

47587

18 E



MODELO DE UTILIDAD
POR VEINTE AÑOS
EN ESPAÑA

A favor de D. Ramón Emilio de Palma Martínez-Rosette, de nacionalidad española, domiciliado en Madrid, Avda, José Antonio, número 88

p o r

==;==;"UNA MASCARILLA PERFECCIONADA PARA MASAJE FACIAL"==;



MEMORIA DESCRIPTIVA

=====

Durante la operación de maquillaje, al emplearse cosméticos muy grasientos, con el fin de que glicerina, lanolina, y demás productos grasos, que entran a formar parte en su composición pueden penetrar en los poros de la piel, absorción que dura incluso horas para que esta alimentación cutánea sea eficaz, es preciso proteger el rostro o parte tratada con mascarilla, paño, etc.

De esta forma, se impide la adherencia de partículas de polvo, y que la propia materia grasa puede ensuciar,



10 ropas, almohadas y similares.

15 Pero estas mascararas protectoras, han de reunir condiciones especiales además de las citadas, ya que si sometemos el cutis a una protección a base de una materia impermeable o poco porosa, da por lugar la excitación de las glandulas sudoríparas con la consiguiente secreción, resultando que la epidermis en vez de absorver la crema, es expulsada por la salida del sudor.

Una materia muy porosa, consistente y muy flexible, es la cualidad indispensable a este uso.

20 Al solicitante del presente registro de Modelo de Utilidad técnico en la materia ha ideado, la proyección de un tipo de mascarilla sintética que reúne en sí todas las características científicas necesarias, y que la sitúan en un nivel superior a las demás conocidas de su especie.

25 Como su enunciado indica, consiste la esencialidad del presente registro en una mascarilla perfeccionada para masaje facial, de acuerdo con la descripción detallada que de la misma se realiza, debiendo interpretarse este concepto en su más amplio sentido y nunca en limitativo,

30 Para mejor comprensión, se adjunta una hoja de planos en la que a título de ejemplo se representan todas y cada una de las partes que lo forman.

En la figura 1ª se representa una vista longitudinal lateral.

35 En la figura 2ª una vista frontal.

En la referencia 1 es la unión de los cortes superiores.

La referencia 2 la abertura de respiración propiamente dicha, y,

47567

-8-

18



40

La referencia 3 la superficie de la mascarilla.

Está formada en sí por una plancha que desplegada es semicircular, pero con un corte angular invertido en su centro.

45

En su remate, un ensanchamiento determina la formación de la abertura respiratoria o paso de aire.

El corte citado va unido entre sí, por cosido o pegado por cualquier medio adecuado, lo que determina un relieve del centro de la mascarilla, con arreglo a su plano horizontal y eje de figura, con objeto de facilitar la adaptación de la misma al rostro.

50

Dicha abertura estará enfrentada con la boca y nariz. El resto del rostro quedará tapado.

55

Como se ha indicado, la porosidad de este material plástico permite una autoventilación de la superficie interior, ya que su constitución celular establece imperceptibles corrientes de aire que en sí es una transpiración artificial de la máscara, que facilita la acción del cosmético e impide el sudor.

60

Sus propiedades absorbentes recoge por succión el exceso de pomada o crema, así como el sudor en caso de que la temperatura ambiente sea excesiva o el tratamiento sea efectuado a persona obesa o propensa al sudor.

65

Su elasticidad permite la adaptación al rostro, pero sin perjuicio del movimiento de los músculos faciales al parpadeo o al hablar.

Es inalterable a la acción de grasas, alcoholes, aguas de colonias, caliente, fría o humedad, vapor y demás agentes.

47587

18 EN



- 4 -

70

Es imputrescible, por lo que su duración es ilimitada.
Es indeformable.

Puede lavarse por cualquier medio normal e incluso esterilizable.

75

Su suavidad y porosidad permiten el empleo de esta mascarilla en masaje faciales, con objeto de abrir los poros para una mejor impregnación del cosmético, sin que se produzcan rozaduras ni rojeces.

80

Asimismo, despues del afeitado, la mascarilla impregnada en cualquier líquido refrescante y desinfectante, es altamente higiénica, ya que comunica por igual la frescura del líquido mentolado.

Puede ser coloreada en un solo tono o gama de colores.

Presenta un peso ligerísimo y su conste es muy reducido.

85

Descritas suficientemente las características de este Modelo de Utilidad y su aplicación, se hace constar expresamente que cualquier modificación que se introduzca en el mismo, tanto en forma, dimensiones o clase de material empleado se considerará incluido dentro del presente registro, siempre y cuando que no altere o modifique esencialmente su función característica.

90

N O T A

Por el presente Modelo de Utilidad se reivindica:

95

1º.-Una mascarilla perfeccionada para masaje facial, compuesta por una plancha de plástico sintético de naturaleza blanda, dúctil y maleable, caracterizada porque su cuerpo adopta una constitución celular dándole una porosidad que determina la formación de imperceptibles co-

47567

- 5 -

18



100

rrientes de aire que dan lugar a la autoventilación, para el creamiento de la epidermis a tratar, siendo dicha plancha de forma semicircular, con un corte angular invertido, que determina dos brazos cuyos sus bordes unidos le dan una curvatura para su adaptación al rostro, teniendo en la cúspide de dicha curvatura un orificio para permitir la entrada de aire a los organos respiratorios. Y

105

2º.-"UNA MASCARILLA PERFECCIONADA PARA MASAJE FACIAL", de conformidad en un todo en lo esencial y fines industriales a lo descrito en la presente Memoria Descriptiva y gráficamente representado en los adjuntos planos para su mejor comprensión.

110

Esta Memoria consta de CINCO hojas escritas o mecanografiadas por una sola cara a doble espacio en 110 líneas.

Madrid, 7 de Enero de 1.955

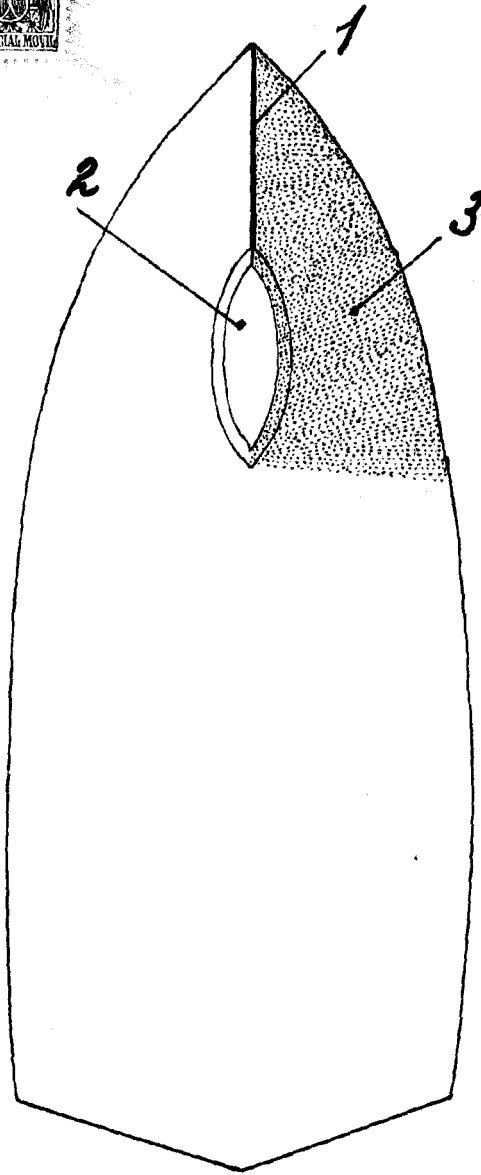
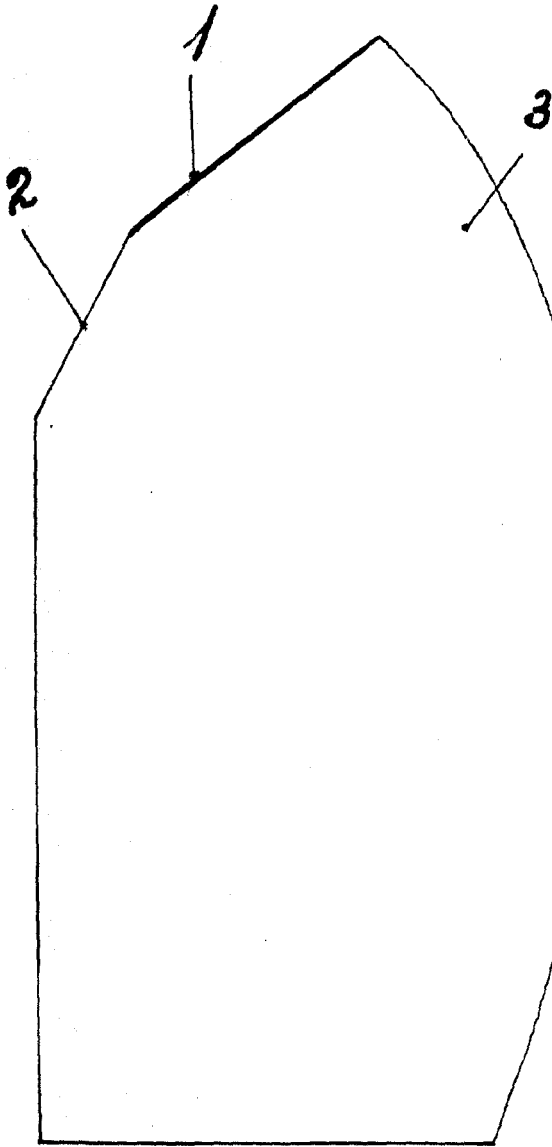
Por autorización del interesado.

47567

Fig. 1.



Fig. 2.



ESCALA VARIABLE
MADRID ABRIL 1955
P. A.