

### ESPECIFICACIONES DEL MATERIAL

Material:	WPC / PVC
Aplicación:	Interior
Presentación de Venta:	Caja
Piezas por Caja:	14 Piezas
M2 por Caja:	6.09 m <sup>2</sup>
M2 por Pieza:	0.435 m <sup>2</sup>
Peso por Pieza:	2.3 kg



Resistente al agua



Se adapta a cambios climáticos



Resistente a termitas



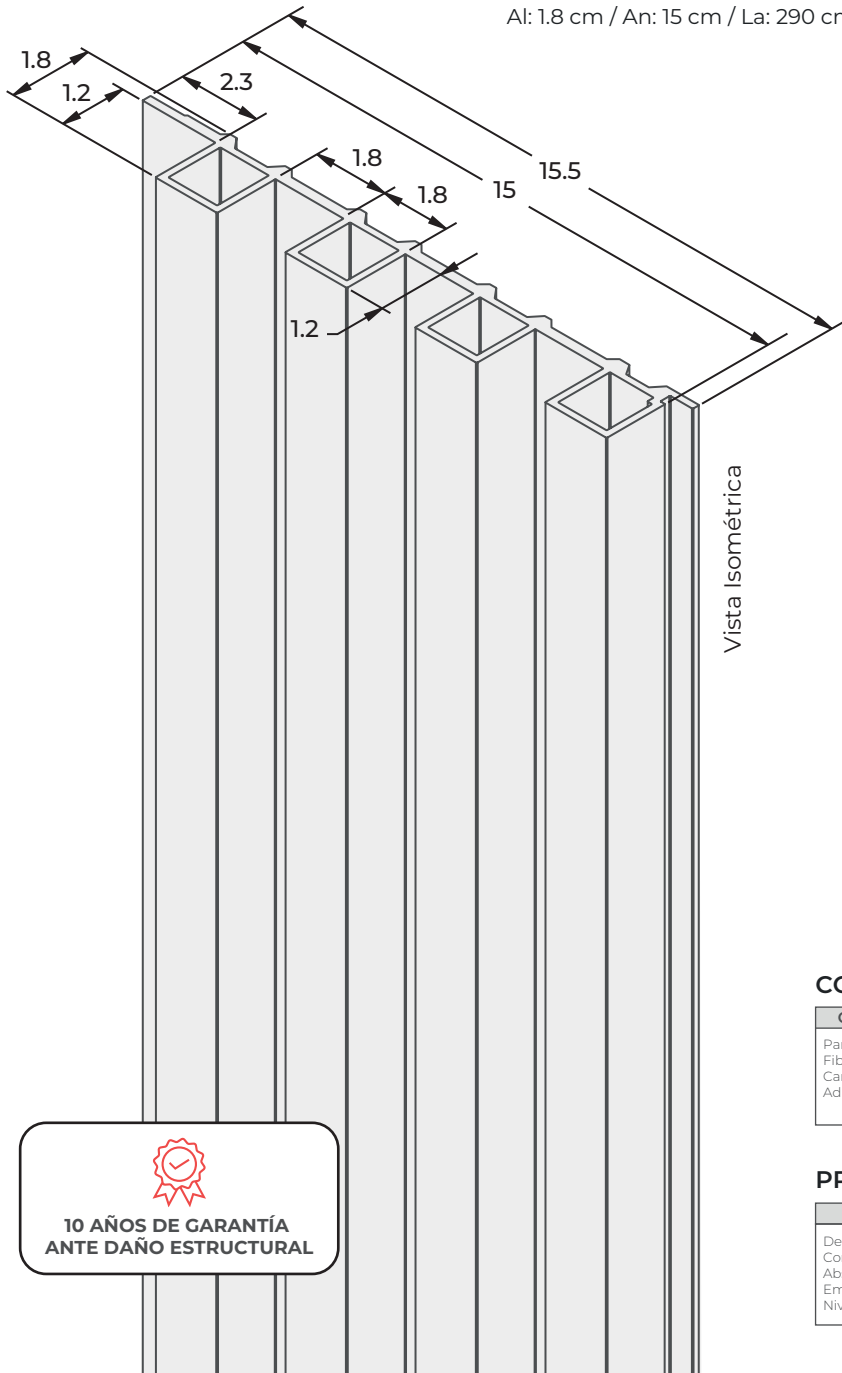
Amigable con el medio ambiente



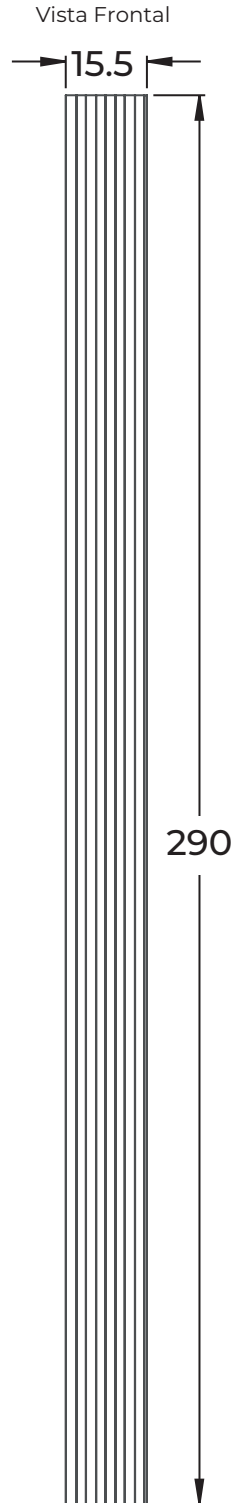
Bajo mantenimiento

### DIMENSIONES DE LA PIEZA

Al: 1.8 cm / An: 15 cm / La: 290 cm



\*Acotaciones en centímetros\*



### COMPOSICIÓN DEL MATERIAL

Componentes	Descripción	Contenido
Partículas de plástico	Alta densidad de resina PVC	45%
Fibra de madera	Fibra de madera de alamo blanco malla 120	28%
Carbonato de calcio	600 malla: 1250 malla = 1:1	20%
Aditivos	1)Agente expansor 2)Antioxidantes 3)Estabilizador 4)Agente de unión 5)Pigmentos	7%

### PRUEBAS FÍSICO-QUÍMICAS

Componentes	Prueba	Resultados
Densidad	ASTM D792-00	0.85 gr/cm <sup>3</sup>
Contenido de humedad	ASTM D7031-11 sección 5.15 ASTM D4442-16	1%
Absorción del agua	ASTM D7032 sección 5.5 ASTM D1761-12	0.40%
Emisión de formaldehído	ASTM D6007-14	0.1 mg/L
Nivel prueba de fuego	ISO 9239-1:2010, ISO 11925-2:2010+AC:2011	BI



10 AÑOS DE GARANTÍA ANTE DAÑO ESTRUCTURAL

**TONOS DISPONIBLES**

