

# Deck Rayado

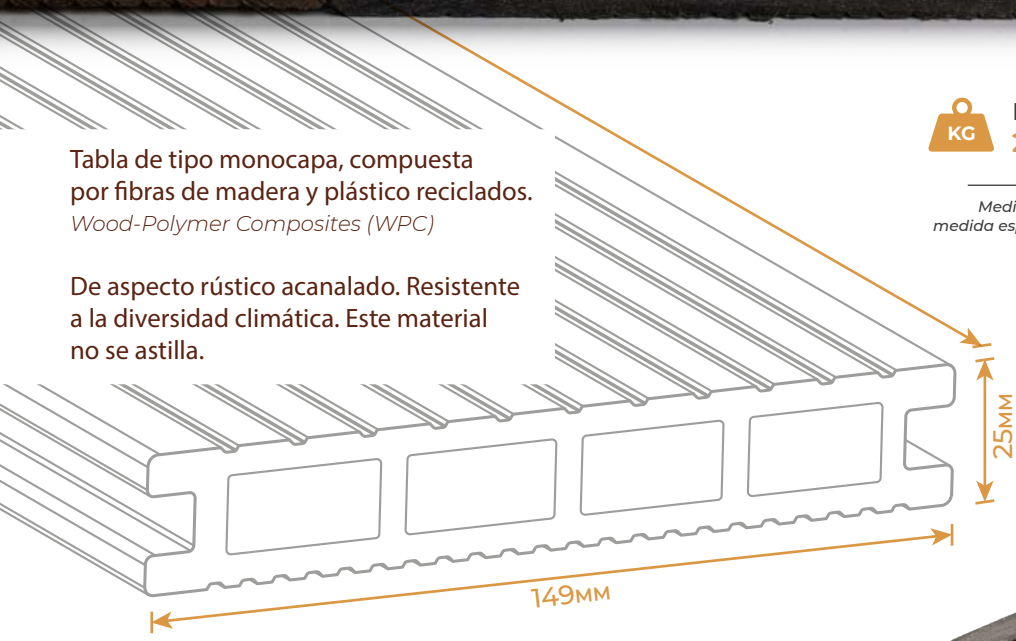
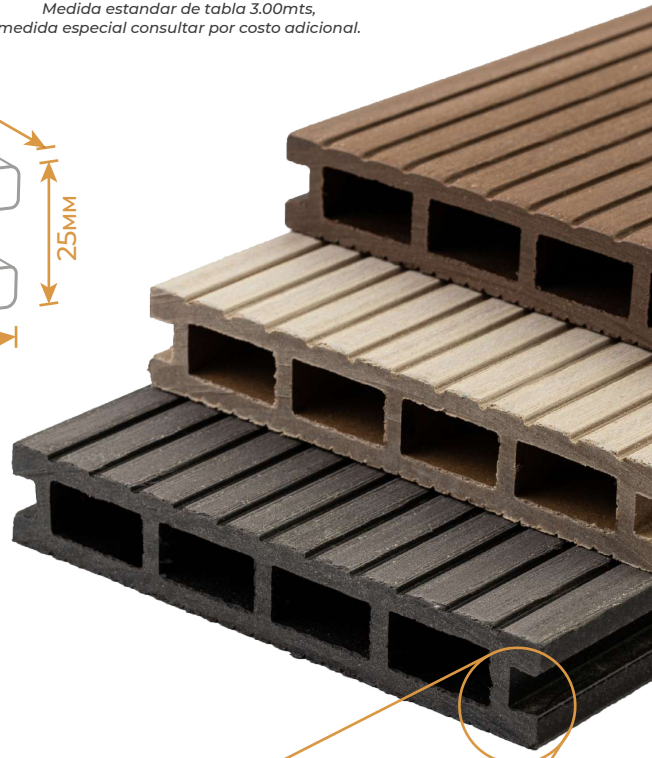


Tabla de tipo monocapa, compuesta por fibras de madera y plástico reciclados. Wood-Polymer Composites (WPC)

De aspecto rústico acanalado. Resistente a la diversidad climática. Este material no se astilla.

**KG** PESO x METRO LINEAL  
**2.47Kg.**

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



**Resistencia a impactos**



**Mínimo mantenimiento**



**Baja inflamabilidad**



**Protección UV**



**Antibacterial**



**Resistencia a cargas\***



322

324

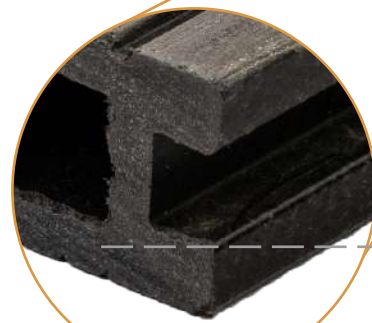
213

333

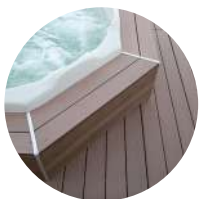
114

## POSIBLES APLICACIONES

- |                     |          |
|---------------------|----------|
| Áreas solares       | Balcones |
| Senderos            | Terrazas |
| Cubiertas flotantes | Duchas   |
| Fachadas            | Patios   |
| Cielorrasos         | Bares    |
| Revestimientos      | Piletas  |
|                     | Jacuzzis |



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 intalación, que signifiquen un daño, modificación o alteración en la integridad del producto dejan sin efecto esta garantía.



## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

3.96%

**Permeabilidad superficial del 3.96%** 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.



**En días de intenso calor (<40°C) alcanza una temperatura aproximada de 56°C** dependiendo del color utilizado.



**Posee propiedades antidelizantes en condiciones secas.**  
Manteniendo esta propiedad al mojarse la tabla.



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



**Presenta gran resistencia al impacto.** Objetos contundentes y pesados producen marcas por encima de los 70cm. de caída libre.

150

**\*Admite cargas de hasta 150kg. aproximadamente aplicados de manera puntual,** con una luz de apoyo de 33cm. entra 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.**