



10 La esencialidad del modelo propugnado consiste
en la disposición de un tejido formado por un elemento
que se repite hasta formar, con varios de ellos, una
pieza compacta reticulada. El tejido así formado, está
integrado por rectangulos o cuadrados cuyo centro o cuer-
po central se obtiene mediante la aplicación de un liga-
15 mento denominado "punto de tripa"- cualquier ligamento
de esta familia tiene aplicación-, bordeado por otro liga-
mento que puede ser un derivado del tafetan e incluso el
mismo tafetan.

20 De esta manera y debido a la perfecta yuxtapo-
sición de la trama y la urdimbre en la referida zona
central del ligamento, el tejido aparenta doble grosor
que en las zonas marginales lo que coadyuva a dar gran
consistencia al entrelazado y realza la esponjosidad de
la pieza, proporcionándola una gran superficie de absor-
25 ción ante la humedad y las aguas a recoger.

El elemento descrito, es de gran utilidad en
cualquier empleo, tanto doméstico como industrial, debido
a sus propiedades higroscópicas y de gran resistencia al
desgaste, por otro lado, su costo de fabricación resulta
30 relativamente económico al poderse producir en grandes
series que abaratan el producto sin menoscabo de su ca-
lidad cuya resultante estructural se materializa con
duración practicamente indefinida.

35 Para la mejor comprensión de cuanto antecede,
se acompaña una hoja de planos en los que se representa
esquemáticamente el modelo, que a continuación y con re-
ferencia a los mismos dibujos se describe detalladamente.

En dichos dibujos:

La figura primera representa la bayeta exten-



40 dida, mostrándo la distribución de los entramados que
forman la retícula central, así como las zonas margina-
les que la delimitan.

La segunda figura corresponde a una sección del
mismo elemento que permite apreciar el entrelazado de la
45 trama denominada "punto de tripa" con la urdimbre que
oficia como base soporte.

Según queda representado en las figuras que se
adjuntan a título de ejemplo ilustrativo no limitativo,
el tejido resultante se organiza partiendo de una trama
50 -3- entrelazada con la urdimbre -4- al objeto de cons-
tituir un ligamento llamado "punto de tripa" que se ex-
tiende por toda la zona central -1-, formándo rectángulos
-5- o también cuadrados.

Marginando toda esta retícula aparece un liga-
55 mento -2- que puede ser cualquier derivado del tafetan
o este mismo producto, que sirve como remate periférico
que da mayor consistencia al tejido formado y realza la
esponjosidad central de la pieza, la cual aparenta doble
grosor en esta zona que en los orillos elementales.

60 Aunque no representado en las figuras adjuntas,
el tejido se completa con cosidos malleados de remate que
se extienden por los encuadramientos del elemento configu-
rado, impidiendo el deshilachado de la trama y manteniend-
do la inalterabilidad estructural de la pieza.

65 Descrita suficientemente la naturaleza y alcan-
ce de la presente invención, así como la manera de poderla
llevar a la practica, se hace constar que en la misma
podrán ser variables los materiales, formas, dimensiones
y en general todos aquellos detalles accesorios o secun-
70 darios que no alteren, cambien ni modifiquen la esencia-
lidad propuesta.



75 Los terminos en que queda redactada esta memoria son ciertos y fiel reflejo del objeto descrito, debiendose interpretar en su sentido más amplio y nunca en forma limitativa.

El Modelo de Utilidad que se solicita para España por veinte años, según legislación vigente, deberá recaer sobre "Nueva bayeta perfeccionada" de acuerdo con las particulares características de las siguientes:

80 REIVINDICACIONES

1ª.- Nueva bayeta perfeccionada, caracterizada por constituirse mediante un tejido integrado por un elemento que se repite hasta formar, con varios de ellos, una pieza compacta reticulada conformada en rectángulos o cuadrados cuyo centro o cuerpo central, de amplia superficie, se obtiene merced a la aplicación de un ligamento denominado "punto de tripa", bordeado por otro ligamento derivado del tafetan o similar, comportando todo ello un entrelazado que aparenta doble grosor en dicha zona central con respecto a las zonas marginales que lo delimitan, debido a la peculiar disposición y yuxtaposición de la trama con la urdimbre soporte que configuran a la pieza tejida, la cual, se complementa con cosidos malleados de remate que se extienden por los márgenes determinantes de los orillos seccionales del conjunto.

95 2ª.- NUEVA BAYETA PERFECCIONADA.-

Según queda sustancialmente descrita y reivindicada en esta memoria descriptiva que consta de cuatro hojas foliadas y mecanografiadas por una sola de sus caras, a las que se acompañan hojas de planos para su mejor comprensión.

Madrid, 17 de Enero de 1.969

PASCUAL CIVANIO
P. P.

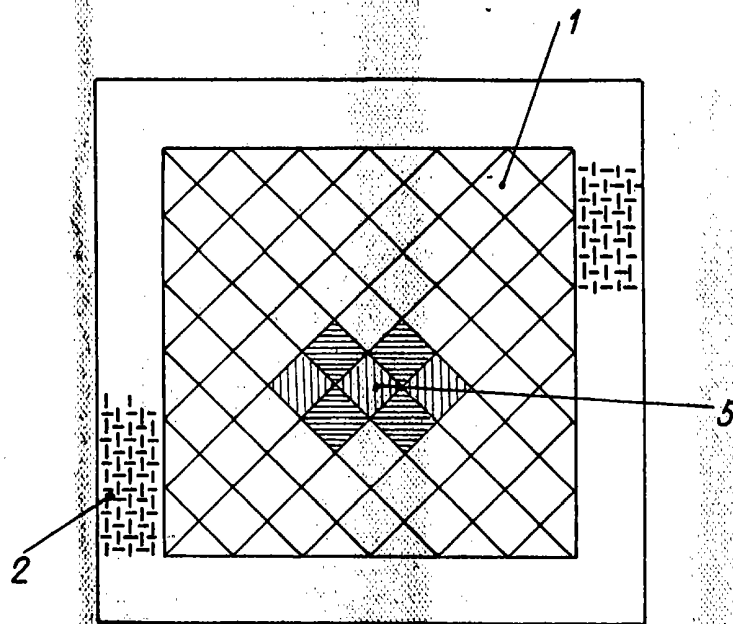


FIG. 1

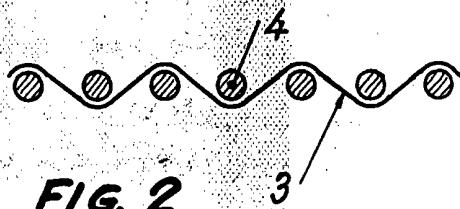


FIG. 2

ESCALA VARIABLE

Madrid, 17 de Enero de 1.969.
PASCUAL CIVANTO
P. P.
P. Civanto
Firmado: Proprietario del Patent