

117795

117795

MEMORIA DESCRIPTIVA

D. Arturo BLOCH LION.- BARCELONA.



PATENTE DE INTRODUCCION

por 10 años

para "Un procedimiento para la fabricación de tejidos de
gasa con cuerpos superpuestos"-----

a favor de D. Arturo BLOCH LION, de nacionalidad francesa,
residente en BARCELONA, Rambla de Cataluña, nº 11.

MEMORIA DESCRIPTIVA

La patente de introducción a que se refiere la presen-
te memoria descriptiva está destinada a garantizar la ex-
plotación exclusiva de un procedimiento para fabricar unos
tejidos de gasa, es decir de constitución tal que presente
5 separaciones o claros entre los hilos de la urdimbre y en-
tre los de la trama, teniendo dichos tejidos la particula-
ridad de estar compuestos de dos o más cuerpos de tejido
superpuestos, unidos por una, por varias o por todas sus
orillas.

10 El procedimiento objeto de la patente de que se trata
consiste esencialmente en producir la unión de las orillas



117795

- 2 -

de los cuerpos de tejido que han de quedar separados entre sí en lo restante, mediante una textura combinada de hilos componentes de los tejidos superpuestos, de tal manera que las zonas de unión formen una textura de un solo cuerpo que resulta más tupida que la de los tejidos superpuestos en las partes que quedan separadas. La unión podrá hacerse como se ha dicho, en una o en varias orillas.

Para mayor claridad, en el dibujo adjunto se representa, por vía de ejemplo, un caso de ejecución de un tejido de los que pueden obtenerse mediante el procedimiento objeto de la patente de introducción de referencia.

En A se hallan los tejidos claros o de gusa superpuestos, formando cuerpos separados que se unen por las orillas B, C, D, E, mediante un tejido tupido que enlaza los hilos constitutivos de dichos tejidos superpuestos. Para que se vean los cuerpos de tejido claro colocados uno encima de otro, en el ángulo inferior de la derecha, o sea en F, se representan unas puntas levantadas como si estuvieran rotos.

Esta combinación de tejidos, en el ejemplo representado, se prolonga con otros cuerpos de tejido unitario G y H, más tupido, para poder constituir un paño higiénico.

Mediante el procedimiento descrito pueden obtenerse combinaciones de tejidos para toda clase de apósitos y vendajes, paños higiénicos y usos análogos, pudiendo ser dispuestos bajo diferentes formas y dimensiones.

Facultativamente pueden intercalarse entre los tejidos claros otros tejidos más tupidos, para que resulte el con-



117795

- 3 -

junto con mayor impermeabilidad.

Los tejidos de referencia se fabricarán por lo general con hilos de algodón, pero podrán ser también obtenidos con otros de diversas fibras en telares apropiados, combinando
5 los ligados de las urdimbres con las tramas del modo comúnmente conocido en las industrias textiles.

N O T A

Por la patente de introducción a que se refiere la presente memoria descriptiva se REIVINDICA:

1.- La explotación exclusiva de un procedimiento para
10 la fabricación de tejidos de gasa con cuerpos superpuestos, que consiste esencialmente en producir la unión de una, de varias o de todas las orillas de dichos cuerpos superpuestos, mediante una textura combinada de hilos componentes de todos los referidos cuerpos, resultando en dichas ori-
15 llas las zonas de unión formadas con tejido más tupido.

2.- La explotación exclusiva del objeto de la patente, sean cuales fueren las circunstancias que concurren con su esencialidad definida en la anterior reivindicación siendo dicho objeto:

20 "Un procedimiento para la fabricación de tejidos de gasa con cuerpos superpuestos".

Consta



17795

- 4 -

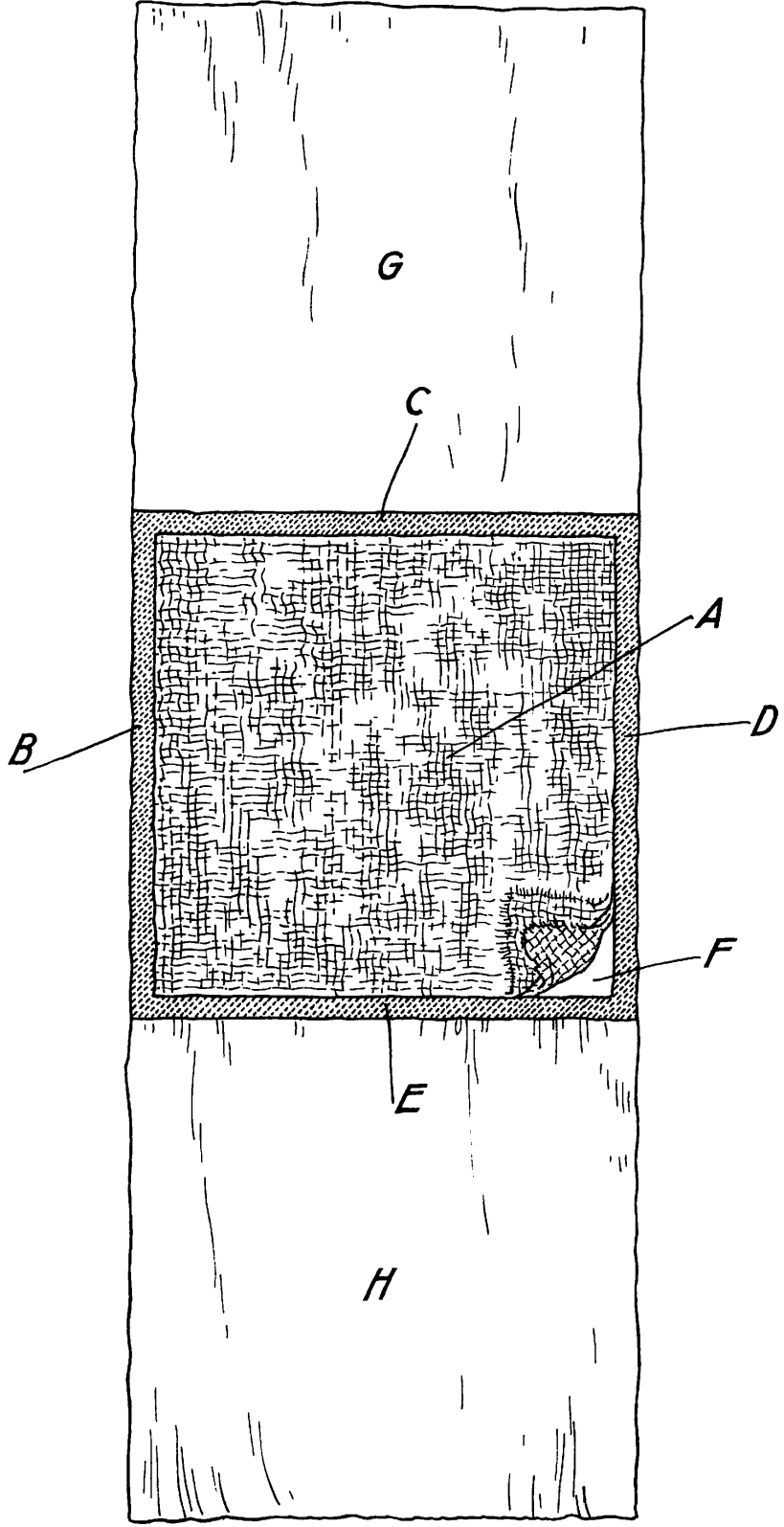
Consta la presente memoria de cuatro hojas foliadas,
escritas por una sola cara.

Barcelona, 11 de Abril de 1930.

P. p. de D. Arturo BLOCH LIGN.



562211



ESCALA VARIABLE

Barcelona 11 de Abril de 1930.

Mut