



NewTechWood

Ficha Técnica Perfil UH02



DESCRIPCION	Tabla compuesta de 95% de materiales reciclados de polietileno y fibras de madera. Interior hueco redondo con canales laterales para instalacion, patrón de vetas H1/H6 Naturale.	USOS	Terrazas, deck, zona de regaderas, patios, escaleras, bancas.
MATERIALES	Fibra de madera 50 - 60% por peso; Polietileno 45 - 55% por peso.	INSTALACION	Sobre bastidores de madera tratada, PTR, aluminio o zintro galvanizado de 1 1/2" x 2" con separación máxima de 40 cm de centro a centro de bastidor, sujeción de tablas con clip TC-2, para permitir la contracción y expansión de las tablas. Para mayor información consultar la guía de instalación deck.
OLOR	Ninguno.	ACCESORIOS	Clips TC-2, tapa para cubrir cantos EC-UH02. Tabla US08 para remates o cubrir cantos.
PUNTO DE FUSION	131° Aproximadamente.	GARANTIA	25 Años limitada.
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.	CUIDADOS	Siempre cubra el producto con una lona o cartón cuando realice trabajos de albañilería.
ABSORCION DE AGUA	0.12% por peso.	LIMPIEZA	Con agua, jabón, escoba de cerdas de plástico suaves y trapeador limpio que no se haya utilizado con ningún otro producto de limpieza.
FLEXIBILIDAD	TEST: ASTM D 6109-10, carga máxima N5345.8, flexibilidad (MOR) Mpa 25.6	COLORES	 Teak (TK)  Ipe (IP)  Walnut (WN)  Antique (AT)  Light Gray (LG)
RESISTENCIA A LA TRACCION	TEST: EN 319-1993, fuerza máxima: promedio 5208 N, fuerza de tracción: más de 2.08 Mpa.		
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.		
RESISTENCIA A RAYADURAS	TEST (ISO 04586-2:2004), Tipo 2, débiles marcas superficiales con fuerza de 1 N.		
DIMENSIONES	Ancho 13.8 / Largo 244 / Grosor 2.25 (cm)		
PESO POR TABLA	6.5 Kg.		
TABLAS POR M2	2.96 Tablas.		

Para mayor información consulta con tu distribuidor autorizado.

Certificaciones.
 Green Label 043-016-1304
 FSC SGSHK-COC-01173 6
 ICC-ES ESR -3487

