



PANELES
AISLANTES
ACÚSTICOS

www.azzuraelements.com

PANEL ACÚSTICO DE PARED

1


Forma recta



2

Personalización de
alta gama

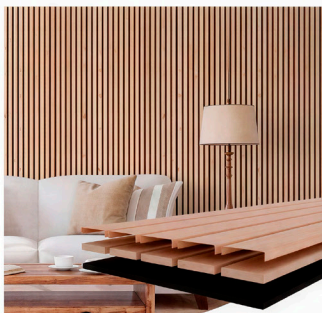




Chapa de madera	Película de PVC Papel/Chapa/Pintura para chapa
Ecológico MDF	Tablero de fibra de densidad media
Alta densidad aislantes acústicos tablero de fibra de poliéster	Tablero de fibra de poliéster/filtro (Espesor: 3/5/9 mm)



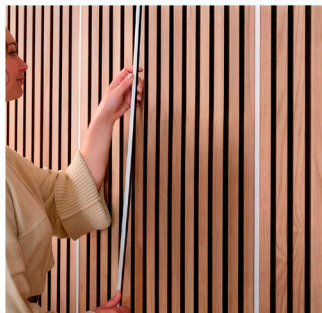
Paneles acústicos clásicos



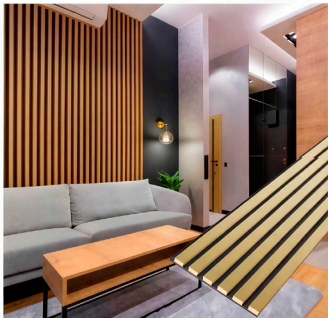
Paneles acústicos con chapa de 3 caras



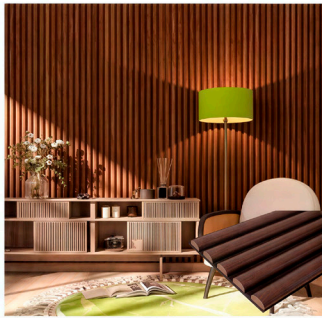
Listón de madera ancho



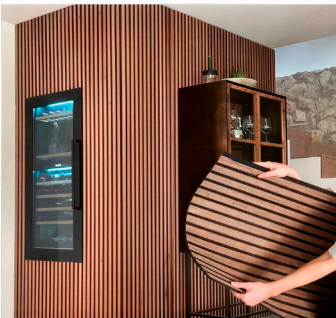
Paneles acústicos con luz LED



Paneles acústicos de chapa de PVC



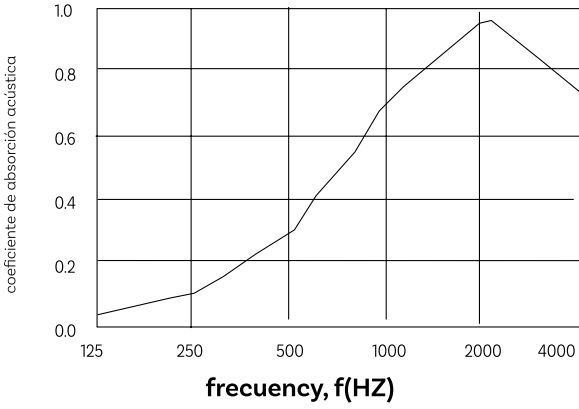
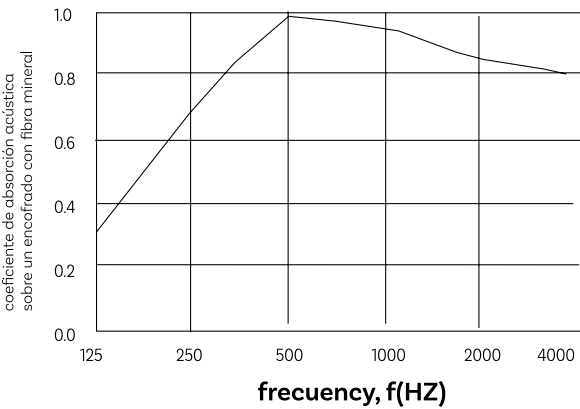
Paneles acústicos de madera semicirculares



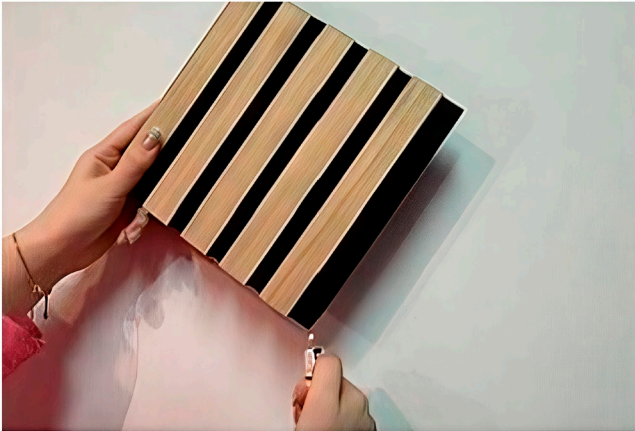
Paneles acústicos flexibles



RENDIMIENTO DEL PRODUCTO



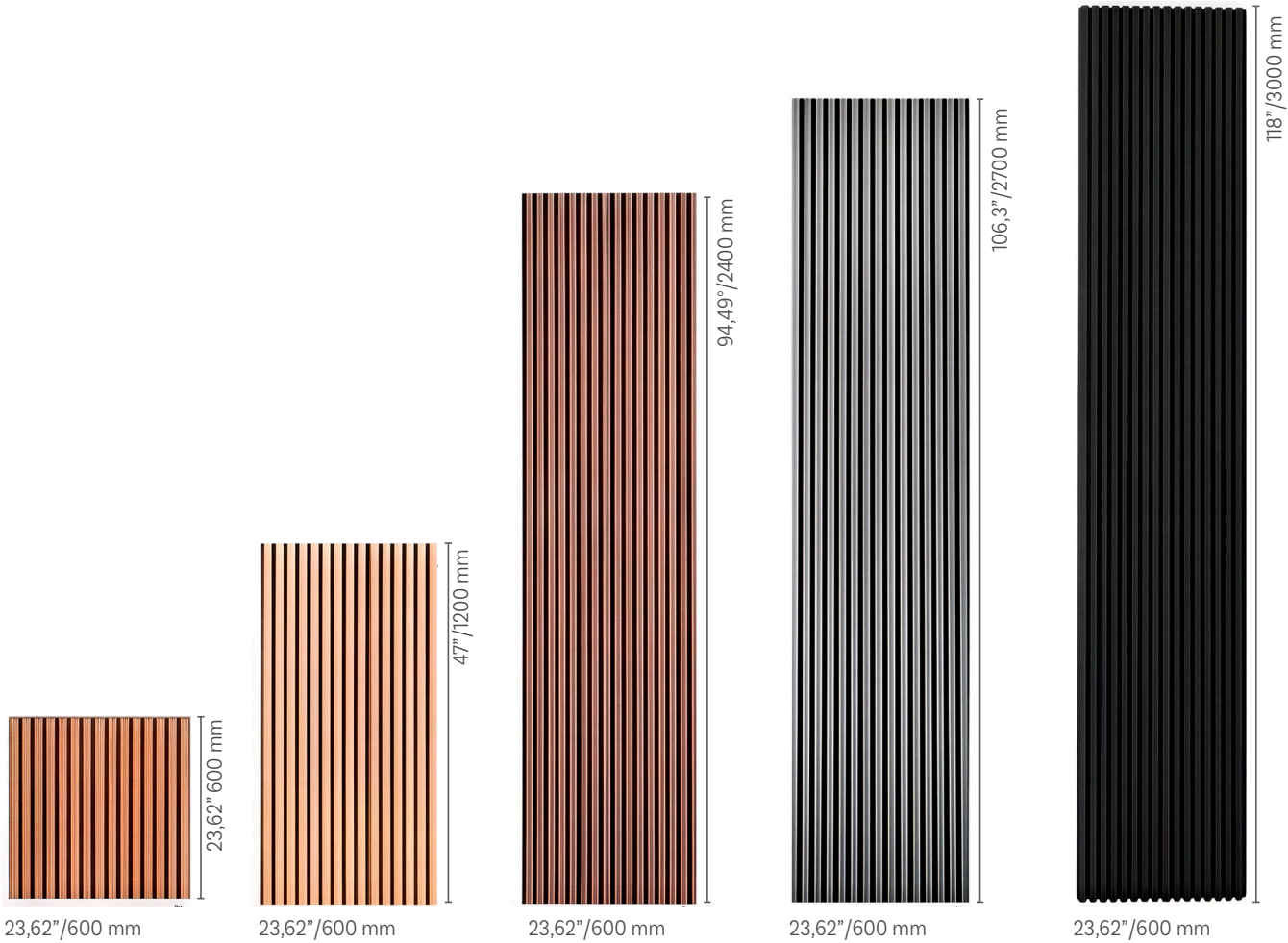
aislamiento acústico



Resistencia al fuego



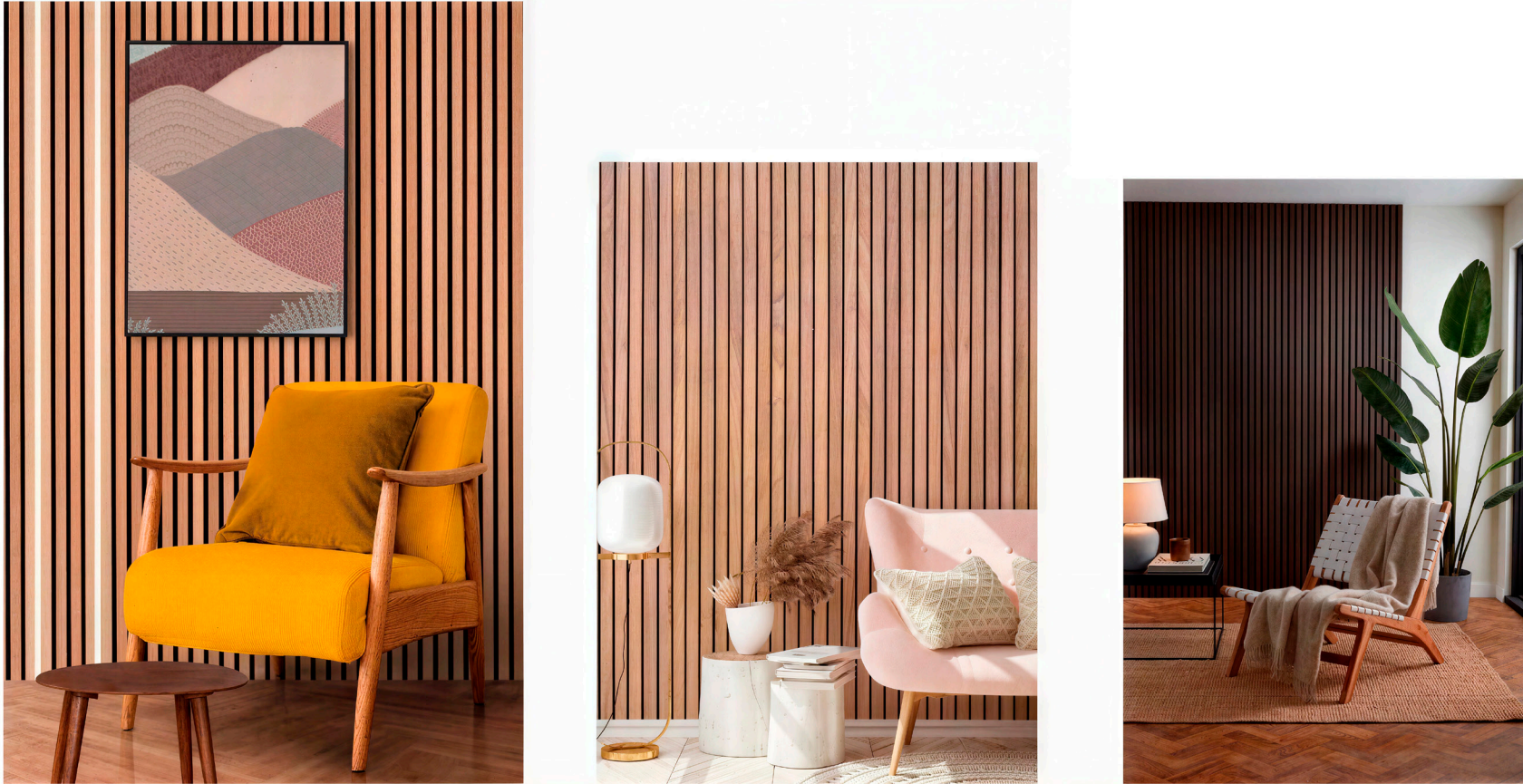
Impermeable con película UV (aceitada)



COLOR MÁS VENDIDO



EJEMPLOS DE USO



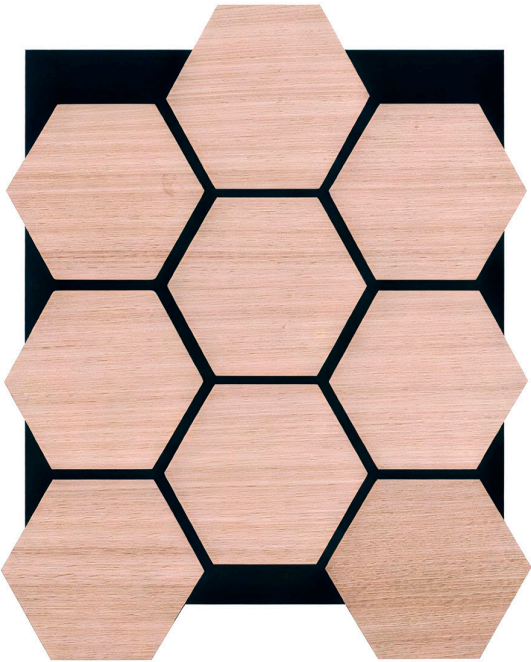
Paneles de pared aislantes acústicos hexagonales de chapa de madera natural: la fusión perfecta de acústica y estética. En la búsqueda de tranquilidad y una vida de calidad, los paneles de pared aislantes acústicos hexagonales de chapa de madera natural se han convertido en una opción ideal para hogares modernos y espacios profesionales gracias a su diseño único y excelentes funciones. Este panel de pared combina inteligentemente la tecnología acústica con la estética natural, proporcionando soluciones eficientes de absorción y aislamiento acústico para ambientes como salas de estudio, salas de estar y estudios de grabación, a la vez que le da a la pared una expresión visual artística.



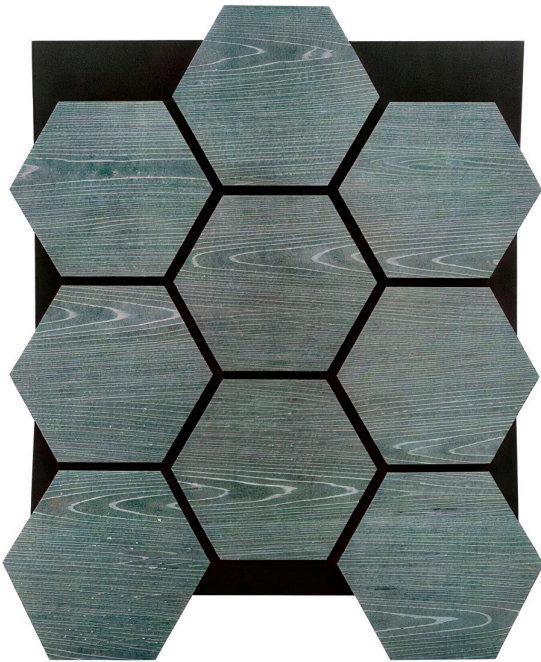
COLORES MÁS VENDIDOS



Roble natural



Roble blanco



Roble negro



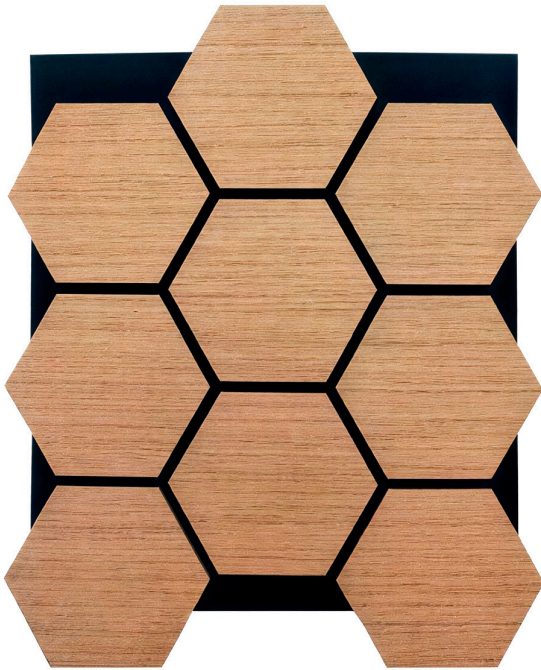
Nogal 3



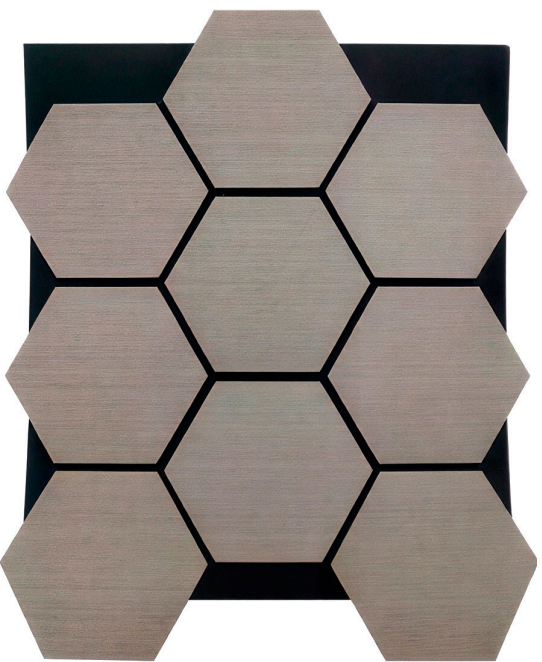
Nogal negro



Teca 1



Teca 2



Peral plateado



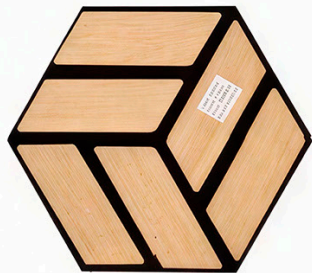
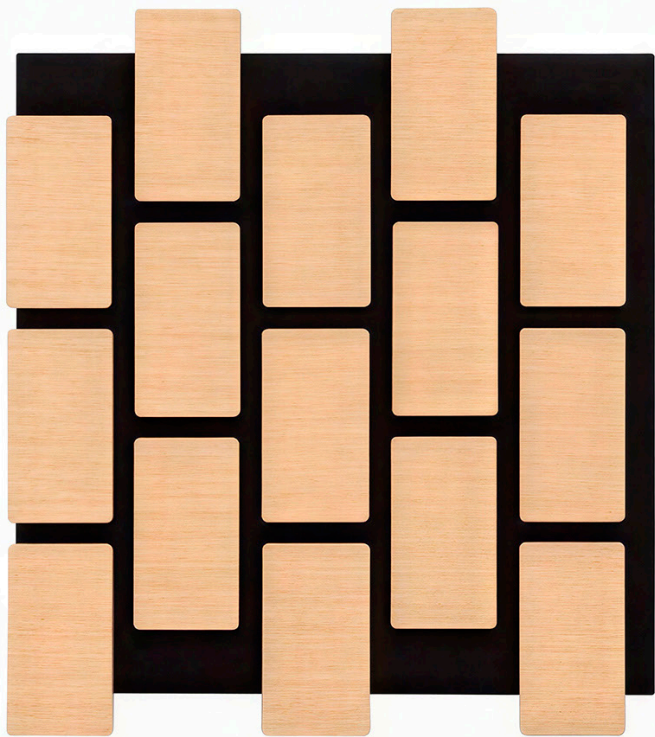
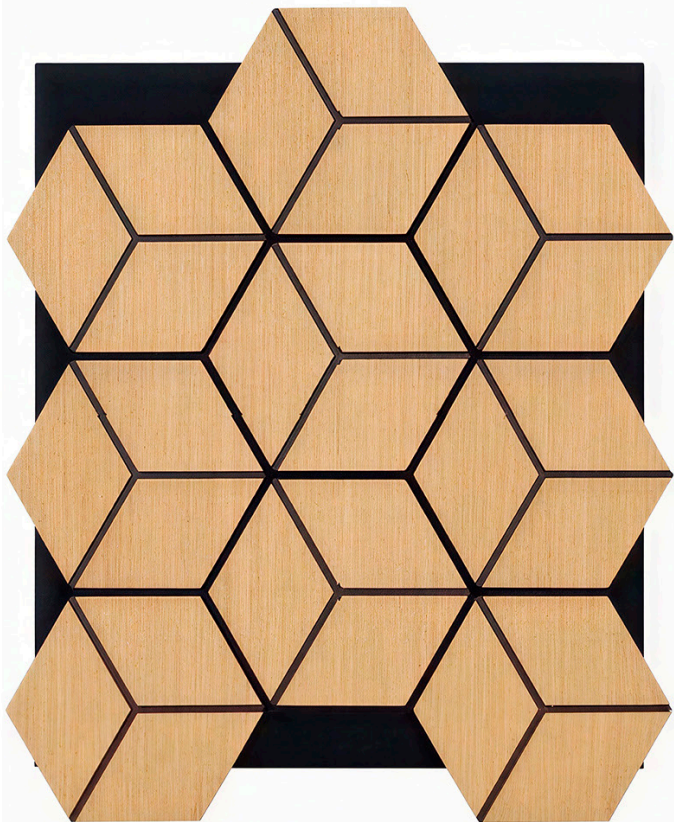


MODELADO 3D DE PANELES ACÚSTICOS



La gama de paneles acústicos de pared con diseño 3D es un panel decorativo para paredes y techos de hermoso diseño que cuenta con propiedades acústicas de alta calidad. Los paneles se pueden aplicar fácilmente tanto a paredes como a techos. La gama de colores se produce con un acabado laminado liso de lujo. Las tiras de lamelas con una apariencia limpia y moderna están montadas sobre un material de fieltro acústico reciclado de diseño único. La instalación rápida y sencilla le permite transformar rápidamente cualquier espacio



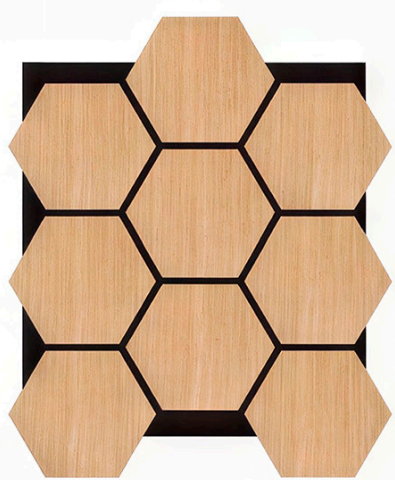


Estilos personalizables





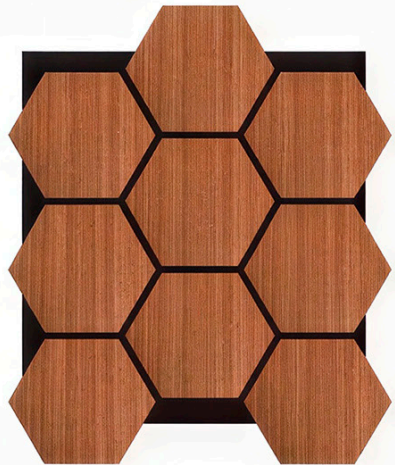




XC-CH-302-1S



XC-OAK-635Q



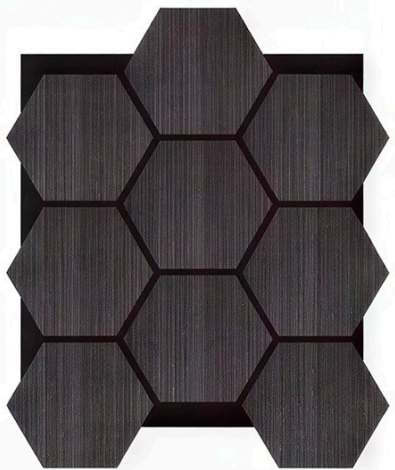
XC-TK-1767Q



XC-WT-309S

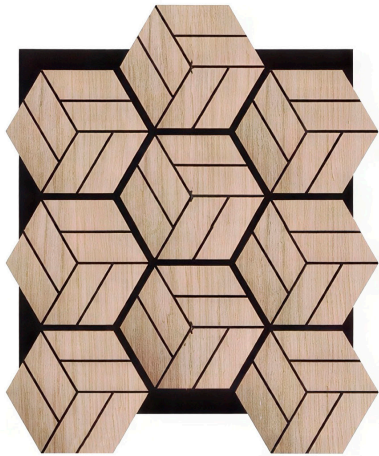


XC-TD-2238Q

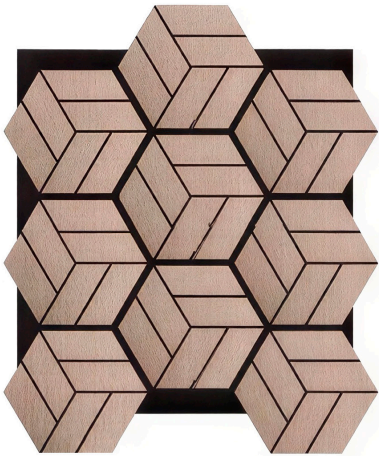


XC-EB-916Q

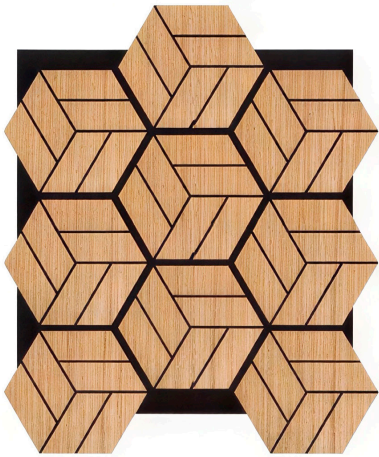




XC-CO-198N



XC-181Q



XC-TK-003S



XC-TD-1403Q



XC-EB-1998S



XC-EB-1190Q





XC-PDK-178S



XC-OAK-325S



XC-TK-236S



XC-EB-2079S



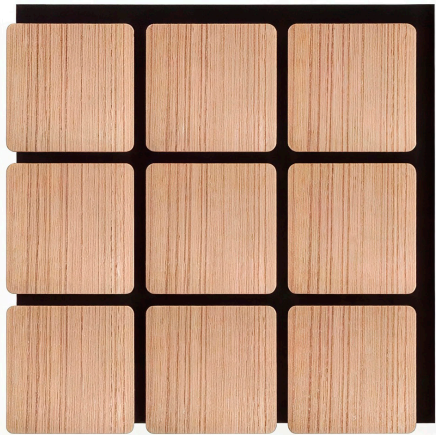
XC-TD-678Q



XC-EB-916Q



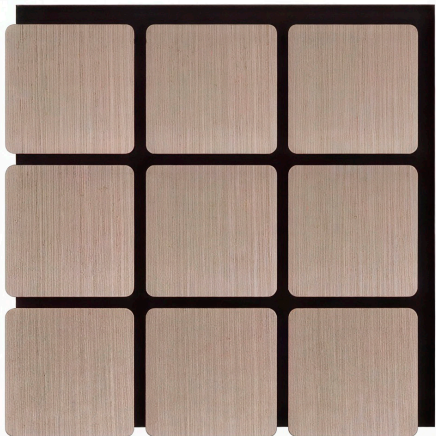
MUESTRA DE MODELOS



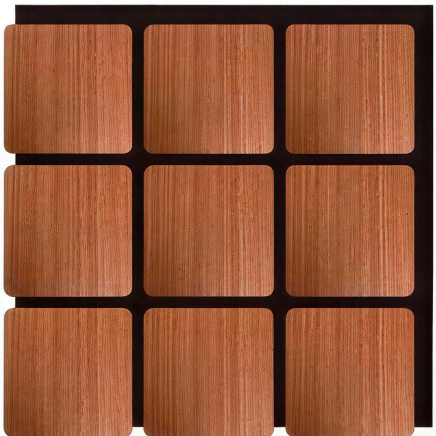
XC-TK-32Q



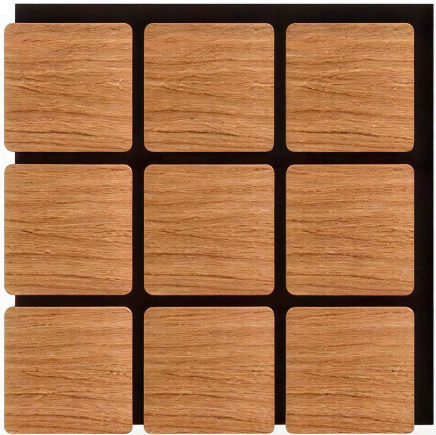
XC-ELM-1967Q



XC-OAK-1376Q



XC-TK-1767Q

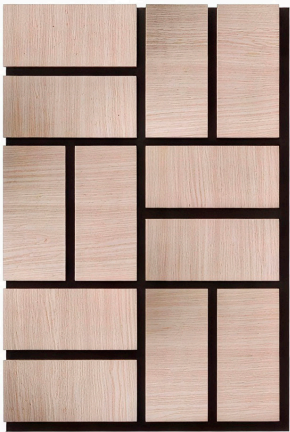


XC-TK-885C

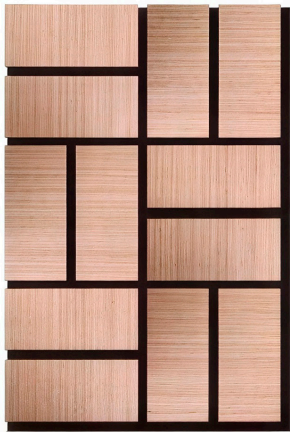


XC-EB-389Q

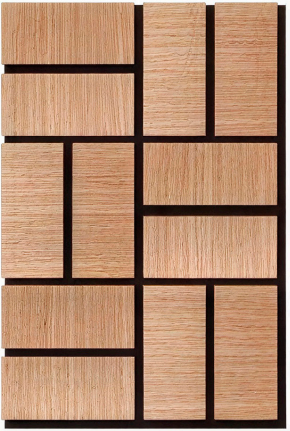




XC-ROBLE-28S



XC-Abedul-205S



XC-ROBLE-2240S



XC-ROBLE-495Q

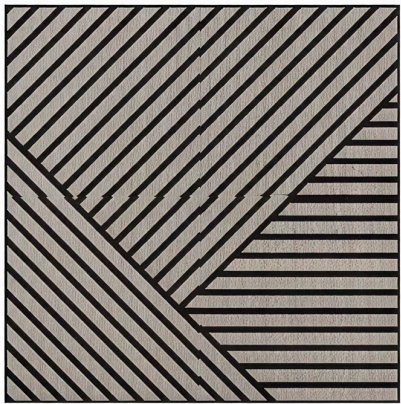


XC-EB-383S

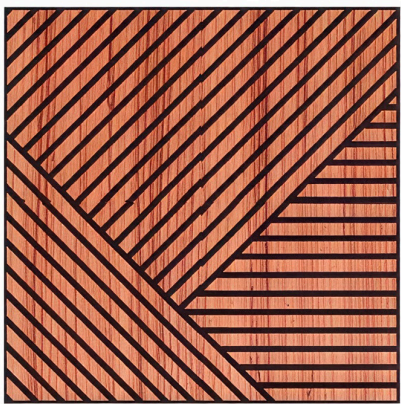


XC-EB-916Q

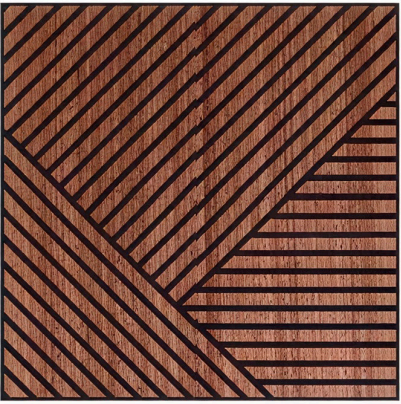




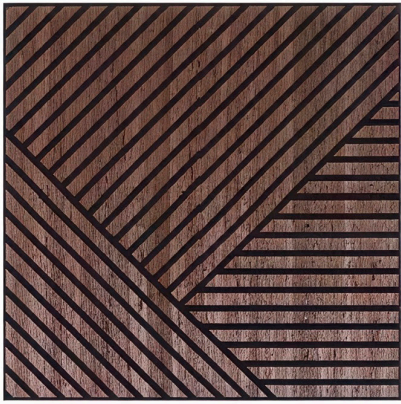
XC-OAK-1260Q



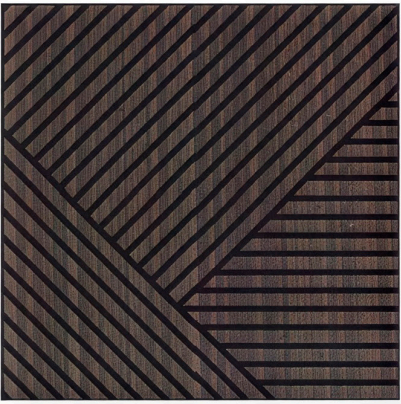
XC-SZ-528S



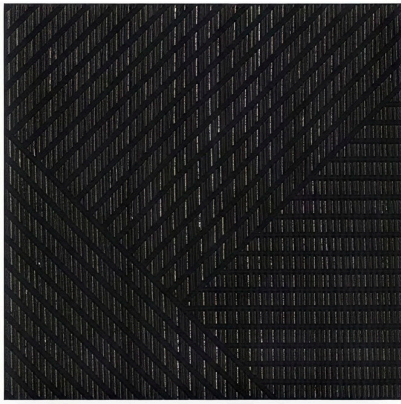
XC-SP-2237Q



XC-B.OAK-1180S

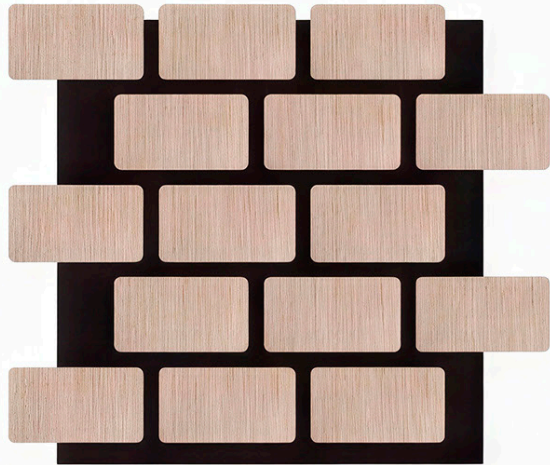
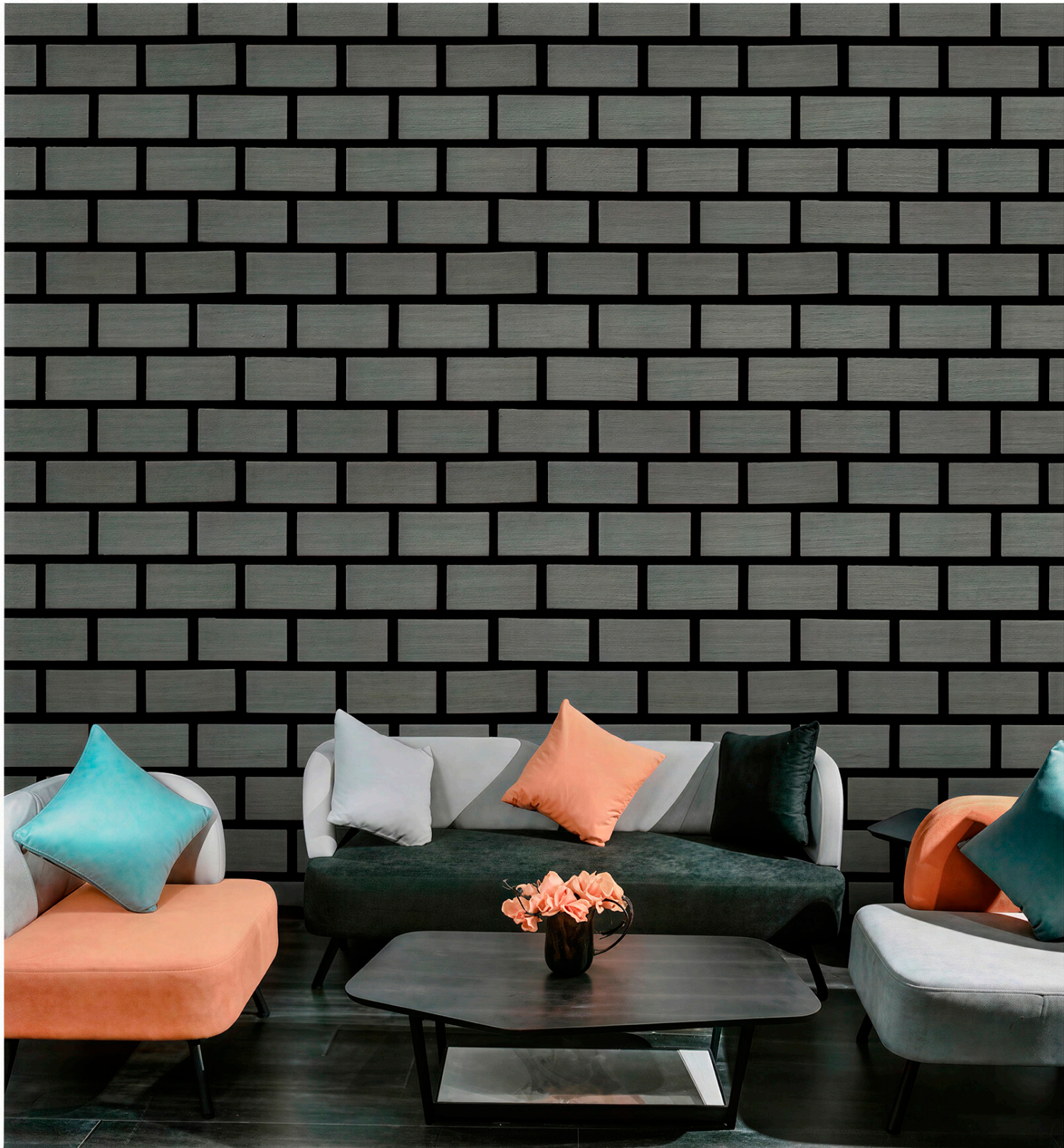


XC-EB-389Q



XC-EB-383S





XC-AT-1363S



XC-TD-5004Q



XC-CH-302-1S



XC-WT-1441S

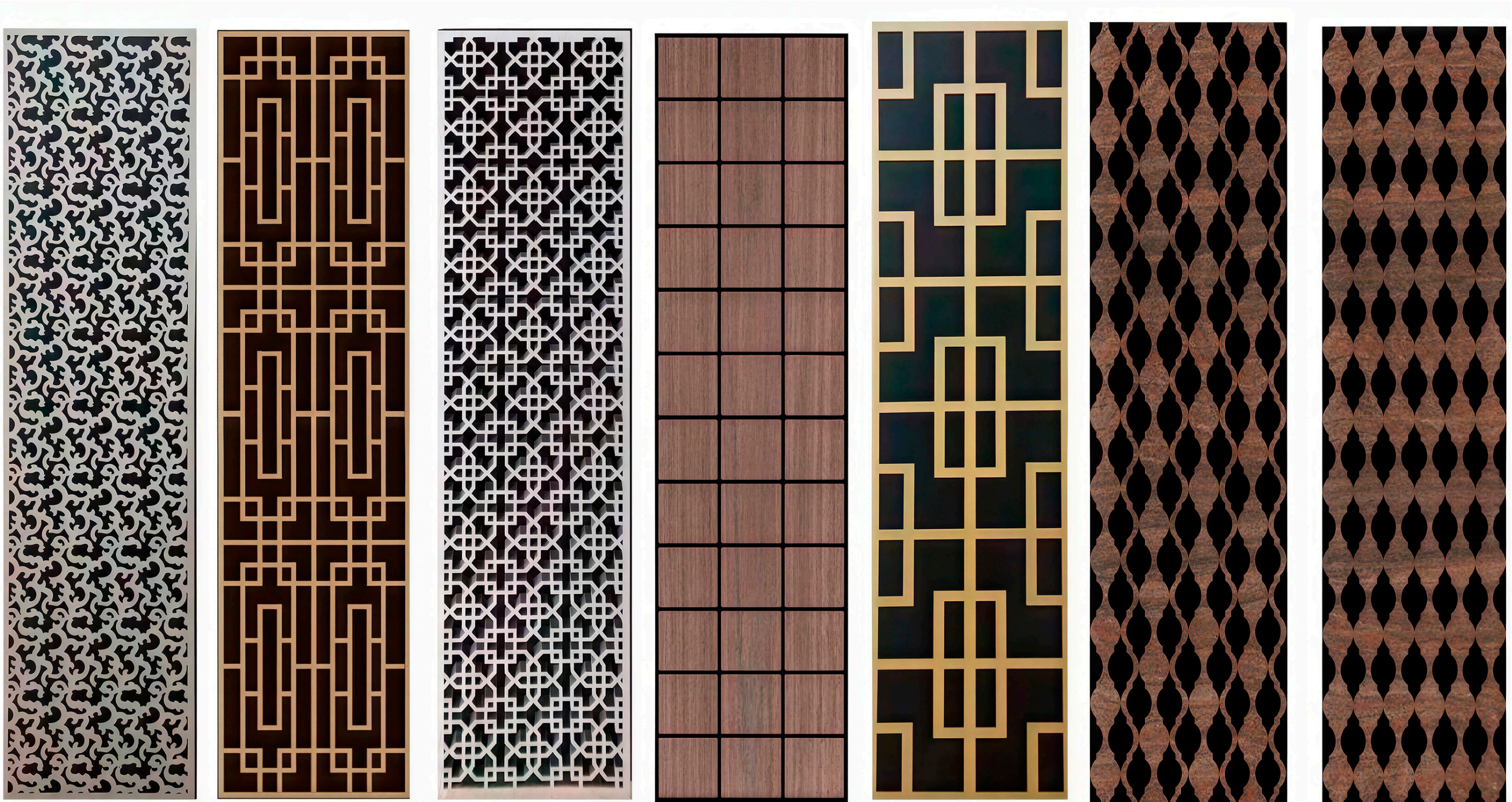


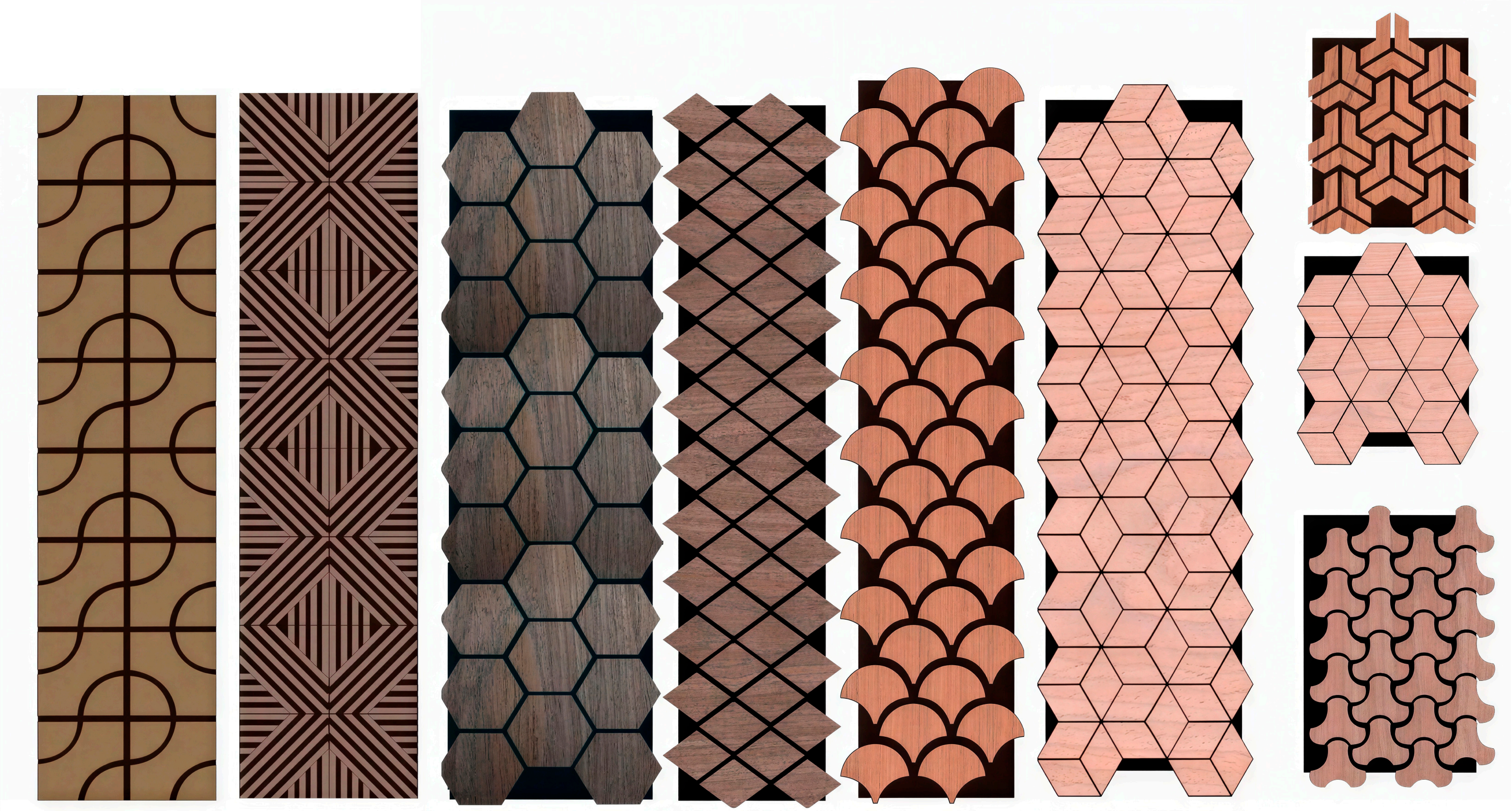
XC-OAK-57C

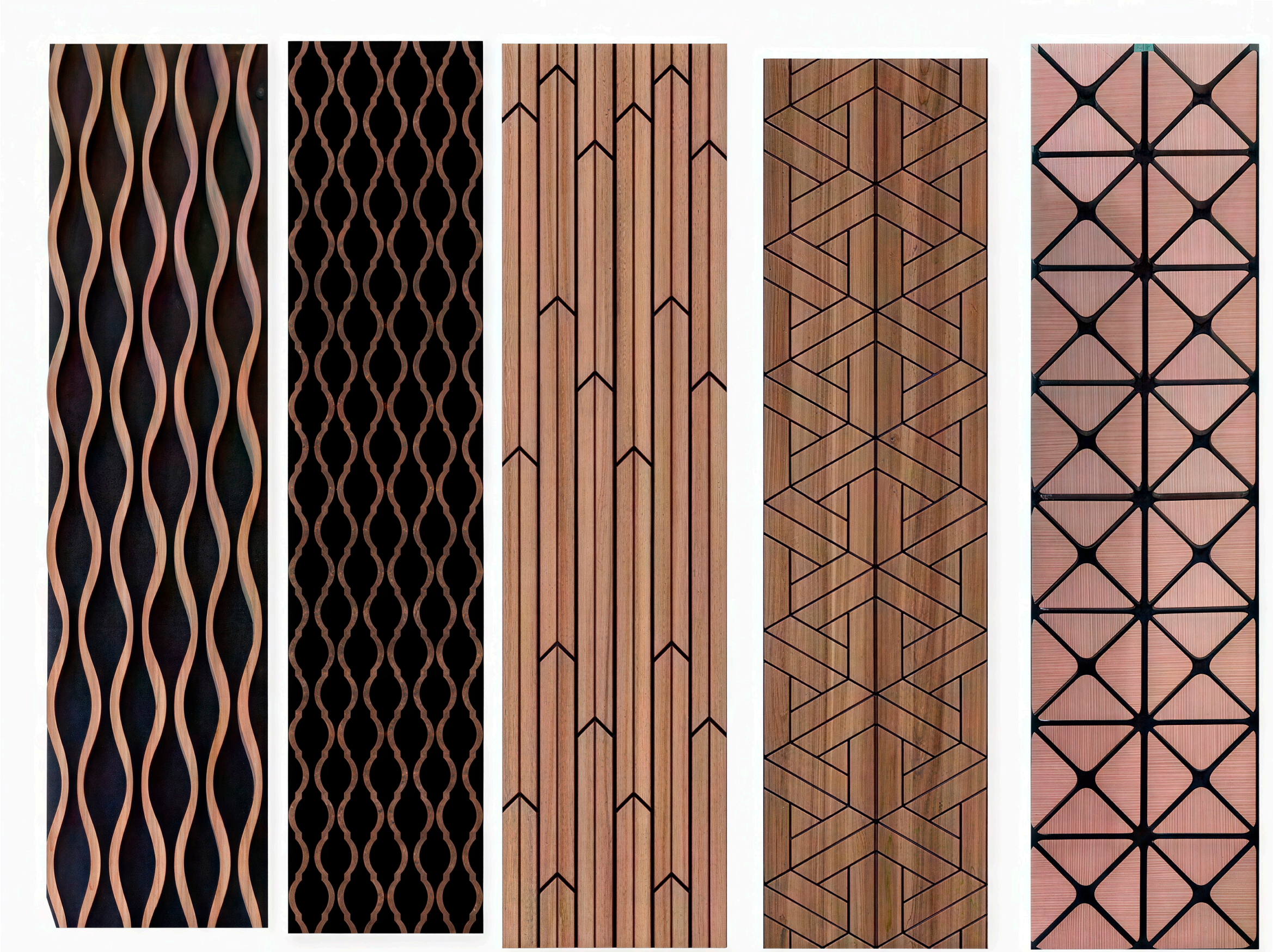


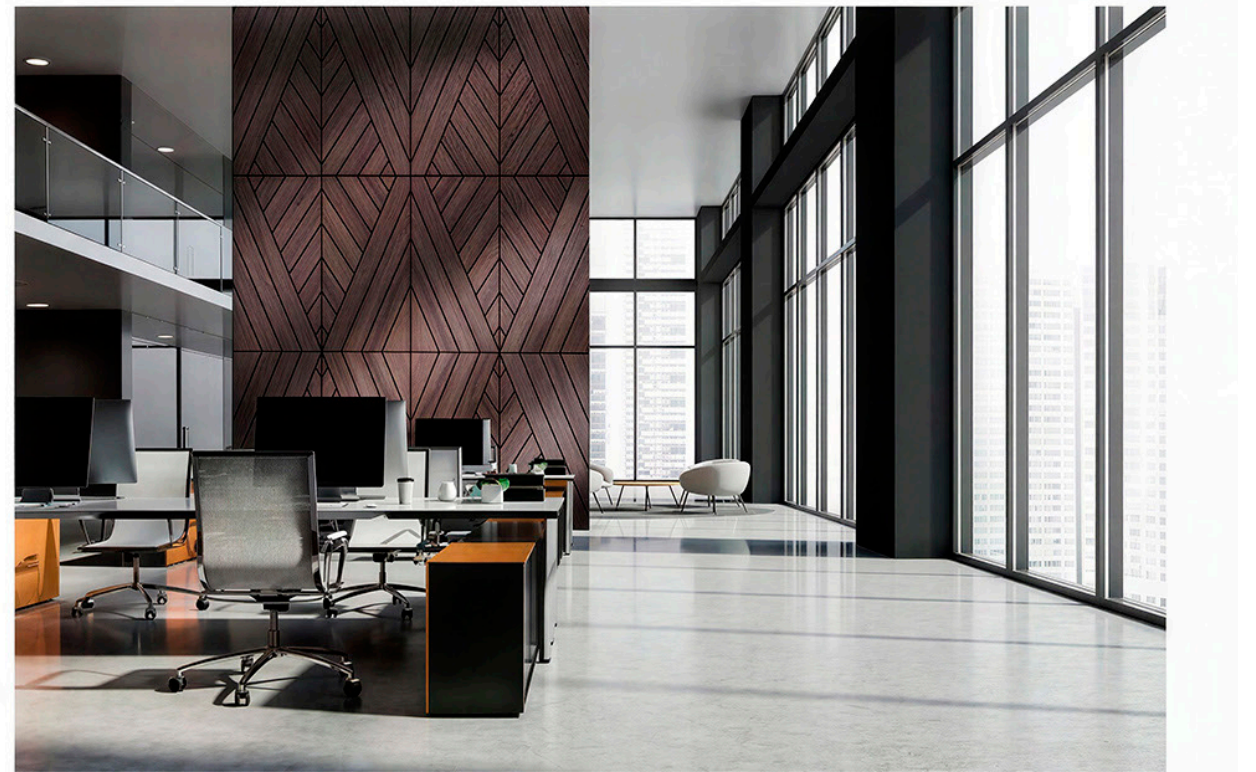
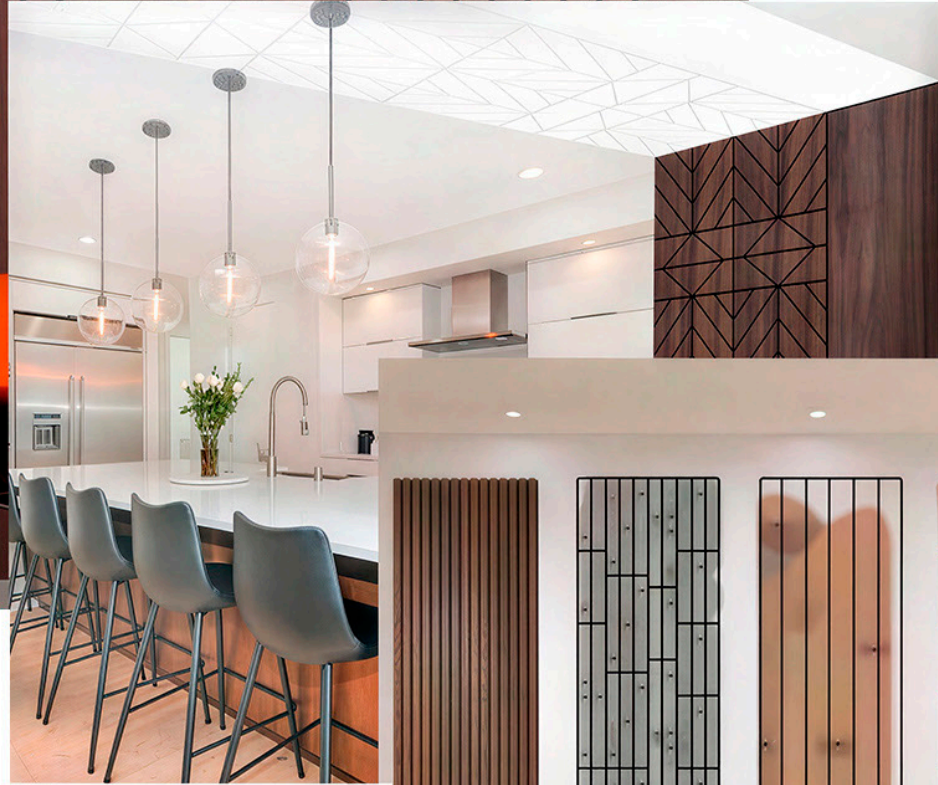
XC-EH-383S









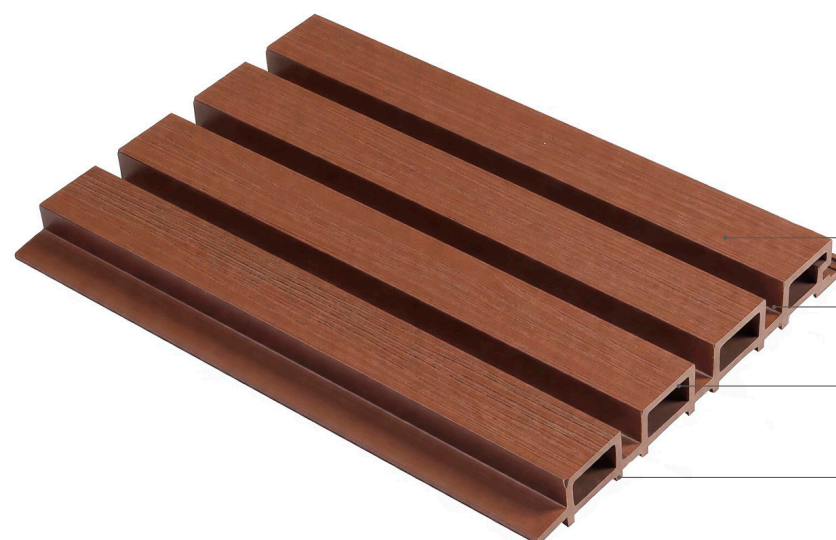




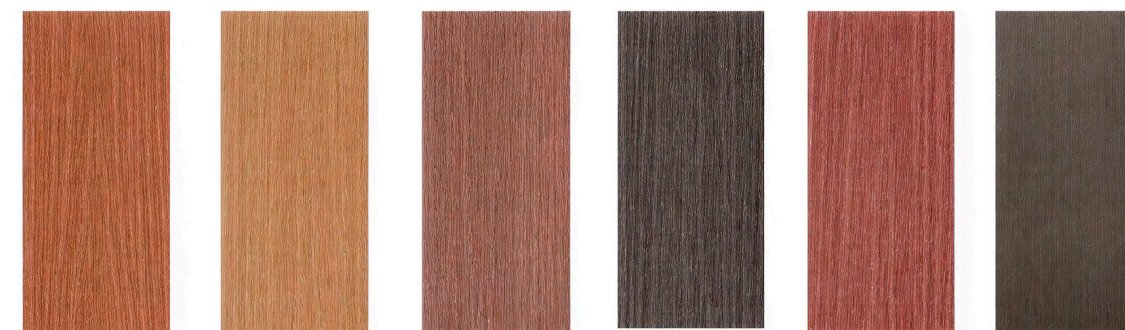


COEXISTENCIA DE LUJO LIGERO

Mobiliario de lujo para el hogar, vida armoniosa



- Diseños de vetas de madera en 3D: una estética exquisita.
- Recubrimiento coextruido de 0,5 mm: exquisito y resistente al desgaste.
- Tecnología de unión por prensado en caliente de 360 grados: ultrarresistente.
- Tablero central de polímero de alta calidad, respetuoso con el medio ambiente, resistente a la presión y duradero.



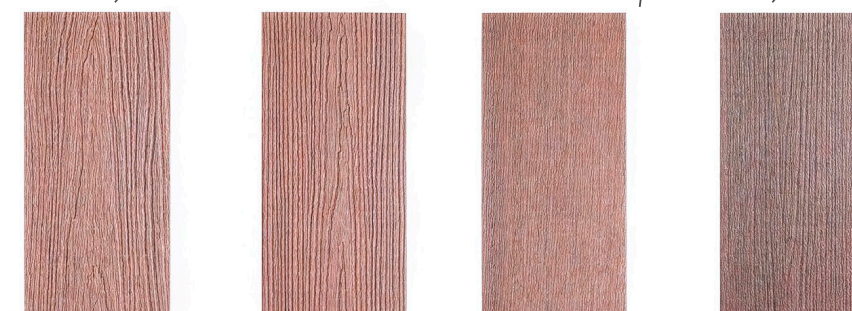
Color teca Marrón amarillento Marrón Color carbón Burdeos Gris plata



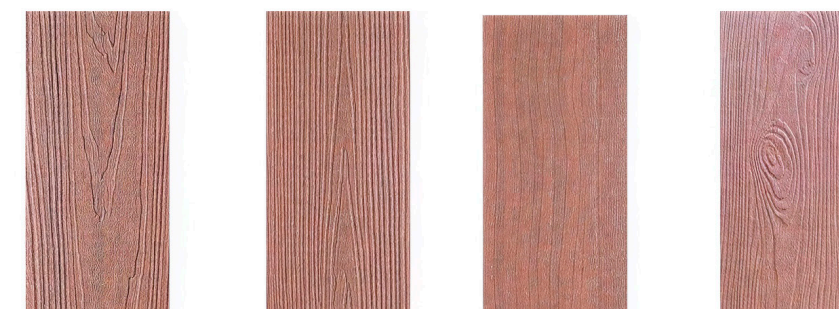
Patrón de flujo de teca Patrón de flujo de palisandro Patrón de flujo de café Patrones de flujo de madera antiguos Patrón de flujo gris claro

Textura de coextrusión

Relieve 3D, vetas de madera estampadas, textura fina



Fraxinus mandshurica Patrón de diamante Ondulación del agua Patrón de diamante (rugoso)



Fraxinus mandshurica Patrón de diamante Ondulación del agua Diseño de anillos anuales (nuevo producto)



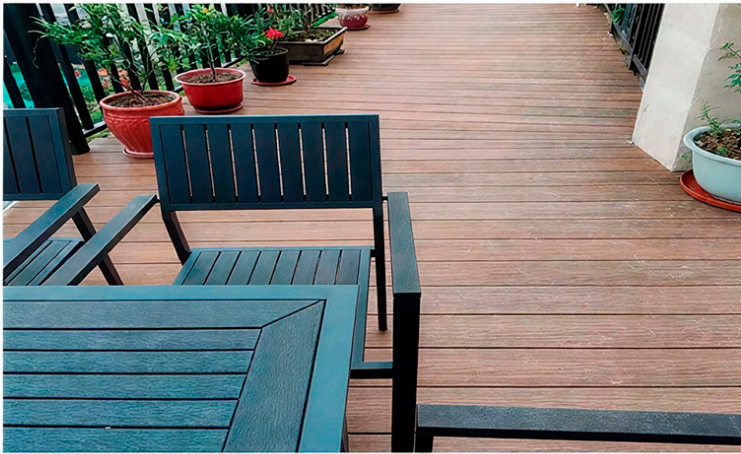
SUELOS DE COEXTRUSIÓN DE LUJO



Suelo coextruido con orificios redondos de 140*25 (estilo normal)

Suelo coextruido con orificios redondos de 138*23 (Versión avanzada: disponible en dos colores y con acabado imitación madera en ambas caras)

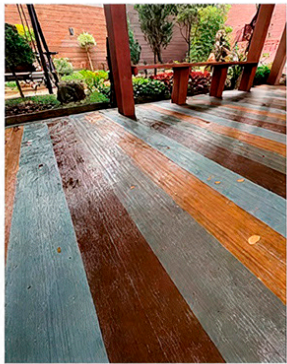
Suelo coextruido sólido de 140*23 (Versión avanzada: sólida y duradera)



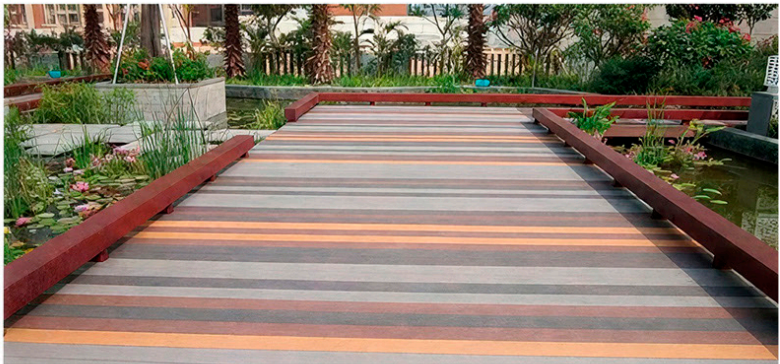
SUELOS DE COEXTRUSIÓN DE LUJO



Suelo coextruido sin juntas de 102*22,5



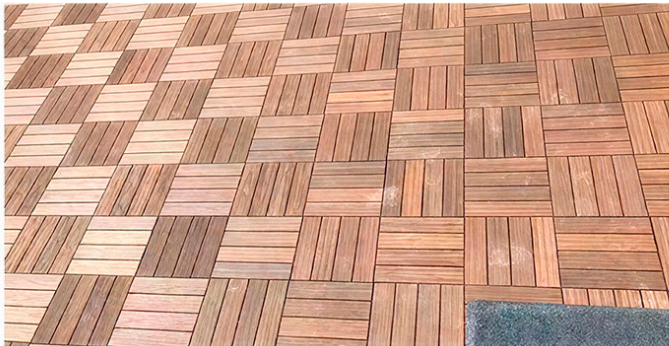
Gracias a su diseño patentado, su tamaño compacto y su construcción sin juntas, este panel es fácil de limpiar y evita que la suciedad y la mugre se acumulen en la parte inferior, lo que lo convierte en la mejor opción para las familias que no les gustan las instalaciones con juntas visibles.



Suelos miniatura coextruidos para bricolaje



Diseño compacto y exquisito, con una gran variedad de colores y estampados, ideal para crear palabras y rompecabezas. Una herramienta perfecta para expresar tus deseos más sinceros en la decoración del hogar. Incluye su propio marco y base plana, se puede ensamblar sin necesidad de herramientas y es fácil de desmontar.



Gardenwood, creador de jardines de lujo discretos.

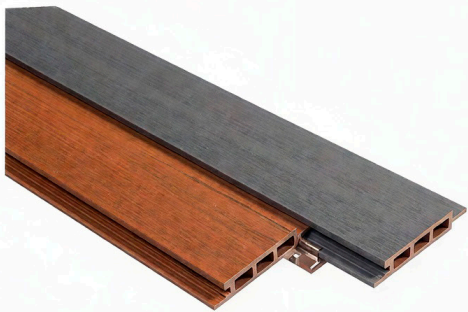
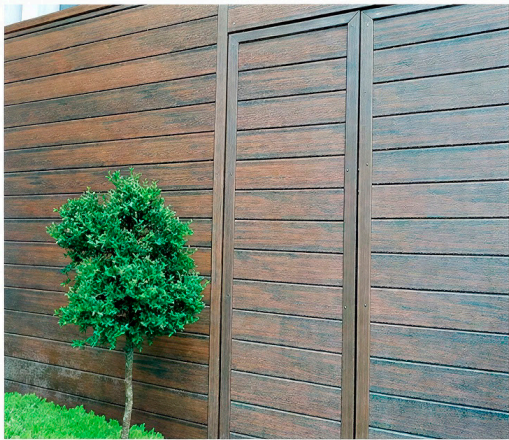
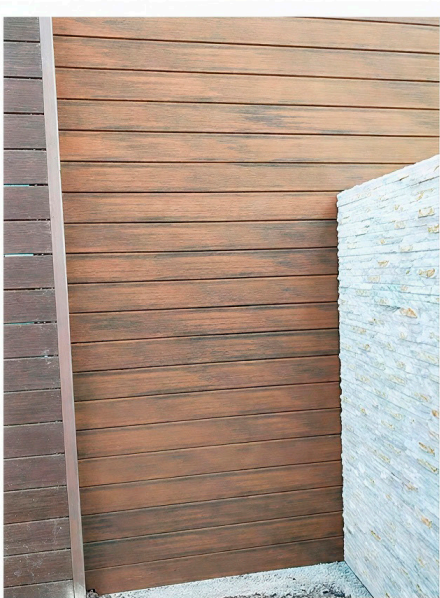


PANELES DE PARED COEXTRUIDOS DE LUJO



Placa de yeso coextruida de 155*20

Panel sólido de 7 mm, grueso y duradero; ranura oculta, sin necesidad de clavos en la pared tras la instalación; se puede imprimir con diversos diseños de vetas de madera en 3D; instalación plana y sin juntas, buen efecto general, fuerte impacto visual.



Mini tablero Great Wall coextruido de 117,5 x 20 mm

Tiene un tamaño compacto y ocupa poco espacio; cuenta con una amplia superficie y un buen resultado final tras su instalación. Si se utiliza para pavimentar grandes superficies, puede combinarse con paneles coextruidos Great Wall de 220 x 26 mm para crear un efecto de división.



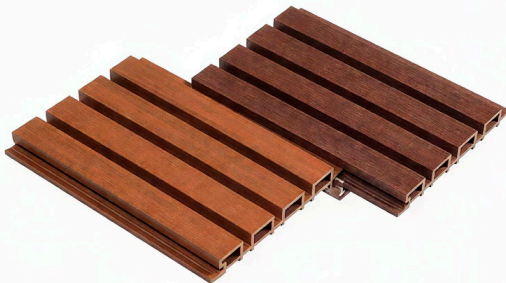
Tablero coextruido Great Wall de 220*26 mm (relieve 3D)

Las líneas de la veta de la madera en relieve 3D son suaves, como el agua que fluye sobre la Gran Muralla, reflejando la belleza de las montañas y los ríos.



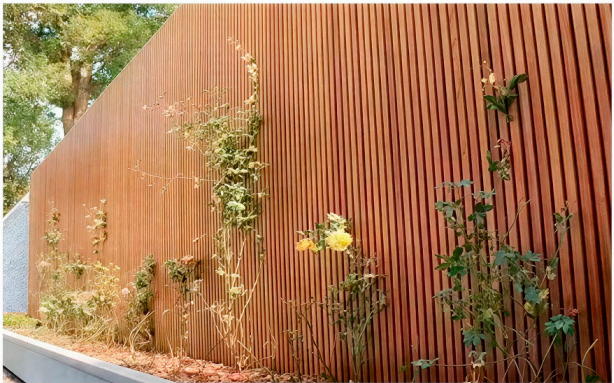
Tablero Great Wall coextruido de 220*26 mm (semirrevestido)

El nuevo tablero coextruido semientcapsulado coextruido de Great Wall logra una combinación orgánica de productos compuestos de madera y plástico de primera y segunda generación.



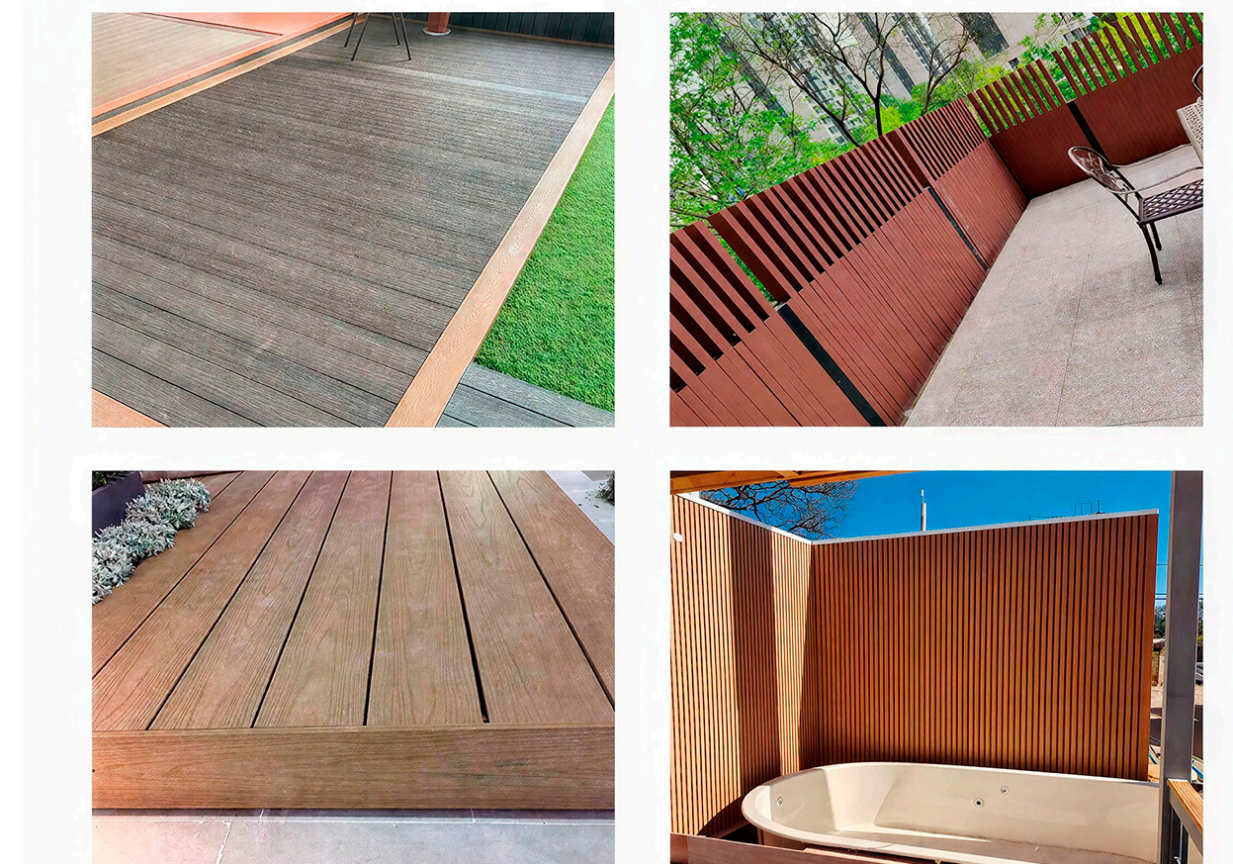
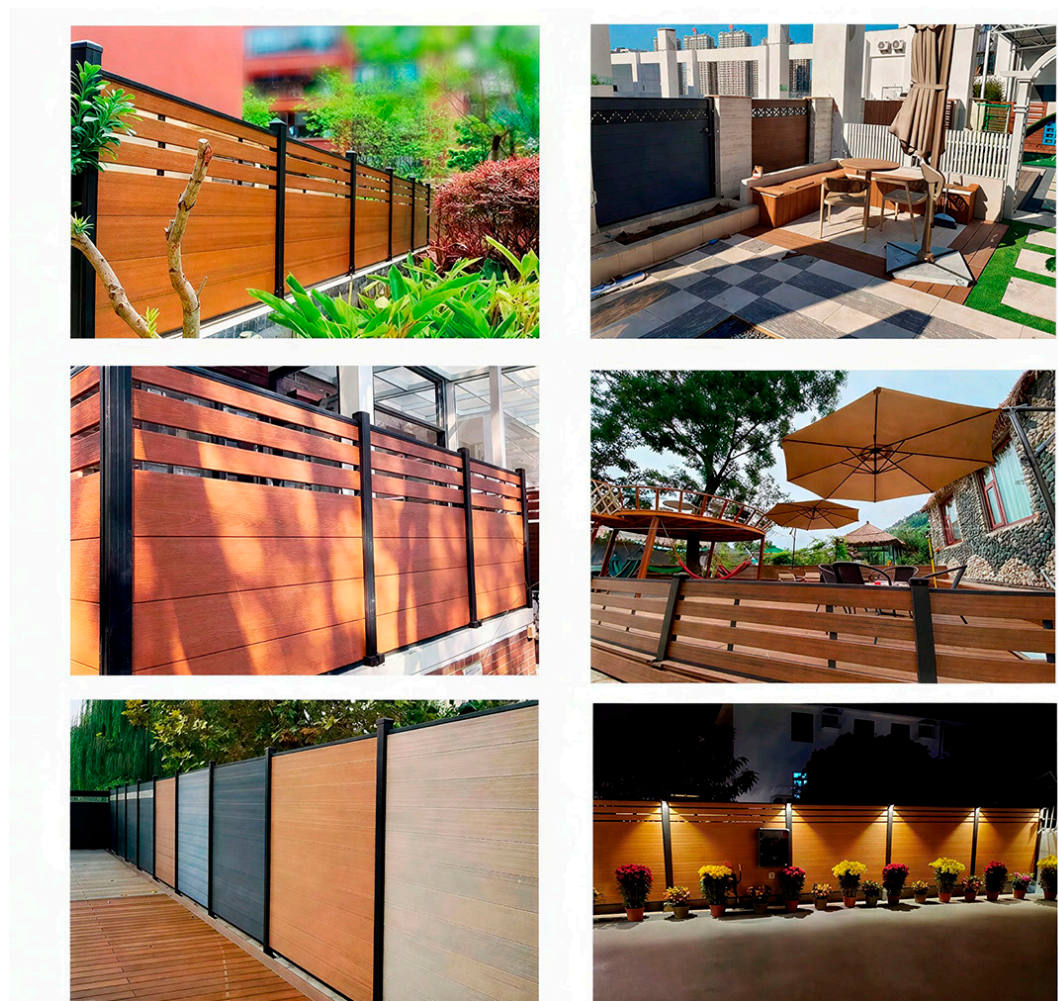
Tablero coextruido Great Wall de 220*26

El diseño, inspirado en la Gran Muralla, es grandioso y sencillo, y exhibe la estética clásica china de la simetría; el juego de luces y sombras presenta una estética única de luz y sombra.





Los paneles de pared coextruidos de 155 x 24 cm se entrelazan sin juntas, ofreciendo una excelente privacidad, mientras que los paneles de pared coextruidos de 95 x 24 cm presentan una instalación calada para una mejor visibilidad. Ambos tipos se pueden instalar individualmente o combinados para satisfacer las diferentes necesidades de los clientes. No se requiere estructura de acero; se utilizan columnas y marcos de aleación de aluminio de alta calidad, lo que garantiza robustez, durabilidad y una fácil instalación. No hay vigas expuestas, lo que permite una superficie de pared estética tanto dentro como fuera del jardín.

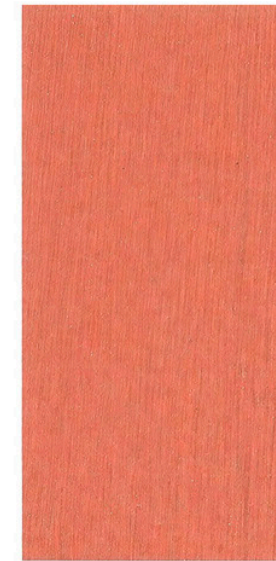


CLÁSICO NATURAL
DERIVADA DE LA NATURALEZA,
FABRICACIÓN INTELIGENTE CLÁSICA

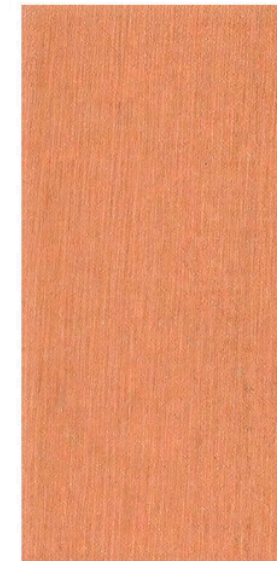


- Veta de madera en relieve, natural y hermosa
- Pigmentos importados, atemporales y eternos.
- Fabricación inteligente sin adhesivos, termoformado
- Instalación fácil y cómoda de la ranura para tarjetas
- Superficie mate, resistente a impactos y arañazos.

CARTA DE COLORES DE PRIMERA GENERACIÓN
ocho colores naturales



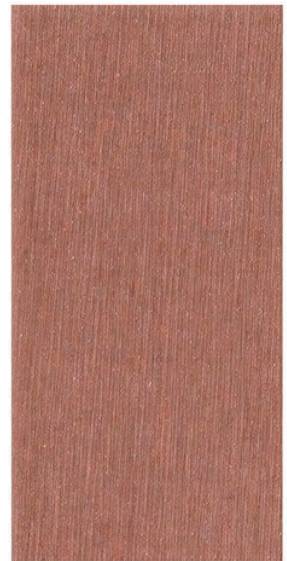
color caoba



color teca



marrón



color palo de rosa



Ébano



verde oscuro



gris peltre



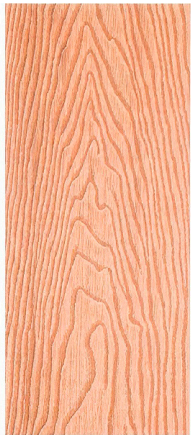
nogal negro



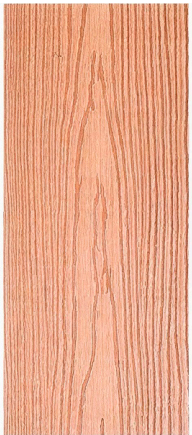
1 TEXTURA NATURAL

Escultura en relieve 3D, elaborada con ingenio, de belleza natural.

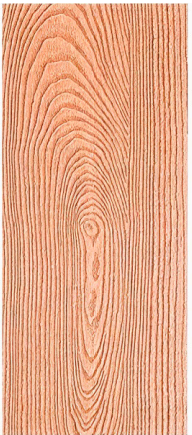
Cepillado
3D



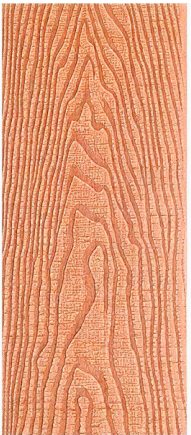
Patrón de escala de dragón



Patrón de diamante cepillado

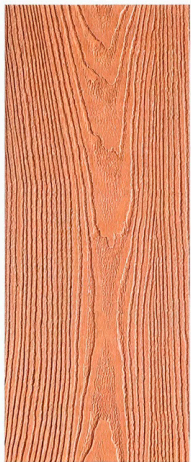


Patrón de corazón de árbol

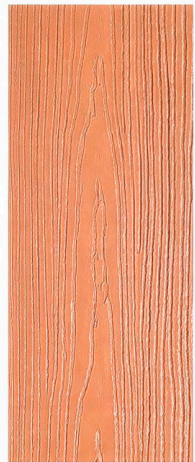


Patrón de árbol roto

3D 30
Lustroso



Patrón de escala de dragón



Patrón de diamante

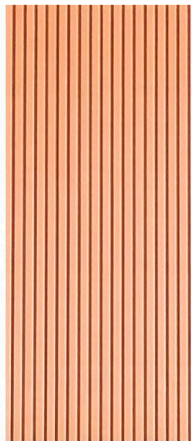


Patrón de corazón de árbol

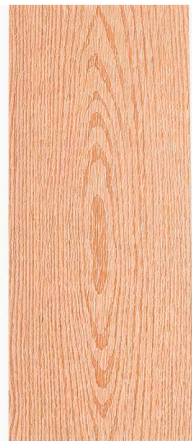


Patrón de árbol roto

Mate
normal



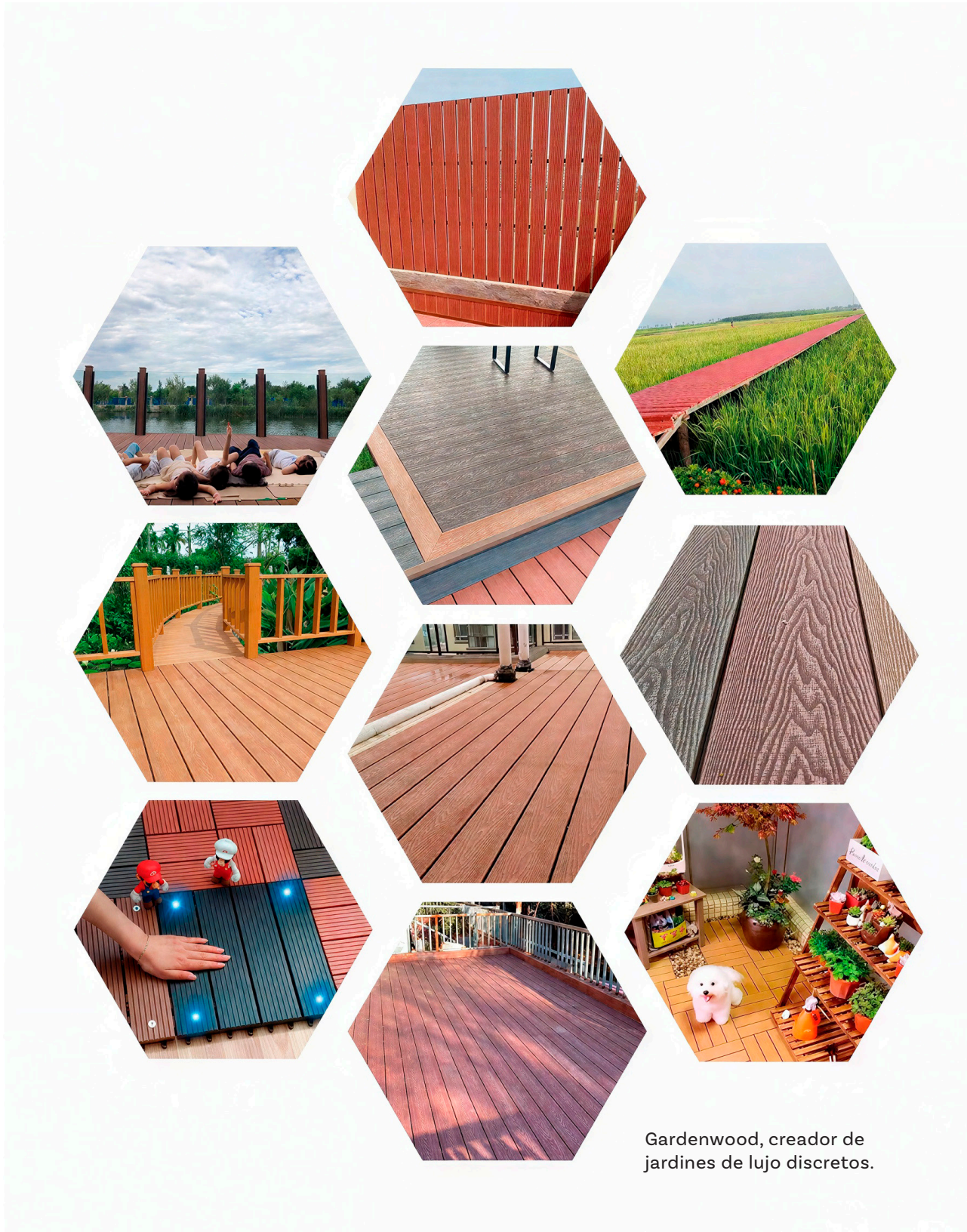
Fibra recta



Veta de madera plana

PISO CLÁSICO NATURAL

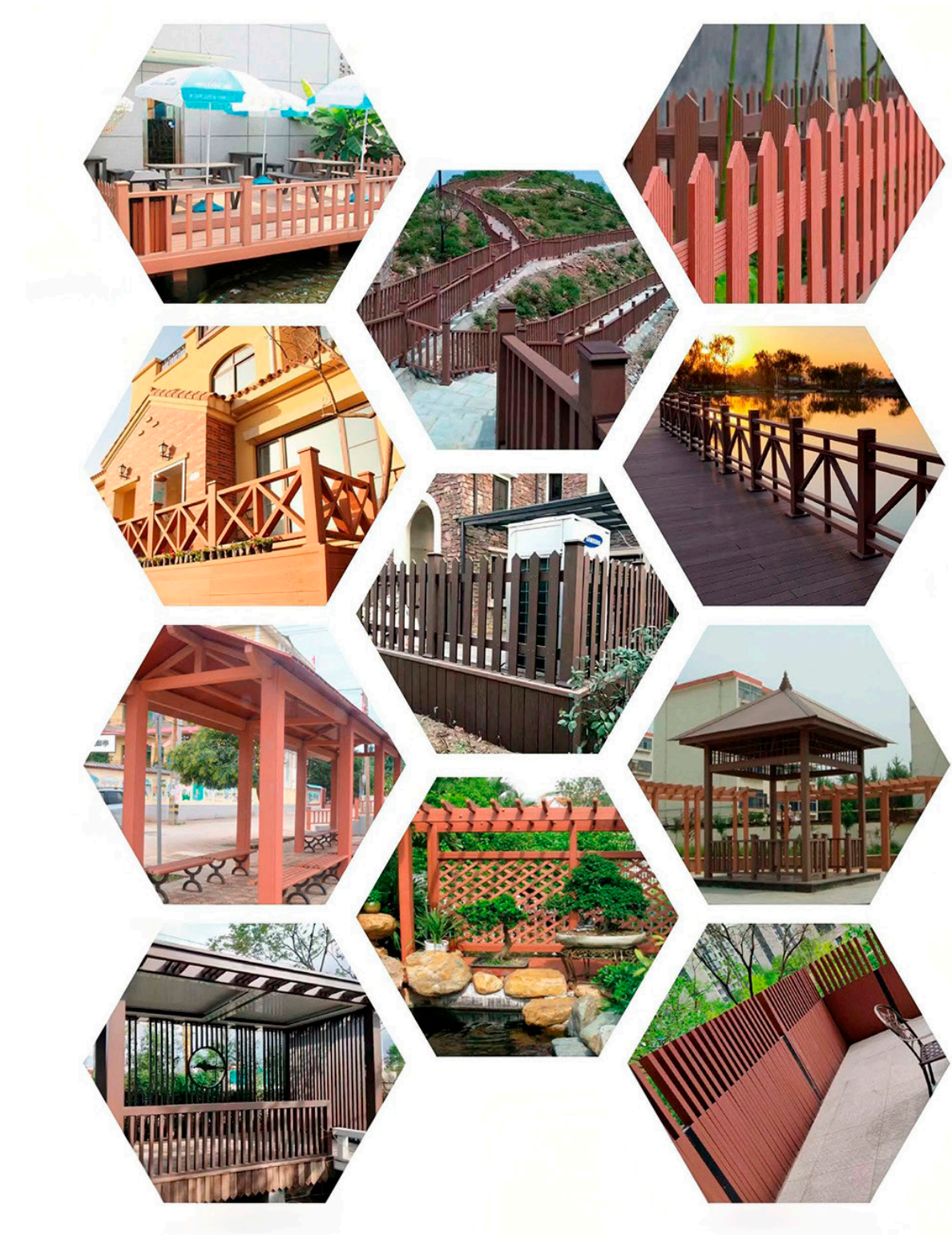
Derivada de la naturaleza, fabricación inteligente clásica



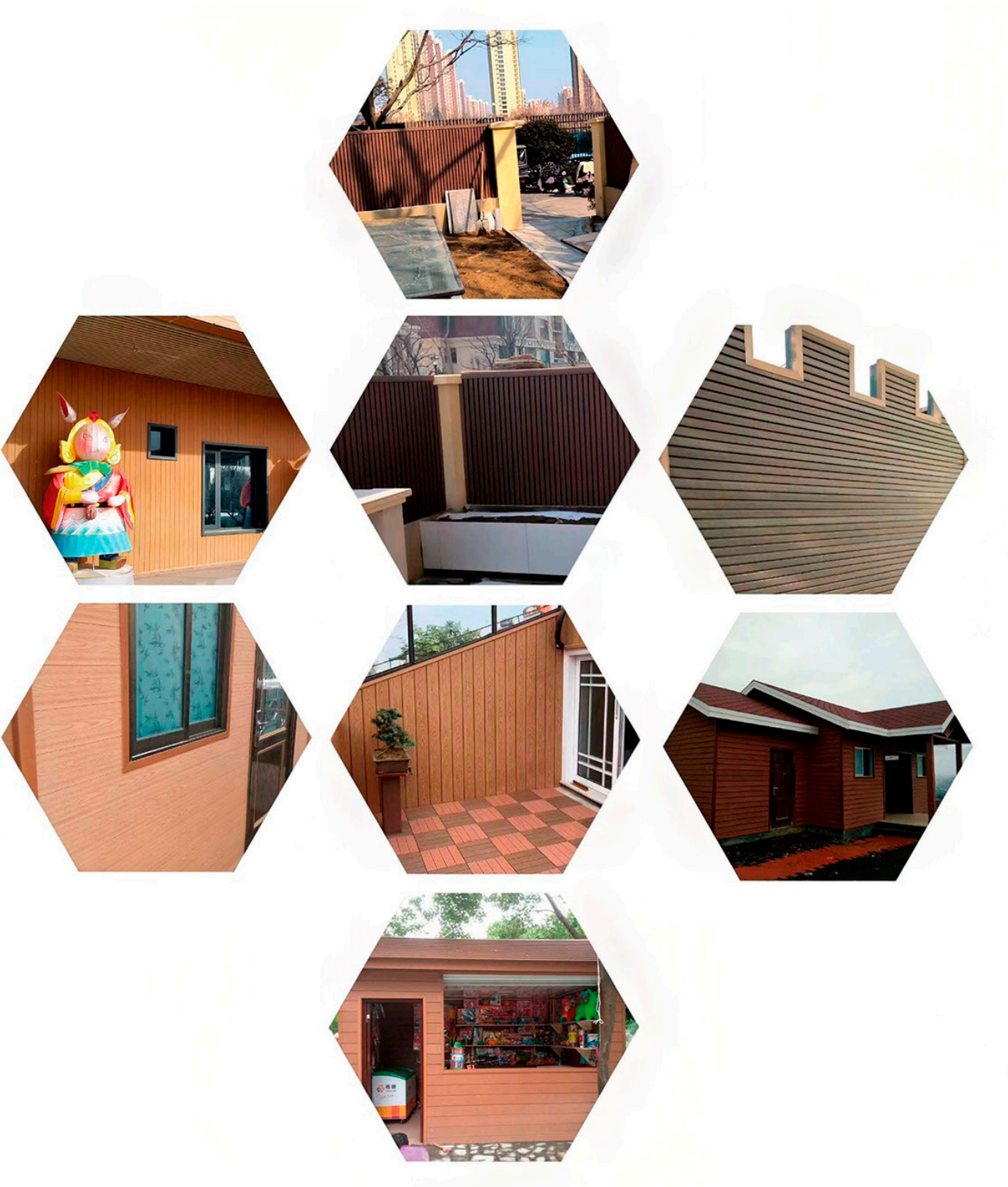
Gardenwood, creador de jardines de lujo discretos.

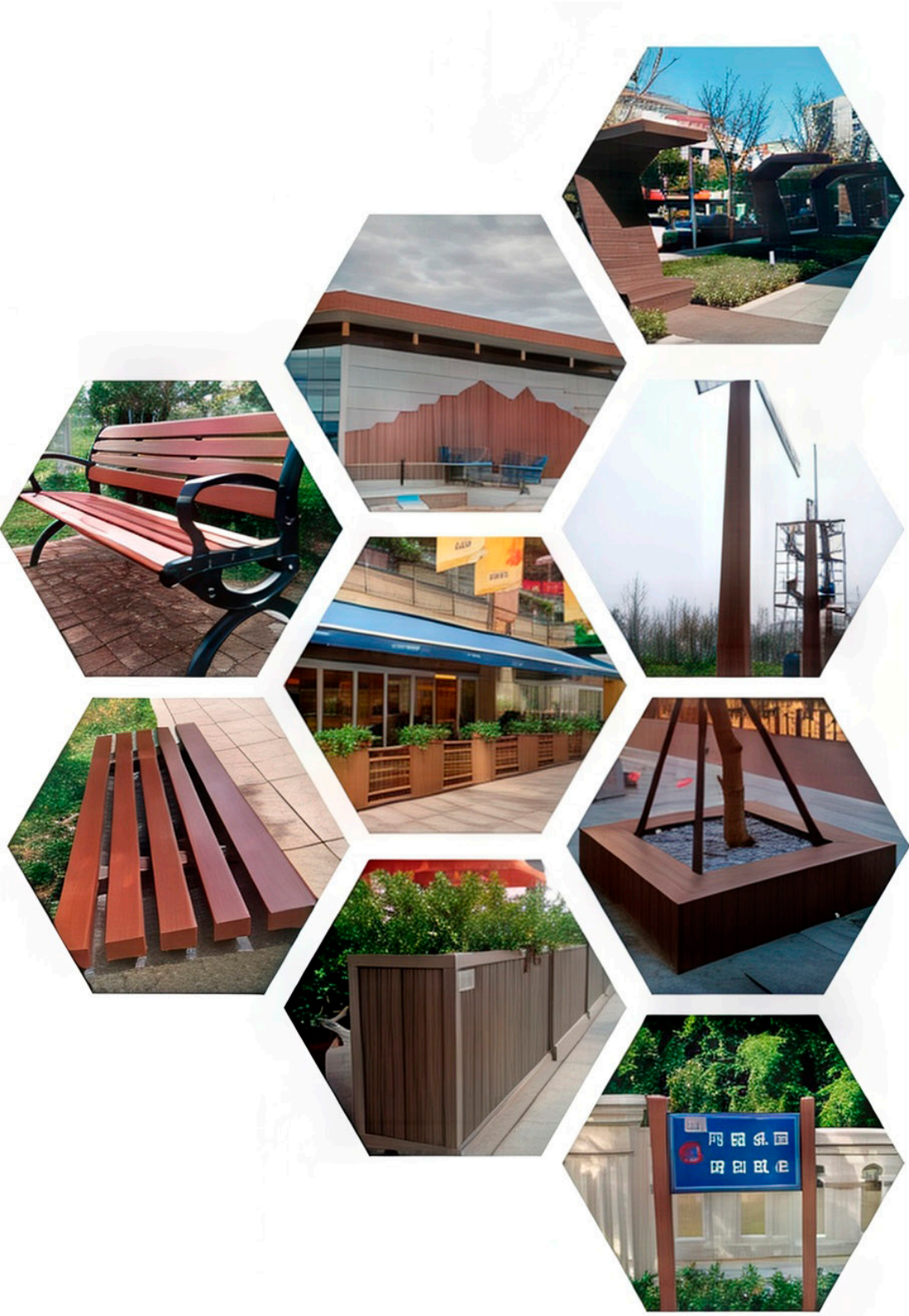


CLÁSICOS NATURALES:
VALLAS, SOPORTES PARA FLORES Y CENADORES.



PANEL DE PARED CLÁSICO NATURAL





Suelo coextruido sin juntas de 102*22,5

Tabla de suelo coextruida con orificios redondos de 138*23

Suelo de agujeros redondos coextruido de 140*25



Suelo macizo coextruido de 140*23



Suelo coextruido de 300*300 mm para bricolaje

Paneles de pared coextruidos



Placa de yeso coextruida de 155*20



Tablero Great Wall coextruido de 220*26 (estándar)



Tablero Great Wall coextruido de 220*26 mm (semirrevestido)



Tablero coextruido Great Wall de 220*26 mm (relieve 3D)



Tablero coextruido Great Wall de 117,5 x 20 mm



Paneles de pared coextruidos



Panel de pared coextruido de 155*24 (unión sin juntas)



Panel de pared coextruido de 95*24 (calado)

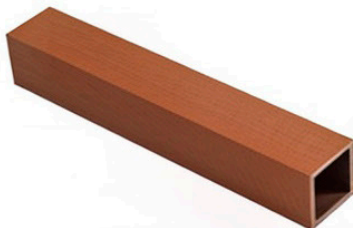
Tablero multiusos coextruido



Tablero de sauna coextruido de 70*11



Tablero de sauna coextruido de 140*10



Madera cuadrada coextruida de 50 x 50 mm



Madera cuadrada coextruida de 100*50



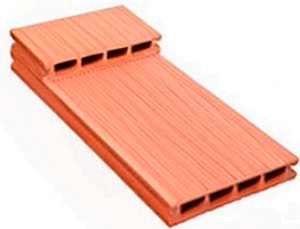
Perfil de esquina coextruido de 50*26 (para paneles de acero Great Wall)



Madera cuadrada coextruida de 50 x 50 mm



140*25 Acabado cepillado en relieve



Textura de doble cara de 140*25



140*25 textura fina plana



Franja plana de 140*25



140*25 veta de madera plana



135*25 textura fina plana



Textura fina plana de 140*20



Textura fina plana de 150*25



Franja plana de 150*25



Textura de doble cara de 145*30



Textura de doble cara de 140*40



1 SUELO CON AGUJERO REDONDO



Suelo sólido



Piso de bricolaje



Paneles de pared



TABLA DE SAUNA



Tablero de sauna macizo de 70 x 11

Tablero de sauna arqueado de 70*11

Tablero para sauna de 200*10

Barra sólida



Tira sólida de 50*18

Tira sólida de 50*25

Tira sólida de 55*30



Tira sólida de coma de 90*40

Tira sólida de 95*40

MADERA CUADRADA



Madera cuadrada de 50*30

Madera cuadrada de 50 x 50

Madera cuadrada de 80 x 40

Madera cuadrada de 80 x 50

Madera cuadrada de 100 x 50

Madera cuadrada de 150 x 70

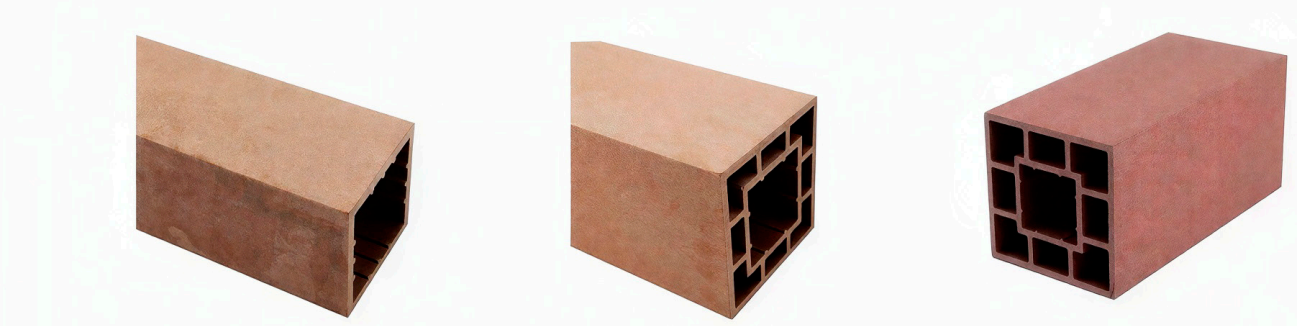
Brazo



Barandilla de 80*45

Barandilla de 95*45

Columna



Columna de 100*100

Columna de 120*120

Columna de 150*150



Quilla



40*25 sólido



40*30 hueco

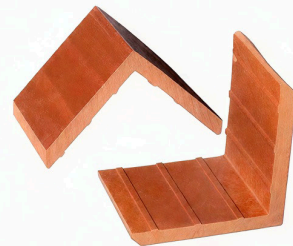


60*40 hueco

Sellado de borde de línea de 1 pie



Cinta de cantos de 50*40



Cantos de 90*90

1 azulejo

