



18 J

67064

Industrias Kores, S.A., de nacionalidad española, domiciliada en Barcelona, calle Cerdeña, 480-488, solicita registrar un Modelo de Utilidad, por 20 años, para España y sus Colonias, que se refiere a: "CINTA ENTINTADA CON DORSO PLASTIFICADO, PARA OBTENCION DE COPIAS EN MAQUINAS DE CONTABILIDAD".-

-----  
El objeto de la presente solicitud de Modelo de Utilidad, lo constituye una cinta entintada, de especial aplicación en la obtención de copias de las anotaciones realizadas en las fichas mediante las máquinas de contabilidad, la cual ofrece, sobre los soportes entintados hasta ahora empleadas para similares aplicaciones, la ventaja de tener mucha más resistencia al desgaste, siendo por tanto de mayor duración y permitiendo sacar con una misma cinta mayor cantidad de copias sucesivas.-

A dicho fin el dorso de la cinta entintada está revestido y protegido con una capa impermeable, constituida por una película de materia plástica que aumenta la resistencia al desgaste producido por la percusión y que además impide que la tinta, que es cedida por la cara útil de la cinta, pueda traspasar el revestimiento del soporte textil y ensuciar el dorso sobre el cual se aplica directamente la ficha u hoja en la que se realiza la anotación, que es copiada o duplicada a través de la cinta entintada.-

En los dibujos que se acompañan y que forman parte integrante de la presente memoria descriptiva, se representa, a título de ejemplo ilustrativo, una realización práctica de la cin-



ta entintada con dorso plastificado, especial para la obtención de copias en máquinas de contabilidad y que reemplaza ventajosamente al papel carbón, al permitir muchas más copias sucesivas sin recambio.-

25            Dichos dibujos muestran:

Fig.1. Vista en perspectiva de la cinta entintada que se usa en fragmentos de mayor o menor longitud según la máquina a que se aplica, mostrando ambas caras.-

30            Fig.2. Sección transversal de la cinta, según la línea de corte A-B de Fig.1.

Refiriéndonos concretamente a dichos dibujos, pasamos a detallar las características de constitución y utilidad de la nueva cinta entintada con dorso protegido.-

35            La cinta está integrada por un soporte textil -1-, que convenientemente entintada presenta una cara útil -2-, a través de la cual es cedida la tinta, mientras que el dorso de la cinta está recubierto o revestido con una capa -3- de plástico impermeable a la tinta y uniformemente distribuida, para formar una película protectora, que impide el paso de la tinta hacia  
40            la superficie dorsal del soporte textil.-

Como material plástico para impermeabilizar y reforzar la resistencia al desgaste del dorso de la cinta, se empleará preferentemente, el polietileno, si bien podrá utilizarse cualquier otro que reúna propiedades adecuadas al doble fin propuesto.-

45            Por consiguiente que la cinta entintada del tipo descrito y que se caracteriza por el plastificado que impermeabiliza el dorso y aumenta la resistencia contra el desgaste, podrá ser de anchura diversa y presentarse en fragmentos de longitud variable, en consonancia con la máquina que la ha de utilizar siendo  
50            igualmente variable el color y la composición de la tinta utilizada para el entintado, siempre que no se altere la caracterís-



tica fundamental, de presentar su dorso revestido y protegido e impermeabilizado con una película de plástico, que sea impenetrable por la tinta.-

55 El Modelo de Utilidad, por: "CINTA ENTINTADA CON DORSO PLASTIFICADO, PARA OBTENCION DE COPIAS EN MAQUINAS DE CONTABILIDAD", cuyo privilegio de explotación en España y sus Colonias, se solicita por un periodo de 20 años, deberá recaer sobre las particularidades que se concretan en las siguientes,

60 R E I V I N D I C A C I O N E S

1ª.-"CINTA ENTINTADA CON DORSO PLASTIFICADO, PARA OBTENCION DE COPIAS EN MAQUINAS DE CONTABILIDAD", caracterizada por el hecho de que el dorso de la cinta, constituida por un soporte textil entintado, está protegido por un revestimiento plástico, distribuido a modo de película e incorporado al soporte textil, constituyendo dicha película un medio que aumenta la resistencia del soporte y al propio tiempo impermeabiliza el dorso de la cinta entintada, que así protegida cede la tinta por una sola cara útil, por ser la película de revestimiento impenetrable a la tinta, gracias a la cual la superficie dorsal es completamente lisa y está permanentemente limpia, de modo que pueda apoyarse directamente en ella la ficha u hoja en la que se realice la anotación contable que a través de la cinta entintada es reproducida o copiada sobre el papel en contacto con la cara útil.-

75 2ª.-"CINTA ENTINTADA CON DORSO PLASTIFICADO, PARA OBTENCION DE COPIAS EN MAQUINAS DE CONTABILIDAD". Tal como se ha descrito y demostrado en los dibujos adjuntos.-

Consta de tres hojas foliadas y mecanografiadas por una sola cara.-

Barcelona a 18 de Junio de 1958.-

P.A. de Industrias Kores, S.A.

JUAN B. RENTER RIBALKA

6706

18 JUN



Fig. 1

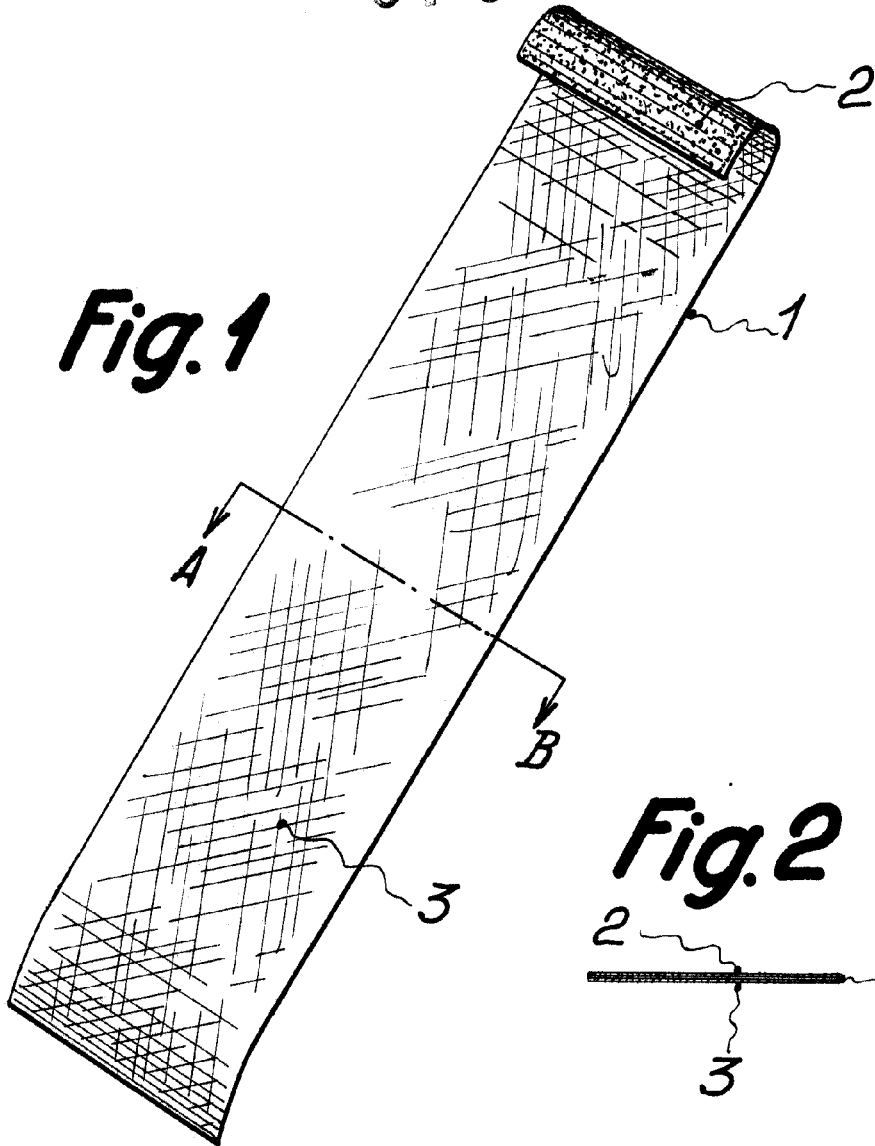
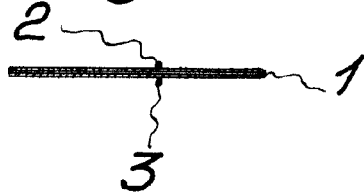


Fig. 2



Escala variable

Barcelona 18 Junio 1958  
F. A. *[Signature]*  
Juan B. Renter Ridaura