



NEWTECHWOOD

CATÁLOGO DE PRODUCTOS

1825

MADERA COMPUESTA:
DECKS, RECUBRIMIENTOS, REVESTIMIENTOS, Y VIGAS.

Newtechwood

- Desde su inicio Newtechwood ha estado a la vanguardia en tecnología de compuestos plásticos y madera, para desarrollar productos que aportan belleza y funcionalidad a nuestra vida al aire libre. El secreto de nuestro éxito es que escuchamos a nuestros clientes, contratistas, constructores y arquitectos ya que proveemos los materiales para convertir su visión en realidad.
- Newtechwood ha ganado una reputación mundial por la atractiva, innovadora y confiable fabricación de sus productos. Contamos con múltiples variaciones de color y texturas que brindan una apariencia natural.

Newtechwood **Ultrashield** °

- **Ultrashield**° combina las fibras de plástico y madera recicladas con la fuerza probada del polietileno de alta densidad que encapsula totalmente la tabla en una capa impermeable de protección contra rayones, manchas y decoloración.
- **Ultrashield**° es un verdadero innovador en la industria del deck compuesto.



Guadalajara, Jalisco, México
Recubrimiento US17 - TEKA

Newtechwood UltraShield®: Apariencia de madera natural



Newtechwood brinda la apariencia natural de la madera sin el mantenimiento constante y costoso.

Newtechwood es respetuoso con el medio ambiente ya que no requiere el uso de químicos para impermeabilizar o sellar sus productos.



Naturale™



Usando su proceso llamado Naturale, **Ultrashield®** ofrece conveniencia, confiabilidad y una textura real en todos sus productos ya que combinan la resistencia probada de alta densidad para dar una apariencia de madera Naturale; la apariencia que usted exige.



UltraShield®



Ultrashield® : Ultra - Simple

Los productos **Ultrashield®** están encapsulados en un sello impermeable que resisten el clima, sol, agua, raspones y rayones. Su hogar tendrá buena apariencia a lo largo del tiempo porque, con **Ultrashield®**, la durabilidad se incluye.



Yeouido, Seúl, Corea del Sur
Revestimiento UH61, Revestimiento UH67 - TEKA + Deck UH02

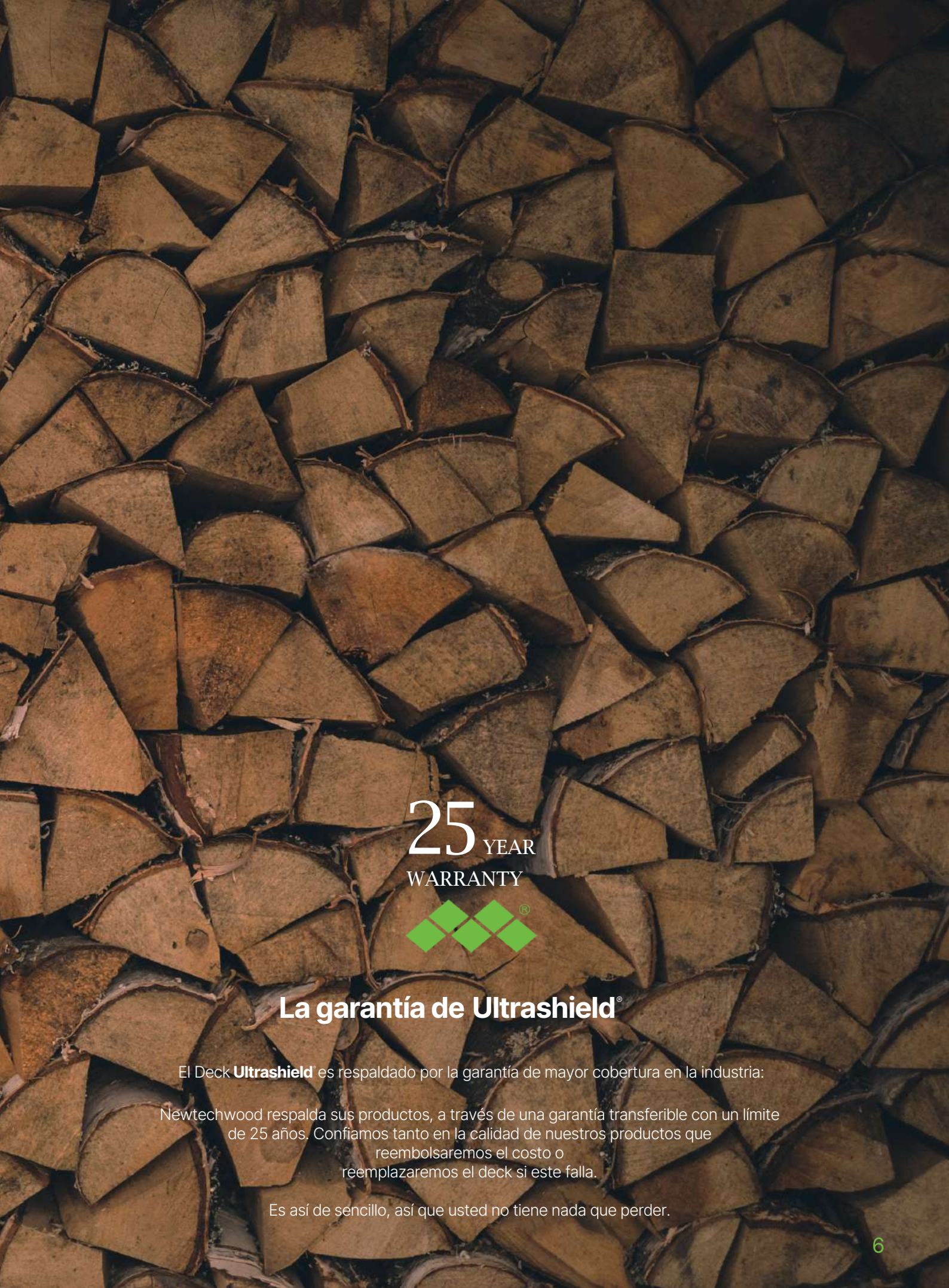
Compromiso Ambiental de Newtechwood

Newtechwood trabaja por un futuro más sostenible, ofreciendo materiales compuestos como alternativa responsable frente a productos que consumen recursos naturales.

La empresa utiliza materiales reciclados y procesos de producción con eficiencia energética para reducir su huella de carbono. Además, sus productos pueden reciclarse al final de su vida útil.

Con más de 30 años de experiencia en reciclaje de plástico, Newtechwood evita que millones de kilos de plástico lleguen al medio ambiente cada mes.

El control integral de su proceso de fabricación garantiza calidad, consistencia, precios estables y disponibilidad confiable.



25 YEAR
WARRANTY



La garantía de Ultrashield®

El Deck **Ultrashield** es respaldado por la garantía de mayor cobertura en la industria:

Newtechwood respalda sus productos, a través de una garantía transferible con un límite de 25 años. Confiamos tanto en la calidad de nuestros productos que reembolsaremos el costo o reemplazaremos el deck si este falla.

Es así de sencillo, así que usted no tiene nada que perder.



Songdo, Incheon, Corea del Sur
Vigas UH17 - IPE



| CONTENIDO

9	COLORES Y TEXTURAS
13	DECK
18	RECUBRIMIENTOS
21	REVESTIMIENTOS
28	VIGAS
36	SPC

Ultrashield® *Naturale*™

De sutil a espectacular: Es su elección

Desde tonalidades claras hasta las más llamativas, la colección de Naturale de **Ultrashield**® múltiples colores y texturas le brinda una gama de opciones de diseño para crear la apariencia de madera que usted desea.

Es durable, fácil de instalar y es una solución para todas sus necesidades de construcción al exterior.

De Sutil a Espectacular: Con la colección de **Ultrashield**® de Newtechwood, no hay límites a su imaginación.



CEPILLADO (H1)



VETA DE MADERA (H6)



Distrito de Gangbuk-gu, Seúl, Corea del Sur
Recubrimiento US08 - TEKA

Ultrashield®

Gama de colores



ANTIQUE



CHESTNUT



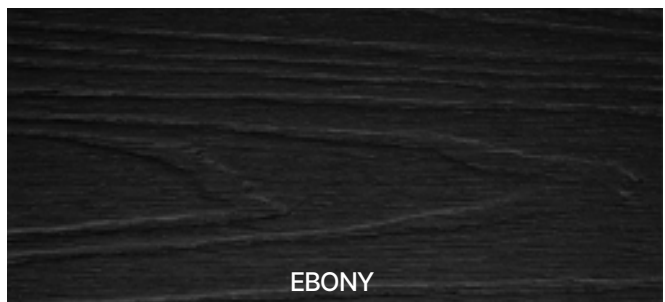
TEAK



WALNUT



IPE



EBONY

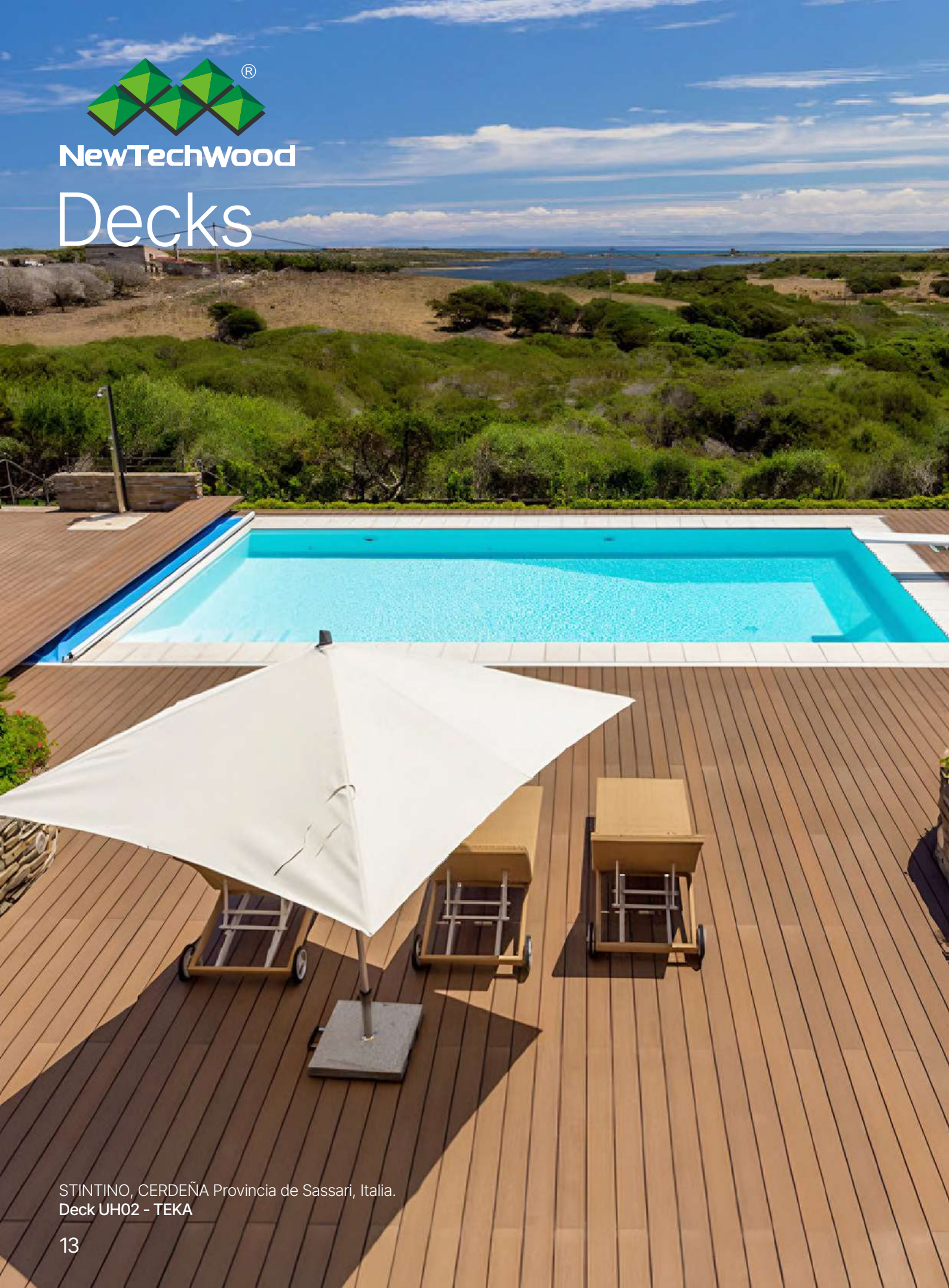


Nota: Algunos colores pueden estar limitados para ciertos países y tipos de perfil, por favor consulte con su distribuidor local.



NewTechWood

Decks



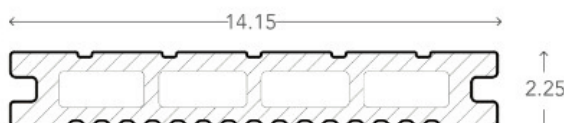
STINTINO, CERDEÑA Provincia de Sassari, Italia.
Deck UH02 - TEKA

DECK UH01

Tabla compuesta de 95% de materiales reciclados de polietileno de alta densidad y fibras de madera.



DIMENSIONES



Largo: 2.44 m
Ancho: 14.15 cm
Grosor: 2.25 cm

PESO POR TABLA

5.49 kg.

CONVERSIÓN EN M²

1 tabla - 0.3452 m² | 1 m² - 2.89 tablas

ACCESORIOS SUGERIDOS

28 clips TC-2-FS-B ó TC-2-JB por m²

GARANTÍA

10 años uso residencial

INSTALACIÓN

Sobre bastidor de PTR, aluminio o zintro galvanizado de 1" x 2" @ 30 cm. Sujeción de tablas con clip TC-2-FS-B ó TC-2-JB para permitir expansión y contracción del producto.

ACCESORIOS



TC-2-FS-B



TC-2-JB



MG-3



EC-UH01

COLORES DE LÍNEA



TEKA



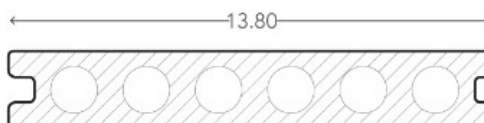
IPE

DECK UH02

Tabla compuesta de 95% de materiales reciclados de polietileno de alta densidad y fibras de madera.



DIMENSIONES



Largo: 2.44 m
Ancho: 13.80 cm
Grosor: 2.25 cm

PESO POR TABLA

6.41 kg.

CONVERSIÓN EN M²

1 tabla = 0.3367 m² | 1 m² = 2.97 tablas

ACCESORIOS SUGERIDOS

21 clips TC-2-FS-B ó TC-2-JB por m²

GARANTÍA

25 años uso residencial | 10 años uso Comercial

INSTALACIÓN

Sobre bastidor de PTR, aluminio o zintro galvanizado de 1" x 2" @ 40 cm. Sujeción de tablas con clip TC-2 FS-B ó TC-2-JB para permitir expansión y contracción del producto.

ACCESORIOS



TC-2-FS-B



TC-2-JB



MG-3



EC-UH02

COLORES DE LÍNEA



TEKA



IPE



WALNUT



ANTIQUE



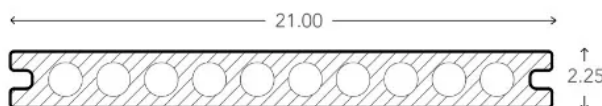
CHESTNUT

DECK UH22

Tabla compuesta de 95% de materiales reciclados de polietileno de alta densidad y fibras de madera.



DIMENSIONES



Largo: 2.44 m
Ancho: 21 cm
Grosor: 2.25 cm

PESO POR TABLA

9.64 kg.

CONVERSIÓN EN M²

1 tabla = 0.5124 m² | 1 m² = 1.95 tablas

ACCESORIOS SUGERIDOS

14 clips TC-2-FS-B ó TC-2-JB por m².

GARANTÍA

25 años uso residencial | 10 años uso comercial

INSTALACIÓN

Sobre bastidor de PTR, aluminio o zintro galvanizado de 1" x 2" @ 40 cm.
Sujeción de tablas con clip TC-2 FS-B ó TC-2-JB para permitir expansión y contracción del producto.

ACCESORIOS



COLORES DE LÍNEA

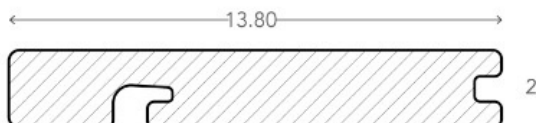


DECK US33

Tabla compuesta de 95% de materiales reciclados de polietileno de alta densidad y fibras de madera.



DIMENSIONES



Largo: 2.44 m
Ancho: 13.80 cm
Grosor: 2.25 cm

PESO POR TABLA

8.39 kg.

CONVERSIÓN EN M²

1 tabla = 0.3367 m². | 1 m² = 2.97 tablas.

ACCESORIOS SUGERIDOS

14 clips TC-2-FS-B ó TC-2-JB por m².

GARANTÍA

25 años uso residencial | 10 años uso comercial

INSTALACIÓN

Se instala sobre bastidor de PTR, aluminio o zintro galvanizado de 1" x 2", @ 40 cm máximo de separación. Sujeción de tablas con clip MG-3 para permitir expansión y contracción del producto @ 40 cm en un canto y clip TC-2-FS-B o TC-2-JB en el otro canto

ACCESORIOS



TC-2-FS-B



TC-2-JB



MG-3

COLORES DE LÍNEA



TEKA



IPE



WALNUT



ANTIQUE



CHESTNUT



NewTechWood®

RECUBRIMIENTOS



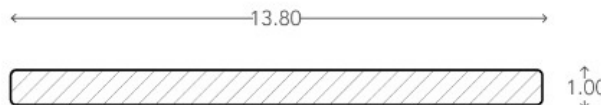
San Luis Potosí, México.
Recubrimiento US08 - IPE

RECUBRIMIENTO US08

Tabla compuesta de 95% de materiales reciclados de polietileno de alta densidad y fibras de madera.



DIMENSIONES



Largo: 3.00 m
Ancho: 13.80 cm
Grosor: 1.00 cm

PESO POR TABLA

4.87 kg.

CONVERSIÓN EN M²

1 tabla = 0.414 m² | 1 m² = 2.41 tablas

ACCESORIOS SUGERIDOS

16 tornillos CS por tabla de 3 m.

GARANTÍA

25 años uso residencial | 10 años uso comercial

INSTALACIÓN

Sobre bastidor de PTR, aluminio o zintro galvanizado de 1" x 2" @ 30 cm. Sujeción de tablas con tornillo CS de acero inoxidable y con cabeza de color.

ACCESORIOS



COLORES DE LÍNEA



TEKA

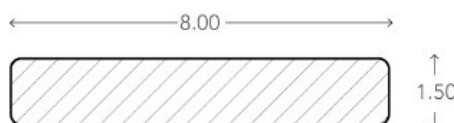
IPE

RECUBRIMIENTO US17

Tabla compuesta de 95% de materiales reciclados de polietileno de alta densidad y fibras de madera.



DIMENSIONES



Largo: 3.00 m
Ancho: 8.00 cm
Grosor: 1.50 cm

PESO POR TABLA

4.20 kg.

CONVERSIÓN EN M²

N/A

ACCESORIOS SUGERIDOS

16 tornillos CS por tabla de 3 m

GARANTÍA

25 años uso residencial | 10 años uso comercial

INSTALACIÓN

Instalación sobre bastidor de PTR, aluminio o zintro galvanizado de 1" x 2"
@ 40 cm máximo entre perfiles estructurales.
Fijar las tablas Newtechwood con tornillo CS de acero inoxidable y con
cabeza de color.

ACCESORIOS



COLORES DE LÍNEA



TEKA



IPE



CHESTNUT



NewTechWood®

REVESTIMIENTOS



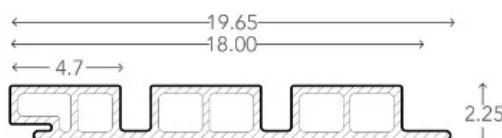
Tijuana, Baja California, México.
Recubrimiento UH67 - ANTIQUE

REVESTIMIENTO UH58

Tabla compuesta de 95% de materiales reciclados de polietileno de alta densidad y fibras de madera.



DIMENSIONES



Largo: 3.00 m
Ancho: 19.65 cm
Ancho útil: 18.00 cm
Grosor: 2.25 cm

PESO POR TABLA

6.90 kg.

CONVERSIÓN EN M²

1 tabla = 0.54 m² | 1 m² = 1.85 tablas

ACCESORIOS SUGERIDOS

18 clips AW-08 por m²

GARANTÍA

25 años uso residencial | 10 años uso comercial

INSTALACIÓN

Sobre bastidor de PTR, aluminio o zintro galvanizado de 1" x 2" @ 40 cm. Sujeción de tablas con clip de aluminio AW-08 para permitir expansión y contracción del producto.

ACCESORIOS Y MOLDURAS



COLORES DE LÍNEA

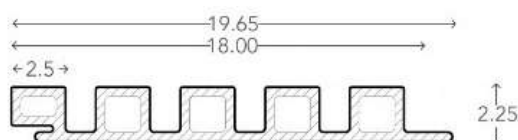


REVESTIMIENTO UH61

Tabla compuesta de 95% de materiales reciclados de polietileno de alta densidad y fibras de madera.



DIMENSIONES



Largo: 3.00 m
Ancho: 19.65 cm
Ancho útil: 18.00 cm
Grosor: 2.25 cm

PESO POR TABLA

8.10 kg.

CONVERSIÓN EN M²

1 tabla = 0.54 m² | 1 m² = 1.85 tablas

ACCESORIOS SUGERIDOS

18 clips AW-08 por m²

GARANTÍA

25 años uso residencial | 10 años uso comercial

INSTALACIÓN

Sobre bastidor de PTR, aluminio o zintro galvanizado de 1" x 2" @ 40 cm. Sujeción de tablas con clip de aluminio AW-08 para permitir expansión y contracción del producto.

ACCESORIOS Y MOLDURAS



COLORES DE LÍNEA

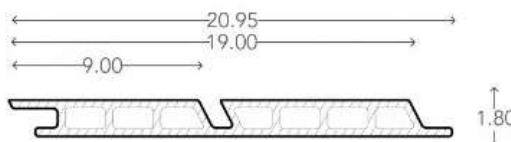


REVESTIMIENTO UH62

Tabla compuesta de 95% de materiales reciclados de polietileno de alta densidad y fibras de madera.



DIMENSIONES



Largo: 3.00 m
Ancho: 20.95 cm
Ancho útil: 19.00 cm
Grosor: 1.80 cm

PESO POR TABLA

6.93 kg.

CONVERSIÓN EN M²

1 tabla = 0.57 m² | 1 m² = 1.75 tablas

ACCESORIOS SUGERIDOS

18 clips AW-08 por m²

GARANTÍA

25 años uso residencial | 10 años uso comercial

INSTALACIÓN

Sobre bastidor de PTR, aluminio o zintro galvanizado de 1" x 2" @ 40 cm. Sujeción de tablas con clip de aluminio AW-08 para permitir expansión y contracción del producto.

ACCESORIOS



COLORES DE LÍNEA



TEKA

IPE

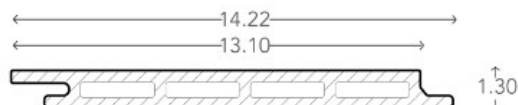
CHESTNUT

REVESTIMIENTO UH67

Tabla compuesta de 95% de materiales reciclados de polietileno de alta densidad y fibras de madera.



DIMENSIONES



Largo: 3.00 m
Ancho: 14.22 cm
Ancho útil: 13.10 cm
Grosor: 1.30 cm

PESO POR TABLA

4.08 kg.

CONVERSIÓN EN M²

1 tabla = 0.393 m² | 1 m² = 2.54 tablas

ACCESORIOS SUGERIDOS

25 clips AW-08 por m²

GARANTÍA

25 años uso residencial | 10 años uso comercial

INSTALACIÓN

Sobre bastidor de PTR, aluminio o zintro galvanizado de 1" x 2" @ 40 cm. Sujeción de tablas con clip de aluminio AW-08 para permitir expansión y contracción del producto. Se recomienda utilizar US08 - US17 - MOLDURAS para remates.

ACCESORIOS Y MOLDURAS



COLORES DE LÍNEA

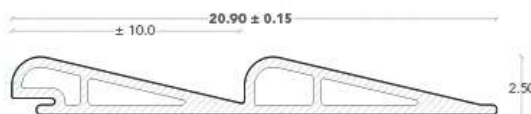


REVESTIMIENTO UH83

Tabla compuesta de 95% de materiales reciclados de polietileno de alta densidad y fibras de madera.



DIMENSIONES



Largo: 3.00 m
Ancho útil: 20.00 cm
Grosor: 2.50 cm

PESO

7.20 kg/tabla | 11.95 kg/m²

CONVERSIÓN EN M²

1 tabla = 0.60 m² | 1 m² = 1.66 tablas

ACCESORIOS SUGERIDOS

18 clips AW-08 por m²

GARANTÍA

25 años uso residencial | 10 años uso comercial

INSTALACIÓN

Sobre bastidor de PTR, aluminio o zintro galvanizado de 1" x 2" @ 40 cm. Sujeción de tablas con clip de aluminio AW-08 para permitir expansión y contracción del producto.

ACCESORIOS Y MOLDURAS



COLORES DE LÍNEA



TEKA



IPE



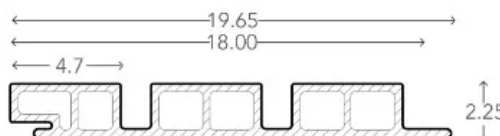
CHESTNUT

REVESTIMIENTO UH94

Tabla compuesta de 95% de materiales reciclados de polietileno de alta densidad y fibras de madera.



DIMENSIONES



Largo: 3.00 m
Ancho: 19.65 cm
Ancho útil: 18.00 cm
Grosor: 2.25 cm

PESO POR TABLA

8.07 kg/tabla | 14.92 kg/m²

CONVERSIÓN EN M²

1 tabla = 0.54 m² | 1 m² = 1.85 tablas

ACCESORIOS SUGERIDOS

18 clips AW-08 por m²

GARANTÍA

25 años uso residencial | 10 años uso comercial

INSTALACIÓN

Sobre bastidor de PTR, aluminio o zintro galvanizado de 1" x 2" @ 40 cm. Sujeción de tablas con clip de aluminio AW-08 para permitir expansión y contracción del producto.

ACCESORIOS



COLORES DE LÍNEA





NewTechWood

Vigas



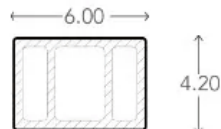
Atwell, Western Australia.
Viga UH55, Revestimiento UH61 - CHESTNUT

VIGA UH17

Tabla compuesta de 95% de materiales reciclados de polietileno de alta densidad y fibras de madera.



DIMENSIONES



Largo: 3.00 m
Ancho: 6.00 cm
Grosor: 4.20 cm

PESO POR VIGA

3.93 kg.

CARACTERÍSTICAS

Viga hueca con opción de colocar estructura en alma.

ACCESORIOS SUGERIDOS

4 escuadras K-33 por viga ó cada unión a estructura.

GARANTÍA

25 años uso residencial | 10 años uso comercial

INSTALACIÓN

Instalación en estructura diseñada para vigas con separación máxima @ 1 m a ejes. Evitar claros mayores a 1 m.
Sujeción con escuadra K-33 y tornillo de acero inoxidable.

ACCESORIOS



COLORES DE LÍNEA

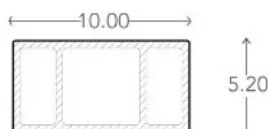


VIGA UH25

Tabla compuesta de 95% de materiales reciclados de polietileno de alta densidad y fibras de madera.



DIMENSIONES



Largo: 3.00 m
Ancho: 10.00 cm
Grosor: 5.20 cm

PESO POR VIGA

6.60 kg.

CARACTERÍSTICAS

Viga hueca con opción de colocar estructura en alma.

ACCESORIOS SUGERIDOS

4 escuadras K-33 por viga ó cada unión a estructura.

GARANTÍA

25 años uso residencial | 10 años uso comercial

INSTALACIÓN

Instalación en estructura diseñada para vigas con separación máxima @ 1 m a ejes. Evitar claros mayores a 1 m.
Sujeción con escuadra K-33 y tornillo de acero inoxidable.

ACCESORIOS



COLORES DE LÍNEA

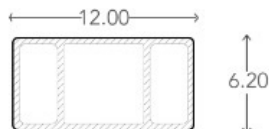


VIGA UH26

Tabla compuesta de 95% de materiales reciclados de polietileno de alta densidad y fibras de madera.



DIMENSIONES



Largo: 3.00 m
Ancho: 12.00 cm
Grosor: 6.20 cm

PESO POR VIGA

8.10 kg.

CARACTERÍSTICAS

Viga hueca con opción de colocar estructura en alma.

ACCESORIOS SUGERIDOS

4 escuadras K-33 por viga ó cada unión a estructura.

GARANTÍA

25 años uso residencial | 10 años uso comercial

INSTALACIÓN

Instalación en estructura diseñada para vigas con separación máxima @ 1 m a ejes. Evitar claros mayores a 1 m.
Sujeción con escuadra K-33 y tornillo de acero inoxidable.

ACCESORIOS



COLORES DE LÍNEA



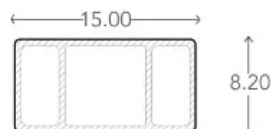
VIGA

UH27

Tabla compuesta de 95% de materiales reciclados de polietileno de alta densidad y fibras de madera.



DIMENSIONES



Largo: 3.00 m
Ancho: 15.00 cm
Grosor: 8.20 cm

PESO POR VIGA

10.50 kg.

CARACTERÍSTICAS

Viga hueca con opción de colocar estructura en alma.

ACCESORIOS SUGERIDOS

4 escuadras K-33 por viga ó cada unión a estructura.

GARANTÍA

25 años uso residencial | 10 años uso comercial

INSTALACIÓN

Instalación en estructura diseñada para vigas con separación máxima @ 1 m a ejes. Evitar claros mayores a 1 m.
Sujeción con escuadra K-33 y tornillo de acero inoxidable.

ACCESORIOS



COLORES DE LÍNEA



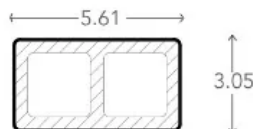
VIGA

UH55

Tabla compuesta de 95% de materiales reciclados de polietileno de alta densidad y fibras de madera.



DIMENSIONES



Largo: 3.00 m
Ancho: 5.61 cm
Grosor: 3.05 cm

PESO POR VIGA

3.09 kg.

CARACTERÍSTICAS

Viga hueca con opción de colocar estructura en alma.

ACCESORIOS SUGERIDOS

4 escuadras K-33 por viga ó cada unión a estructura.

GARANTÍA

25 años uso residencial | 10 años uso comercial

INSTALACIÓN

Instalación en estructura diseñada para vigas con separación máxima @ 1 m a ejes. Evitar claros mayores a 1 m.
Sujeción con escuadra K-33 y tornillo de acero inoxidable.

ACCESORIOS



COLORES DE LÍNEA



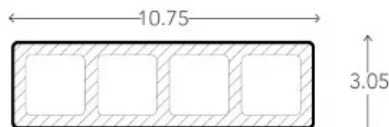
VIGA

UH56

Tabla compuesta de 95% de materiales reciclados de polietileno de alta densidad y fibras de madera.



DIMENSIONES



Largo: 3.00 m
Ancho: 10.75 cm
Grosor: 3.05 cm

PESO POR VIGA

5.58 kg.

CARACTERÍSTICAS

Viga hueca con opción de colocar estructura en alma.

ACCESORIOS SUGERIDOS

4 escuadras K-33 por viga ó cada unión a estructura.

GARANTÍA

25 años uso residencial | 10 años uso comercial

INSTALACIÓN

Instalación en estructura diseñada para vigas con separación máxima @ 1 m a ejes. Evitar claros mayores a 1 m.
Sujeción con escuadra K-33 y tornillo de acero inoxidable.

ACCESORIOS



COLORES DE LÍNEA

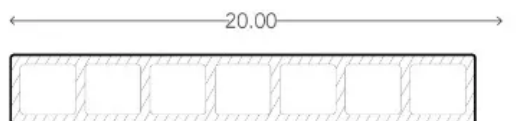


VIGA UH72

Tabla compuesta de 95% de materiales reciclados de polietileno de alta densidad y fibras de madera.



DIMENSIONES



Largo: 3.00 m
Ancho: 20.00 cm
Grosor: 3.05 cm

PESO POR VIGA

9.03 kg.

CARACTERÍSTICAS

Viga hueca con opción de colocar estructura en alma.

ACCESORIOS SUGERIDOS

4 escuadras K-33 por viga ó cada unión a estructura.

GARANTÍA

25 años uso residencial | 10 años uso comercial

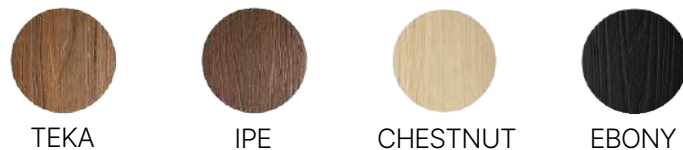
INSTALACIÓN

Instalación en estructura diseñada para vigas con separación máxima @ 1 m a ejes. Evitar claros mayores a 1 m.
Sujeción con escuadra K-33 y tornillo de acero inoxidable.

ACCESORIOS



COLORES DE LÍNEA





NewTechWood

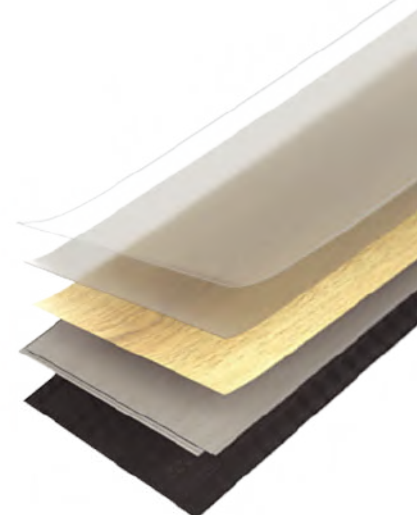
SPC



PISOS INTERIORES SPC

EIR (EMBOSSING IN REGISTER)

Las piezas SPC - Newtechwood cuentan con tecnología EIR, la cual consiste en crear texturas y relieves siguiendo el patrón que presenta la imagen de la película con diseño. Logrando verse y sentirse como madera natural.



DIMENSIONES

Largo: 1.83 m
Ancho: 22.8 cm
Grosor: 7mm

PESO 5.01 kg/pza

CONVERSIÓN EN M² 1 pza = 0.417 m²

GARANTÍA 25 años uso residencial | 10 años uso comercial

MOLDURAS DE LÍNEA



MOLDURAS BAJO PEDIDO



COLORES DE LÍNEA





Piso Interior SPC - Vanilla OAK



Piso Interior SPC - Boston Oak

NEWTECHWOOD
T (800) 788 - 9254
info@ntw.mx

www.ntw.mx

Encuentranos en:
Surface+

