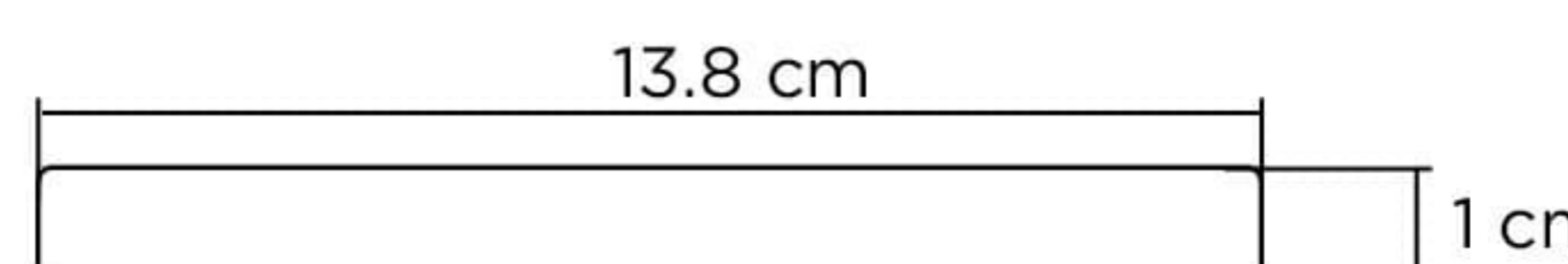




**NewTechWood**

## Ficha Técnica Perfil US08



DESCRIPCION	Tabla compuesta de 95% de materiales reciclados de polietileno y fibras de madera. Interior sólido, patrón de vetas H1/H6 Naturale.	INSTALACION	Sobre bastidores de madera tratada, PTR, aluminio o zintro galvanizado de 1 1/2" x 1" con separación máxima de 50 cm de <b>centro a centro</b> de bastidor, sujeción de tablas con 2 tornillos de acero inoxidable comercial o tornillo de cabeza de color ( <b>CS Newtechwood</b> ) sólo para bastidor de madera, para permitir la expansión y contracción del producto, hacer la perforación de 2 mm más grande que el tornillo así como dejar 2.5 cm de ambos lados de las esquinas de la tabla, siempre dejar entre 3 y 4 mm de distancia entre tabla y tabla. Deje que las tablas se aclimaten al ambiente donde se van a colocar. Para mayor información consultar la guía de instalación deck.
MATERIALES	Fibra de madera 50 - 60% por peso; Polietileno 45 - 55% por peso.	ACCESORIOS	Tornillo de cabeza de color CS.
OLOR	Ninguno.	GARANTIA	25 Años Limitada.
PUNTO DE FUSION	131° Aproximadamente.	CUIDADOS	Siempre cubra el producto con una lona o cartón cuando realice trabajos de albañilería.
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.	LIMPIEZA	Con agua, jabón, escoba de cerdas de plástico suaves y trapeador limpio que no se haya utilizado con ningún otro producto de limpieza.
ABSORCION DE AGUA	0.12% por peso.	COLORES	 Teak (TK)
FLEXIBILIDAD	TEST: ASTM D 6109-10, carga máxima N5345.8, flexibilidad (MOR) Mpa 25.6		 Ipe (IP)
RESISTENCIA A LA TRACCION	TEST: EN 319-1993, fuerza máxima: promedio 5208 N, fuerza de tracción: más de 2.08 Mpa.		 Walnut (WN)
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.		 Antique (AT)
RESISTENCIA A RAYADURAS	TEST (ISO 04586-2:2004), Tipo 2, débiles marcas superficiales con fuerza de 1 N.		 Light Gray (LG)
DIMENSIONES	Ancho 13.8 / Largo 300 / Grosor 1 (cm).		
PESO POR TABLA	4.5 Kg.		
TABLAS POR M2	2.45 Tablas		
USOS	Por su flexibilidad puede ser usado como: Bardas, mamparas, muro trenzado o tejido fascias, plafones, celosías, recubrimiento de muebles, puertas, portones y columnas.		

Para mayor información consulta con tu distribuidor autorizado.

