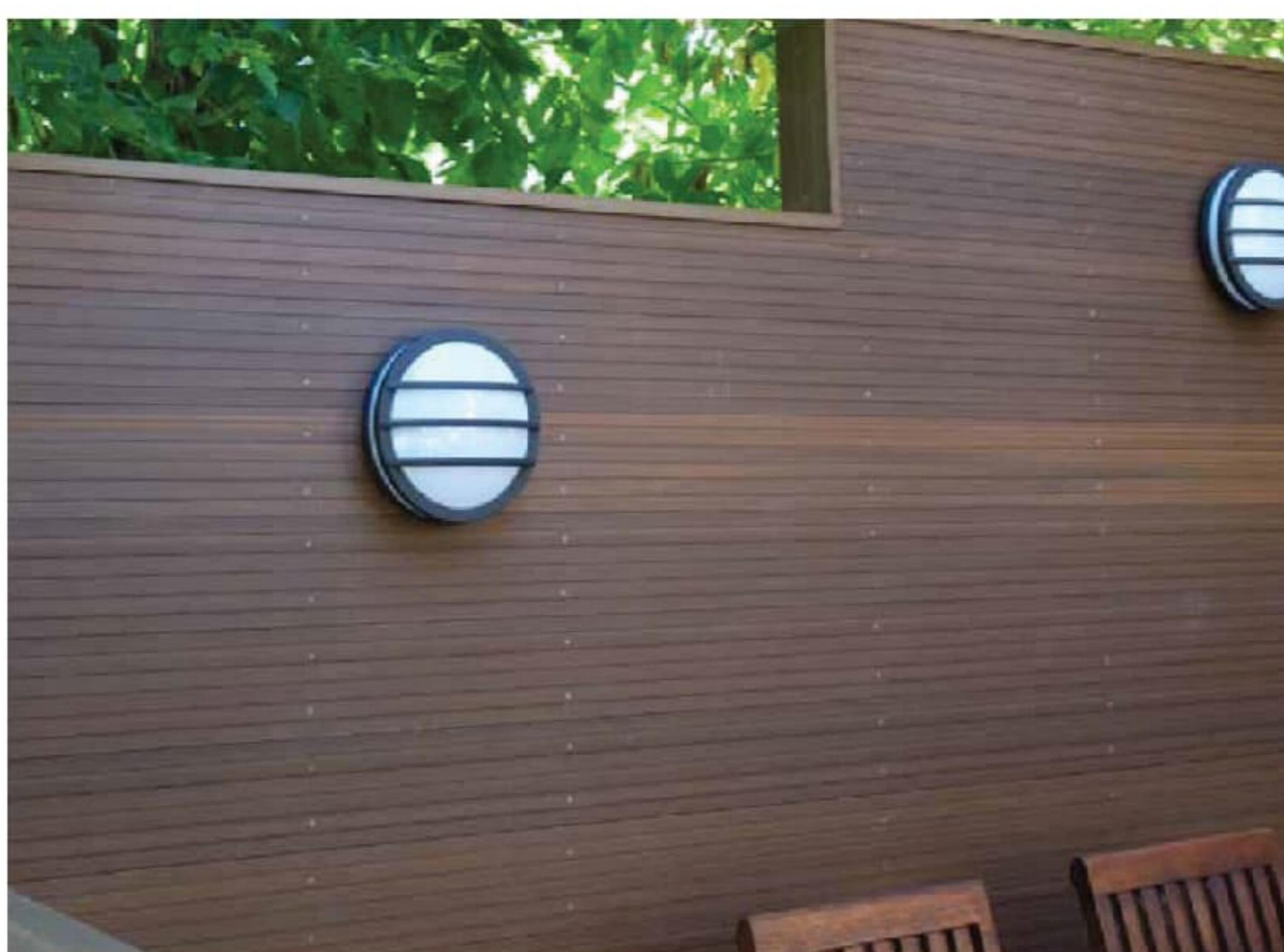
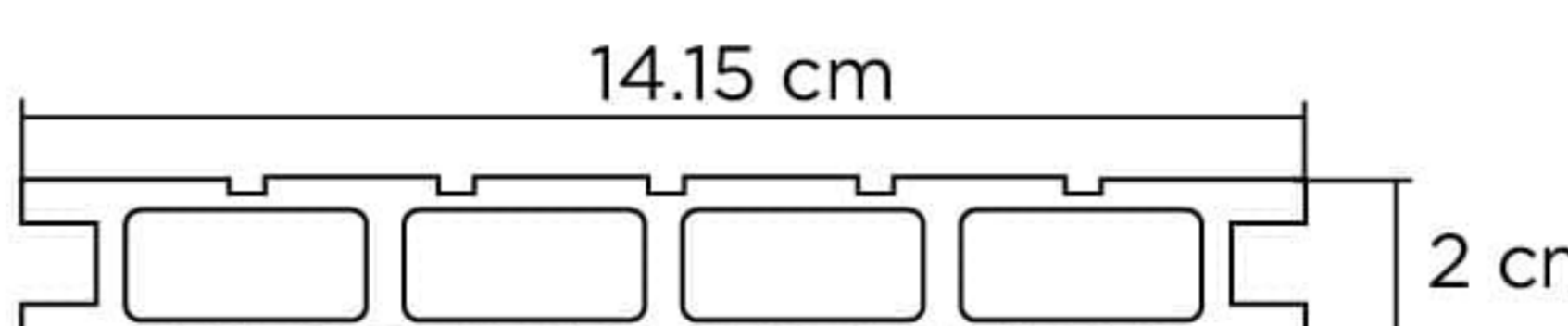




NewTechWood

Ficha Técnica Perfil UH01



DESCRIPCION	Tabla compuesta de 95% de materiales reciclados de polietileno y fibras de madera. Interior hueco cuadrado con canales laterales para su instalación, patrón de vetas H1 canalado / ranurado Naturale.	DIMENSIONES	Ancho 14.15 cm / Largo 244m/ Grosor 2 cm	
MATERIALES	Fibra de madera 50 - 60% por peso; Polietileno 45 - 55% por peso.	PESO POR TABLA	5.5 Kg.	
OLOR	Ninguno	TABLAS POR METRO CUADRADO	2.89 Tablas	
PUNTO DE FUSION	131° Aproximadamente.	USOS	Terrazas, deck, zona de regaderas, patios, escaleras y bancas.	
FABRICACION	Producto de proceso de co-extrusión, HDPE, utilizando tecnología probada de UltraShield, que encapsula el material del núcleo con una capa polimulticromática para protegerla de la intemperie.	INSTALACION	Sobre bastidores de madera tratada, PTR, aluminio o zintro galvanizado de 1 1/2" x 2", con separación máxima de 30 cm de centro a centro de bastidor, sujeción de tablas con clip TC-2 para permitir la expansión y contracción del producto, para mayor información consultar la guía de instalación deck.	
ABSORCION DE AGUA	0.12% por peso.	ACCESORIOS	Clips TC-2, tabla US08 para remates o cubrir cantos.	
FLEXIBILIDAD	TEST: ASTM D 6109-10, carga máxima N5345.8, flexibilidad (MOR) Mpa 25.6	GARANTIA	10 Años limitada residencial.	
RESISTENCIA A LA TRACCION	TEST: EN 319-1993, fuerza máxima: promedio 5208 N, fuerza de tracción: más de 2.08 Mpa.	CUIDADOS	Siempre cubra el producto con una lona o cartón cuando realice trabajos de albañilería.	
RESISTENCIA AL IMPACTO	TEST: ASTM D 4226-11; peso de impacto 3.6 kt, altura de procedimiento 1.1m. promedio de falta de energía MFE más que 396 J.	LIMPIEZA	Con agua, jabón, escoba de cerdas de plástico suaves y trapeador limpio que no se haya utilizado con ningún otro producto de limpieza.	
RESISTENCIA A RAYADURAS	TEST (ISO 04586-2:2004), Tipo 2, débiles marcas superficiales con fuerza de 1 N.	COLORES	 Teak (TK)	 Ipe (IP)
			 	

Para mayor información consulta con tu distribuidor autorizado.