando el terciopelo tiene múltiples aplicaciones en el campo de la tapicería, estuchería, decorado y otros.

Tal procedimiento consiste esencialmente en aplicar sobre una o en ambas caras de un soporte cualquiera, flexible o rígido, tal como papel, cartulina, cartón, tela, madera, metal, etcétera, una capa de cola de gran poder adhesivo y pro-



yectar seguidamente sobre ella, preferentemente a pistola acoplada a un compresor, una conveniente cantidad de muy cortas fibras o briznas de materia textil hasta que la superficie del soporte quede totalmente cubierta; una vez seca ca la cola, se procede a separar de la superficie del soporte las briznas no adheridas, quedando una superficie uniforme que imita el terciopelo de una manera perfecta.

Para lograr un acabado más perfecto aún, puede obrarse la proyección de fibras dentro de una corriente de aire que al mismo tiempo que arrastra continuamente las fibras que no se adhieren o sobrantes conduciéndolas a un colector para su nuevo aprovechamiento, uniformiza la orientación de las adheridas.

También al mismo efecto, luego de haberse proyectado las briznas sin acción de corriente de aire, y antes de que la cola esté seca, se pasa sobre la superficie, siempre en la misma dirección, un fino cepillo que igualmente actúa de extractor de fibras no adheridas y de orientador en el mismo sentido de las que quedan.

Las referidas briznas antes de ser proyectadas sobre el soporte encolado, podrán ser teñidas del color que se desee.

Dentro de su reducida longitud, la mayor o menor que tengan las fibras proyectadas sobre el soporte, harán variar el aspecto del producto resultante correspondiendo al de terciopelo de pelo más o menos largo.

La aplicación del procedimiento en soportes flexibles tales como papel, cartulina, cartón o tela permite la adaptación del producto imitando terciopelo sobre la superficie a decorar. Aparte de ello, puede igualmente deco

2 0 0 6 7 0



rarse una superficie rígida sobre la que se proyectarán las briznas de fibra textil previa aplicación en ella de la cola adherida.

5 En la ejecución práctica del procedimiento según queda descrito, podrá ser cualquiera la naturaleza del soporte, de la cola y de las fibras de materia textil proyectadas, el color dado a éstas y las características de los medios utilizados para su proyección.

N O T A

10 Se reivindica como objeto de la presente patente de introducción:

15 1º.- Un procedimiento para la fabricación de un material imitando terciopelo que consiste esencialmente en aplicar sobre una o ambas caras de un soporte flexible o rígido cualesquiera, una cola de gran poder adhesivo y pro-  
20 yectar sobre ella, preferentemente a pistola acoplada a un compresor, una conveniente cantidad de fibras o briznas de materia textil, previamente teñidas del color deseado, hasta que la superficie del soporte quede totalmente recubierta procediéndose una vez seca la cola, a separar de la superficie del soporte las briznas de fibra textil no adheridas.

25 2º.- Un procedimiento para la preparación de un material imitando terciopelo, según 1) obrándose la proyección de cortas fibras o briznas dentro de una corriente

200670



de aire, apropósito para que 'éste arrastre de manera  
continua las briznas no adheridas y uniformice la orienta  
ción o sentido de las adheridas.

5 3º.- Un procedimiento para la fabricación de un  
material imitando terciopelo, según 1), en el caso en que  
luego de haberse proyectado las briznas de fibra textil y  
antes de que la cola esté seca, se someten aquellas a la  
acción de un cepillo fino, apropósito para que desplazán  
dose éste siempre en el mismo sentido, uniformice la orien  
10 tación o sentido de las fibras adheridas.

4º.- UN PROCEDIMIENTO PARA LA FABRICACION DE UN  
MATERIAL IMITANDO TERCIOPELO.

Y todo cuanto afecte a la esencialidad de lo  
descrito en la presente memoria que consta de cuatro hojas  
15 foliadas y mecanografiadas por una sola cara.

Barcelona, 23 noviembre 1951.

RAMON FIGUERS RIBA

p/a