

Perfil 90x90



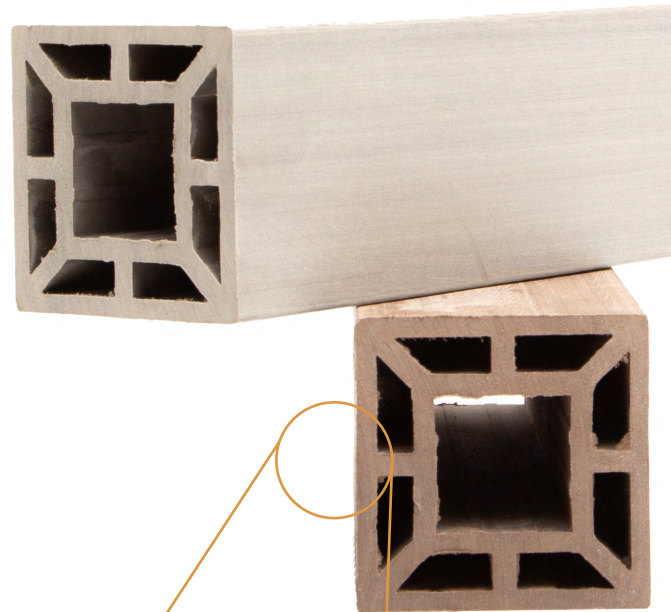
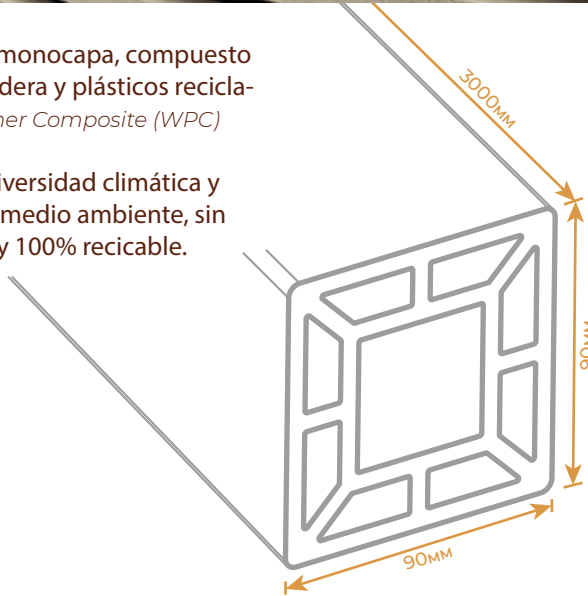
Perfiles del tipo monocapa, compuesto por fibras de madera y plásticos reciclados. *Wood Polymer Composite (WPC)*

Resistente a la diversidad climática y amigable con el medio ambiente, sin agentes tóxicos y 100% reciclable.



PESO x METRO LINEAL
4.8Kg

Medida estandar de tabla 3.00mts, medida especial consultar por costo adicional.



RESISTENTE A CARGAS



BAJA INFLAMABILIDAD



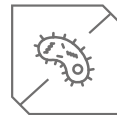
RESISTENTE A IMPACTOS



PROTECCIÓN UV



MÍNIMO MANTENIMIENTO



ANTIBACTERIAL

POSIBLES APLICACIONES

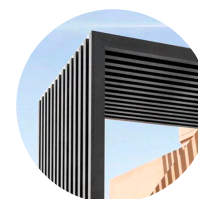
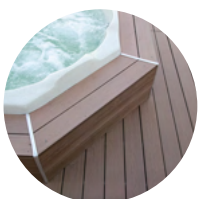
- Pérgolas
- Barandas
- Cielo Rasos
- Cercos
- Parasoles
- Divisores de ambientes
- Estructuras para decks WPC
- Revestimiento de estructuras metálicas

335

221

Capa exterior de plástico con protección UV

Compuesto por materiales reciclados



KASTOR® garantiza la calidad, resistencia mecánica, idoneidad, integridad física y superficial, eficiencia y seguridad de los productos en venta, por un lapso de seis (6) meses desde el momento de entrega del producto.

Esta garantía se extiende siempre y cuando se cumplan los adecuados parámetros, recomendaciones de uso y manejo, instalación y mantenimiento del material informados por la empresa. El NO cumplimiento de las especificaciones y recomendaciones de instalación, que signifiquen un daño, modificación o alteración en la integridad del producto dejan sin efecto esta garantía.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

5.2%

Permeabilidad de agua del 5,2% en peso en condiciones extremas de humedad (100%).



Dimensionalmente estable. Resistente a procesos de expansión y contracción debido a las oscilaciones térmicas, con un 2% de dilatación para rangos de 20°C. Además, NO se deforma, agrieta o astilla debido a este proceso.

Su diseño rectangular permite colocar en su interior estructuras metálicas que refuercen el material, ya que está NO es estructural.



Producto amigable con el medio ambiente, libre de agentes tóxicos y 100% reciclable.



Presenta gran resistencia al impacto. Objetos contundentes y pesados (1kg. o más) producen marcas por encima de los 40cm. de caída libre.



***Admite cargas de hasta 375kg. aproximadamente aplicados de manera puntual,** con una luz de apoyo de 33cm. entre clavaderas.



Resistentes a aguas saladas y cloradas.
Presenta baja resistencia frente a acetonas, ácido crómico y ácido sulfúrico.



Es un producto combustible, con una inflamabilidad considerablemente baja.



No es atacado internamente por hongos, termitas, plagas y no se descompone.