

Tabla de tipo monocapa, compuesta por fibras de madera y plástico reciclados.

Wood-Polymer Composites (WPC)

De aspecto y textura similar a la madera. Resistente a la diversidad climática. Este material no se astilla.



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

149мм



Resistencia a impactos



Minimo mantenimiento



Baja inflamabilidad



Protección UV



Antibacterial

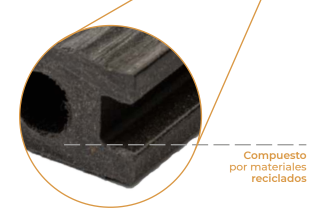


Resistencia a cargas*



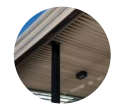
POSIBLES APLICACIONES

Áreas solares	Balcone
Senderos	Terrazas
Cubiertas	Duchas
flotantes	Patios
Fachadas	Bares
Cielorrasos	Piletas
Revestimientos	Jacuzzis















KASTOR® garantiza la calidad, resistencia mecánica, idoneidad, integridad física y superfícial, 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 específicaciones y recomendaciones de intalación, que signifiquen un daño, modificación o alteración en la integridad del producto dejan sin efecto esta garantía.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



Permeabilidad superficial del 3.96% en peso en condiciones extremas de húmedad (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.



*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 súlfurico.



Es un producto combustible, con una inflamabilidad considerablemente baja.



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

