



153608

153608

MALA REPRODUCCION
POR DEFECTO DEL ORIGINAL

MEMORIA DESCRIPTIVA
DE UNA
PATENTE DE INVENCION
por veinte años.

153608

5.- Cuyo registro se solicita a favor de DON JUAN GOROSPE LETURIA, como Gerente de "ASFALTOS NATURALES CAMPEZO S.A", de nacionalidad española, residente en San Sebastián, quien declara, que lo que es objeto de la Patente de Invención que se solicita, no es conocido en España, ni en sus Posesiones de Africa, ni Zona del Protectorado de Marruecos, constituyendo por tanto, una novedad, y se refiere a :

UN PROCEDIMIENTO PARA OBTENER UN NUEVO PRODUCTO DE PAVIMENTACION.

15.- El nuevo producto cuya Patente de Invención, se solicita, consiste en un hommigon asfáltico, integrado por roca asfáltica, natural desificada, previamente calentada, y un tanto por ciento de cemento que sirve para compensar el poder aglomerante del betún asfáltico que contiene la roca natural.

2.- Este producto de pavimentación puede utilizarse lo mismo en su superficies continuas, que en las fabricaciones de adoquines previamente preparados en fábrica a presiones determinadas .

En la composición de este producto, intervienen materiales o elementos expresados en la proporción que a continuación se indica.

- 25.- Sílice.....5%
- Carbonato calcico.....38%
- Cemento.....10%

MALA REPRODUCCION- 2
POR DEFECTO DEL ORIGINAL



153608

153608

Betún.....del 6 al 10%.

MANIPULACION

30.-

La manipulación para elaborar y obtener este producto, es exactamente igual que la que se emplea en los hormigones corrientes, calentando previamente la roca asfáltica, molida.

VENTAJAS QUE OFRECE ESTE NUEVO PRODUCTO.

35.-

Al aprovechar el poder aglomerante del cemento, en sustitución del betún adicional, que es producto que ha de importarse. En orden a calentar previamente, la roca asfáltica, representa la ventaja, de hacer brotar por su superficie, el betún que la impregna, constituyendo una película adherente, que da un máximo de cohesión con una máxima elasticidad de movimiento y una mínima de cemento, obteniéndose por tanto una superficie rugosa y anti-deslizante.

40.-

NOTA REIVINDICACIONES

45.-

PRIMERA.- Se reivindica en el Nuevo Procedimiento para obtener UN NUEVO PRODUCTO DE PAVIMENTACION, cuya Patente de Invención se solicita, el calentamiento previo de la roca asfáltica dosificada.

SEGUNDA.- Se reivindica en lo que es objeto de esta patente de invención, la dosificación de la roca asfáltica, en las proporciones anteriormente descritas.

50.-

TERCERA.- Se reivindica en lo que es objeto de esta patente de invención, la asociación del sílice, carbonato calcico, cemento y betún en las proporciones anteriormente reseñadas en esta Memoria Descriptiva.

CUARTA.- Se reivindica, UN PROCEDIMIENTO PARA OBTENER UN NUEVO PRODUCTO DE PAVIMENTACION.

55.-

La presente Memoria, descriptiva, constar de dos hojas, escritas a Máquina por una sola cara.

Madrid, 31 enero 1.943.
P.A. EL Agente Oficial,