



184487

CERTIFICADO 84487

DE

ADICIÓN

a favor de Don MIROSLAV KONEČNY, de nacionalidad checo-eslovaca, residente en Schaerbeek-Bruselas (Bélgica), 59, Avenue Général Eisenhower, por "UNA MEJORA EN EL OBJETO DE LA PATENTE PRINCIPAL N^o 184486 por "PROCEDIMIENTO DE APLICACIÓN DE MAZORCAS DESGRANADAS DE MAÍZ EN LA FABRICACIÓN DE PLANCHAS PARA LA INDUSTRIA DE LA MADERA".

- . -

MEMORIA DESCRIPTIVA

La patente de invención N^o , se refiere al procedimiento de aplicación de mazorcas desgranadas de maíz para la fabricación de planchas destinadas a la industria de la madera, de modo que los trocitos cortados

5. en sentido perpendicular al eje del tallo de la mazorca se comprimen ejerciendo presión perpendicularmente a su eje, formando una superficie uniforme, adhiriéndose luego entre dos chapas de madera.

A raíz de las pruebas practicadas se ha comprobado que pueden usarse, para la obtención de placas de

10.

184487 28 JUN



- aislamiento, incluso fragmentos de mazorca más reducidos. Según indica la patente, se usan espigas de maíz trituradas, y las planchas se confeccionan prensando el material triturado en moldes, empleando un entesador propio del caso, hasta obtener planchas completamente independientes. Estas pueden intercalarse, según la finalidad de su empleo, entre dos tapas de material distinto, por ejemplo contraplacados, planchas de madera, de metal, de papel y otras. Naturalmente, estas
5. planchas fundamentales hechas de espigas trituradas de maíz, pueden proveerse, por ambos lados, de sendas placas de revestimiento, de un material cualquiera, o bien, pueden dejarse entre las mismas espacios libres de aire, que constituyen otras capas de aislamiento. Las planchas
10. de revestimiento pueden fabricarse de espesor distinto, según el objeto de su empleo.
- 15.

- . -

N O T A

Se reivindica como objeto del presente certificado de adición:-

20. 1. Una mejora en el objeto de la patente principal, que consiste en que las planchas de aislamiento

28 JUN



184487

se fabrican, de las espigas de mazorca trituradas, prensándolas en moldes especiales y empleando un entesador adecuado, planchas de aislamiento que pueden emplearse independientemente o bien pueden ser revestidas de placas de revestimiento de cualquier clase de material.

5.

2. Una mejora en el objeto de la patente principal Nº 184.486 por "Procedimiento de aplicación de mazorcas desgranadas de maíz en la fabricación de planchas para la industria de la madera".

10.

La presente memoria consta de tres hojas foliadas, escritas por una sola cara.

Barcelona, a 28 de junio de 1948.

Miroslav KONEČNÝ

P.a.

L. PONTI

R.F.