



120114

MEMORIA DESCRIPTIVA

=====

Correspondiente al registro de Modelo de Utilidad que, por veinte años, se solicita para España y sus Colonias, a favor de la firma "SOCIEDAD ANONIMA METALARTE", residente en Barcelona, calle de Córcega, nº 337 - - - - -

5.

p o r

"NUEVA CELOSIA PARA REFLECTORES DE LUZ"

La nueva celosía para reflectores de luz y aire acondicionado objeto del presente Modelo de Utilidad tiene la ventaja de que se consigue con la misma un índice de reflexión de la luz mayor que los normales de cuadrícula.

10.

Además esta disposición limita al mínimo, en las líneas de intersección de las paredes de dos celosías inmediatas, el grosor de las mismas, sin menoscabo de la resistencia a la rotura de las celosías.

15.

7 - MAR



120114

Por otra parte las características de la nueva celosía permiten la intercolocación de paneles en cualquier posición requerida ya que su organización facilita la yuxtaposición de dos inmediatas bien de lado o por testa.

5. Para una perfecta interpretación se describe, a continuación, un caso de realización práctica, a título de ejemplo, no limitativo, de una celosía según la invención, acompañándose de una hoja de dibujos en la que:

10. En las figuras 1 y 2 se representan sendas plantas inferior y superior de una celda de la celosía según la invención.

Y en la figura 3, parte de una celosía vista esquemáticamente.

15. Consiste la invención en que la celosía (1) está constituida por una armadura que sus paredes forman una multiplicidad de hexágonos (2) ordenadamente dispuestos entre sí formando panal.

20. Se sobreentiende que en el presente caso serán variables cuantos detalles de construcción y acabado, no alteren, cambien o modifiquen la esencia de la invención.

N O T A

Descrito el objeto y utilidad de la invención, lo que se declara como no divulgado ni practicado en España, comprende las siguientes reivindicaciones:

25. 1ª.- Nueva celosía para reflectores de luz, caracterizada por el hecho de que la celosía está constituida por una armadura que sus paredes forman una multiplicidad de hexágonos ordenadamente dispuestos entre sí formando panal.

120114 7 - MAR 1966



2ª.- NUEVA CELOSIA PARA REFLECTORES DE LUZ.

Según se describe y reivindica en la presente Memoria descriptiva, que consta de tres hojas foliadas y escritas por una sola cara y acompañada de una hoja de dibujos.

Madrid, a 7 de Marzo de mil novecientos sesenta y seis.

P. A.
Antonio Añón
p. p. *[Handwritten Signature]*

7 - MAR 1966



FIG.1

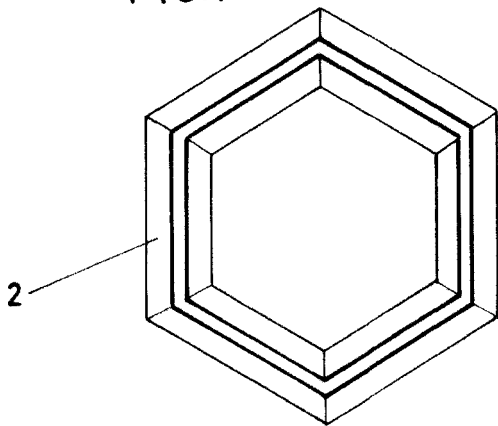


FIG.2

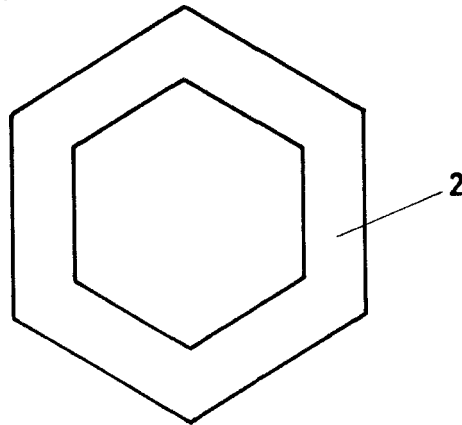
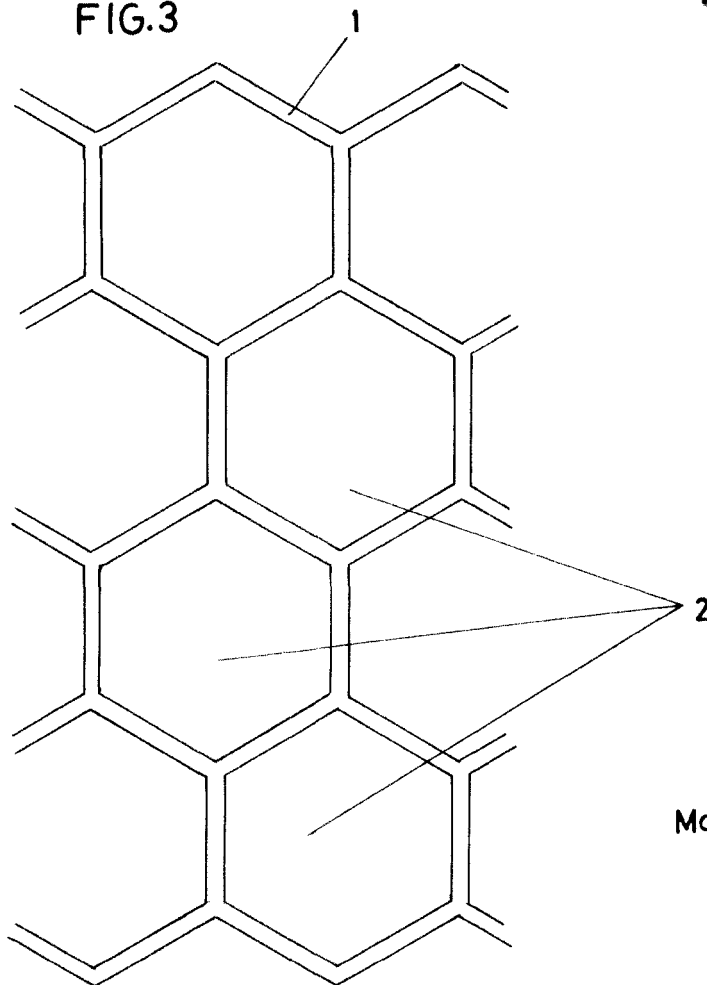


FIG.3



120114

Madrid, 7 Marzo 1966

p.p.

Antonio Alida
p.p.

Escala variable