

1 3270

MEMORIA DESCRIPTIVA

de una patente de invención en España, por: "PROCEDIMIENTO PARA LA OBTENCION DE UNA PASTA DESLUSTRANTE PARA ESTAMPAR EN BLANCO SOBRE COLORES", clase 40.

Inventor: EMILIO FLAQUER SERRA.-

Residente en Diputacion, 315, BARCELONA.-

(A.G./2832).-



En la industria de tejidos es muy importante la
operación de estampar los dibujos sobre el tejido particu-
larmente en aquellos que tienen superficie brillante, pues
es necesario deslustrar la superficie para poder proceder
5 en forma conveniente al estampado de los dibujos que ha de
llevar el tejido.

Este resultado se obtiene por medio de una pasta
compuesta de distintas sustancias que describiremos a
continuación.

10 Después de terminado el tinte, en la forma ordinaria
se emplea la pasta especial para apagar el brillo de la
tela y después pasar a la estampación del dibujo que en ca-
da caso se requiera.

15 El procedimiento para obtener la pasta referida,
para el objeto reseñado consiste en tomar las siguientes
sustancias en diversas proporciones a saber:

20 Se toman de 125 a 275 gramos de bengalite a los que
se agregan 300 gramos de agua a 80°C., disolviendo bien la
mezcla y añadiendo después de 400 a 600 gramos de espesan-
te sin ácidos, de goma adragante o almidón.

25 Después de bien hecha la mezcla de los componentes
antes aludidos se deja reposar y se obtiene como resultado
final una pasta que llena completamente el objeto que se
pretende es decir poder estampar en blanco sobre colores
de un modo perfecto de manera que se obtenga el aspecto
del raso adamascado cuando se opera sobre tejidos de seda
artificial y algodón o de seda artificial sola, o algodón
solo.



30 Las cantidades de la proporción las indicamos dentro de los límites máximo y mínimo, pues, según el resultado que se desee obtener, se toman cantidades mayores o menores, pero siempre dentro de los límites mencionados.

35 Me reservo el derecho de introducir en el procedimiento reseñado para obtener la pasta destinada al deslustro de tejidos, como se lleva explicado, todas las innovaciones y modificaciones que aconseje la práctica substancialmente como se describe y representa.



N O T A

Los puntos de invención propia y nueva que se presentan para que sean objeto de esta patente de invención en España son los siguientes:

40

1º.- En un procedimiento para la obtención de una pasta deslustrante para estampar en blanco sobre colores la mezcla de 125 a 275 gramos de bengalite a los que se agregan 300 gramos de agua a 80°C.; después de bien disuelta la mezcla se añaden de 400 a 600 gramos de espesante sin ácidos, de goma adregante o almidon, dejando después reposar para obtener una pasta deslustrante la que, aplicada a los tejidos permite obtener una apariencia de raso adamascado.

45

50

2º.- "Procedimiento para la obtención de una pasta deslustrante para estampar en blanco sobre colores", todo tal y conforme se describe en la presente memoria la cual consta de 53 líneas.

Madrid, 6 de Diciembre de 1933.

P. A.

