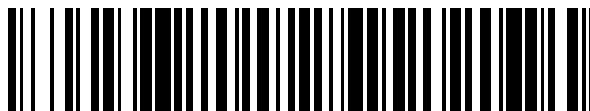


19



OFICINA ESPAÑOLA DE  
PATENTES Y MARCAS

ESPAÑA



11 Número de publicación: **2 526 270**

21 Número de solicitud: 201330829

51 Int. Cl.:

**C09D 13/00** (2006.01)

**C09D 5/00** (2006.01)

12

MENCIÓN A INFORME DE BÚSQUEDA INTERNACIONAL

R2

22 Fecha de presentación:

**05.06.2013**

43 Fecha de publicación de la solicitud:

**08.01.2015**

56 Se remite a la solicitud internacional:

**PCT/ES2013/070777**

Fecha de publicación de la mención al informe de  
búsqueda internacional:

**13.01.2015**

71 Solicitantes:

**GRUP 8 S.A. (100.0%)**

**Madrazo, 81 4º 1ª**

**08006 Barcelona ES**

72 Inventor/es:

**GIL BRUGALLA, Enrique**

74 Agente/Representante:

**MORGADES MANONELLES, Juan Antonio**

54 Título: **TEMPERA SÓLIDA Y SU PROCEDIMIENTO DE FABRICACIÓN**

57 Resumen:

La presente invención se refiere a una ténpera sólida y su procedimiento de elaboración, que comprende una dispersión de resina en un valor de concentración de entre un 10% a un 70%, estearato sódico en una concentración de entre el 10% y el 20%, glicerina en un valor de concentración de entre el 4% y el 20%, agua a una concentración entre el 7% y el 50%, pigmento en un valor de concentración de entre el 5% y el 15%, antiespumante a una concentración de entre el 1% y el 3%, y un biocida en una concentración de entre el 0.10% y el 0.4 %, estando los valores anteriores de concentración referidos al producto final. La ténpera de la invención se emplea para pintar o dibujar sobre un sustrato tal como papel, cartulina, madera, cartón, aplicándose de manera directa en estos sustratos sin la necesidad de añadir agua.

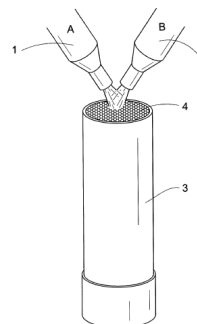


Fig. 1