

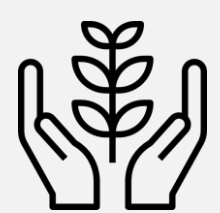
MDC (Madera de Coco)

Construcción

TRL5

Patente de invención No.
NC2019/0005852
Colombia

La tecnología consiste en la fabricación de tableros aglomerados utilizando estopa de coco, lo que mejora la resistencia y durabilidad del producto. Además, cumple con los estándares técnicos requeridos por la norma NTC 2261.



Fabricado de un subproducto



Densidad variable



Facilidad de mecanizado



Disponible en diversos espesores y tamaños



Posibilidad de diseños personalizados

Tableros resistentes y duraderos con estopa de coco

La tecnología innovadora de tableros aglomerados, con estopa de coco como componente principal, ofrece una solución versátil y resistente. Ideal para fabricantes de muebles, empresas constructoras y minoristas de materiales de construcción. Con propiedades como asequeabilidad y eco-amigabilidad, satisface diversas necesidades en la industria.

Sector de aplicación



MOBILIARIO



CONSTRUCCIÓN



EMBALAJE

Beneficios:



Resistencia y durabilidad: Los tableros aglomerados de estopa de coco son altamente duraderos y resistentes a la humedad.



Sostenibilidad: Material renovable y respetuoso con el medio ambiente. Material reciclable, con el medio



Beneficios tributarios: La utilización de materiales renovables en la industria de la construcción puede favorecer el acceso a este beneficio fiscal.

Titulares: JONNATHAN CUNDAR ROSERO, EDWIN STEVEN JURADO MARTÍNEZ, ÁNGELA SOFÍA PARRA PAZ, DANIEL SOLARTE ÁLVAREZ Y LA UNIVERSIDAD MARIANA

Contáctanos

info@reddicolombia.com
3009124280 Ext 1401-1402
www.reddicolombia.com