



DETALLES DE LA HOJA:



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

- Marco: bastidor perimetral multicámara de MRH.
- Hoja: panel interior tubular con esqueleto extruido.
- Excelentes acabados en color blanco y madera.
- Paneles con diseños modernos, lisos y moldeados.
- Contramarco interior y exterior en forma de "L", con adaptación al ancho del muro.
- Refuerzo interior en zona de bisagras.
- Admite cerradura tradicional de seguridad o tubular.
- Burlete perimetral en marco, para mayor hermeticidad.

La gama MRH (Madera Recompuesta Hidrófuga) son materiales ecológicos compuestos por la mezcla de materiales celulósicos y termoplásticos.

El 60% lo componen los materiales celulósicos, principalmente pino y bambú, en forma de serrín provenientes de la recuperación y reciclaje de empresas transformadoras de madera o dedicadas al mantenimiento de los bosques.

El 40% restante lo componen los materiales termoplásticos (polipropileno y polietileno). Su procedencia está en la recuperación y reciclaje de estos polímeros y de sus productos transformados como las botellas de plástico, bolsas, etc.

Este material está considerado como un buen sustituto de las maderas tropicales tradicionales y más aún tomando en cuenta el valor medioambiental.

Por su composición, características y propiedades, son las zonas de exterior, el lugar idóneo para la instalación de productos con este material, en especial para ambientes expuestos al sol y la lluvia.

Las puertas fabricadas con este material presentan ventajas frente a las producciones tradicionales debido a que presenta poca contracción y dilatación, lo que aumenta su vida útil, además de su gran resistencia a la humedad e inmune a las plagas y moho.

El mantenimiento es el mínimo indispensable, con una limpieza rápida y gracias a sus componentes multicámaras y burletes tienen un alto nivel de aislación acústica.

Los acabados exteriores son múltiples ya que se puede rechapar con chapa de madera, melamina, pvc, hpl, entre otros, ofreciendole al conjunto una gran variedad de acabados y modelos, los mismos que se pueden adaptar a cualquier diseño personalizado.

Su fácil instalación, gran resistencia, fácil mantenimiento, durabilidad y adaptabilidad a cualquier modelo y acabado, hacen de este producto uno de los más atractivos para los clientes que buscan siempre ventajas cualitativas para los productos que adquieren.