



**LEGRO NATURAL**  
TERRACE AND FACADE SYSTEMS

**TERRAZA Y FACHADA  
SISTEMAS**

# BELLEZA NATURAL

## y calidad innovadora

Legro presenta una nueva generación de sistemas de terrazas y fachadas que permiten realizar cualquier proyecto arquitectónico.

El sistema de fachada Legro Natural se compone de los materiales modernos y innovativos para el revestimiento de fachadas y soffits, así como para crear elegantes soluciones exteriores e interiores.

La terraza Legro Natural es un material muy duradero para terrazas muy transitadas, que conserva un aspecto impecable durante toda su vida útil.

La innovadora protección "Protect 360" garantiza que los productos Legro Natural sean absolutamente resistentes a la decoloración, las manchas y la exposición a la intemperie.

Por lo tanto, los sistemas de fachadas y terrazas Legro Natural tienen una garantía de vida útil de 25 años, incluso bajo uso intensivo en regiones con alta humedad y actividad solar.





## TEXTURA ÚNICA

El uso de la tecnología de teñido multicolor permite obtener una combinación equilibrada de varios colores en la superficie de cada tabla de terraza y fachada Legro Natural.

Por lo tanto, este material reproduce al máximo el aspecto de la madera natural lacada y complementa armoniosamente cualquier diseño exterior.

## GARANTÍA CONTRA MANCHAS Y DECOLORACIÓN

La capa superior innovadora "**Protect 360°**" protege de forma fiable los productos Legro Natural de factores ambientales agresivos como los rayos UV, la humedad, la corrosión, etc.

Gracias a ello, las tarimas para terrazas y fachadas Legro Natural no están sujetas a la formación de ningún tipo de manchas ni decoloraciones visibles durante toda su vida útil. Por ello, **la garantía** de uso de todos los productos Legro Natural es de **25 años**.





## ESTÉTICA

Los colores intensos, la coloración multitonal variada y la tecnología de superficie cepillada confieren al material un aspecto moderno y reproducen la belleza de las maderas nobles.

## MANTENIMIENTO MÍNIMO

A diferencia de la madera natural, las tarimas para terrazas y fachadas Legro Natura no requieren un tratamiento anual con productos especiales y conservan su excelente aspecto sin cuidados adicionales.

## DURABILIDAD

El material es muy resistente al desgaste. No absorbe la humedad, no está sujeto al moho ni a las termitas. Conserva su aspecto original incluso en condiciones de mayor actividad solar.

## ECOLOGÍA

Los productos Legro Natura no contienen sustancias tóxicas, pegamento, metales pesados ni otros compuestos nocivos. Es absolutamente seguro para la salud y está compuesto en un 90% de materiales reciclados, como virutas de madera (60%) y polímero purificado (30%). También incluye diversos aditivos estabilizadores (10%), cuya calidad y seguridad están confirmadas por certificados de varios laboratorios europeos.

# PANELES DE FACHADA

LEGRO FS 21



LEGRO FS 15



## VENTAJAS



COLOR NATURAL  
coloración multitonal de cada tablero

TEXTURA "VIVA"  
tecnología de cepillado

MAYOR RESISTENCIA AL DESGASTE  
mayor espesor de pared

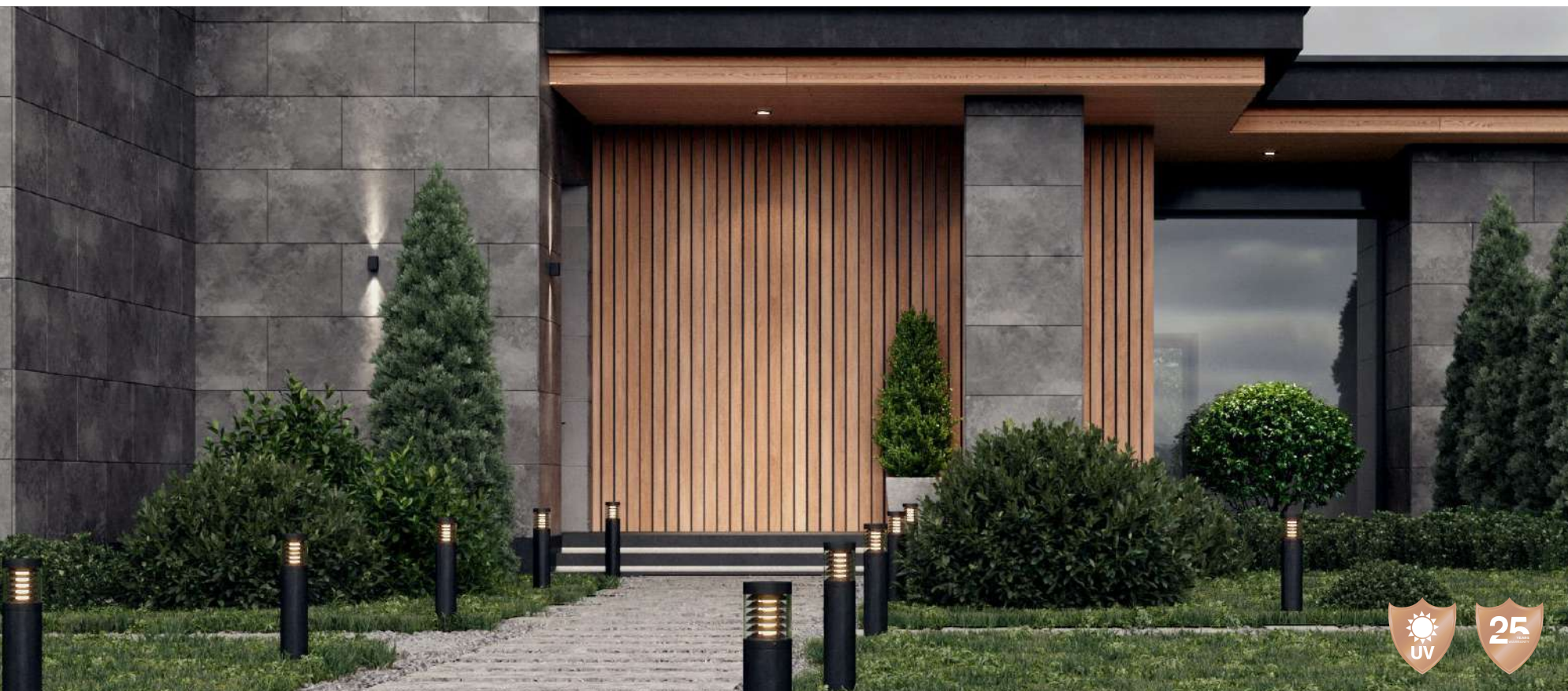
100% PROTECCIÓN ANTIMANCHAS  
capa protectora patentada

La capa superior "**Protect 360°**" protege el material de la decoloración, las manchas y los agresores ambientales.



# FS 15









## PANELES DE FACHADA LEGRO NATURAL



Los paneles de fachada FS 15 de Legro Natural son una solución excelente para proyectos arquitectónicos modernos. Su diseño permite combinar diferentes estilos a la hora de decorar fachadas de edificios comerciales y privados.

La noble paleta de colores se adapta armoniosamente a casi cualquier exterior y acentúa su refinamiento y naturalidad.

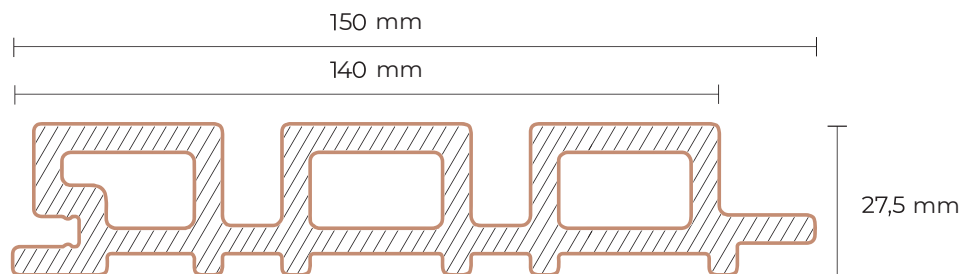
# LEGRO NATURAL FS 15

	Perfil angular AC 20 (walnut, teak, golden maple)	89.5*45*3600
	Perfil de inicio AC 10 (walnut, teak, golden maple)	60*43*3600
	Esquina (walnut, teak, golden maple)	60*60*3600
	F - perfil (WPC+aluminio) (walnut, teak, golden maple)	70*40*2500
	Laga aluminio	20*40*3000
	Perfil de aluminio	40*32*3600
	Clip de fachada	36*25*7.2
	Tornillo autorroscante de acero inoxidable	25*4



**25**  
YEARS  
WARRANTY

Superficie por tablero	0,505 m <sup>2</sup>
Peso por m <sup>2</sup>	16.28 kg/m <sup>2</sup>
Anchura exterior	150 mm
Anchura útil	140 mm
Longitud estándar	3600 mm
Número de clips/m <sup>2</sup> Con una separación de 50 cm entre lags.	18 ud/m <sup>2</sup> .   8 ud por tablero



WALNUT



TEAK



GOLDEN MAPLE



# FS 21 PANELES DE FACHADA LEGRO NATURAL




Estos paneles versátiles pueden utilizarse para muchos fines: son perfectos para el revestimiento de fachadas, el revestimiento de sofitos y la creación de elegantes marcos alrededor de huecos de puertas y ventanas. Gracias a su versatilidad y a la posibilidad de combinarlos con FS 15, pueden utilizarse para crear impresionantes acentos decorativos y resaltar la individualidad del diseño de un edificio.

# LEGRO NATURAL FS 21



**25**  
YEARS  
WARRANTY

	Perfil angular AC 20 (walnut, teak, golden maple)	89.5*45*3600
	Perfil de inicio AC 10 (walnut, teak, golden maple)	60*43*3600
	Esquina (walnut, teak, golden maple)	60*60*3600
	F - perfil (WPC+aluminio) (walnut, teak, golden maple)	70*40*2500
	Laga aluminio	20*40*3000
	Perfil de aluminio	40*32*3600
	Clip de fachada	36*25*7.2
	Tornillo autorroscante de acero inoxidable	25*4

Superficie por tablero	0,725 m <sup>2</sup>
Peso por m <sup>2</sup>	13.3 kg/m <sup>2</sup>
Anchura exterior	210 mm
Anchura útil	200 mm
Longitud estándar	3600 mm
Número de clips/m <sup>2</sup> Con una separación de 50 cm entre lags.	14 ud/m <sup>2</sup> .   8 ud por tabla

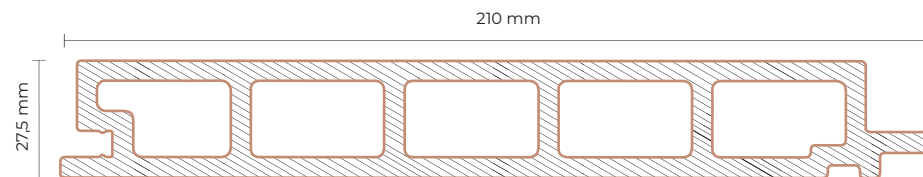
WALNUT



TEAK



GOLDEN MAPLE





# SISTEMA DE MONTAJE AVANZADO

## FÁCIL DE INSTALAR

Con todos los elementos necesarios en el juego, la instalación resulta mucho más fácil y cómoda. Esto reduce el tiempo y los costes de instalación y evita la necesidad de adquirir componentes individuales.

## ASPECTO ESTÉTICO

El sistema de instalación está diseñado teniendo en cuenta la estética para conseguir un aspecto atractivo de la fachada. Los componentes del sistema encajan armoniosamente, creando líneas suaves y transiciones claras que confieren al edificio un aspecto elegante.

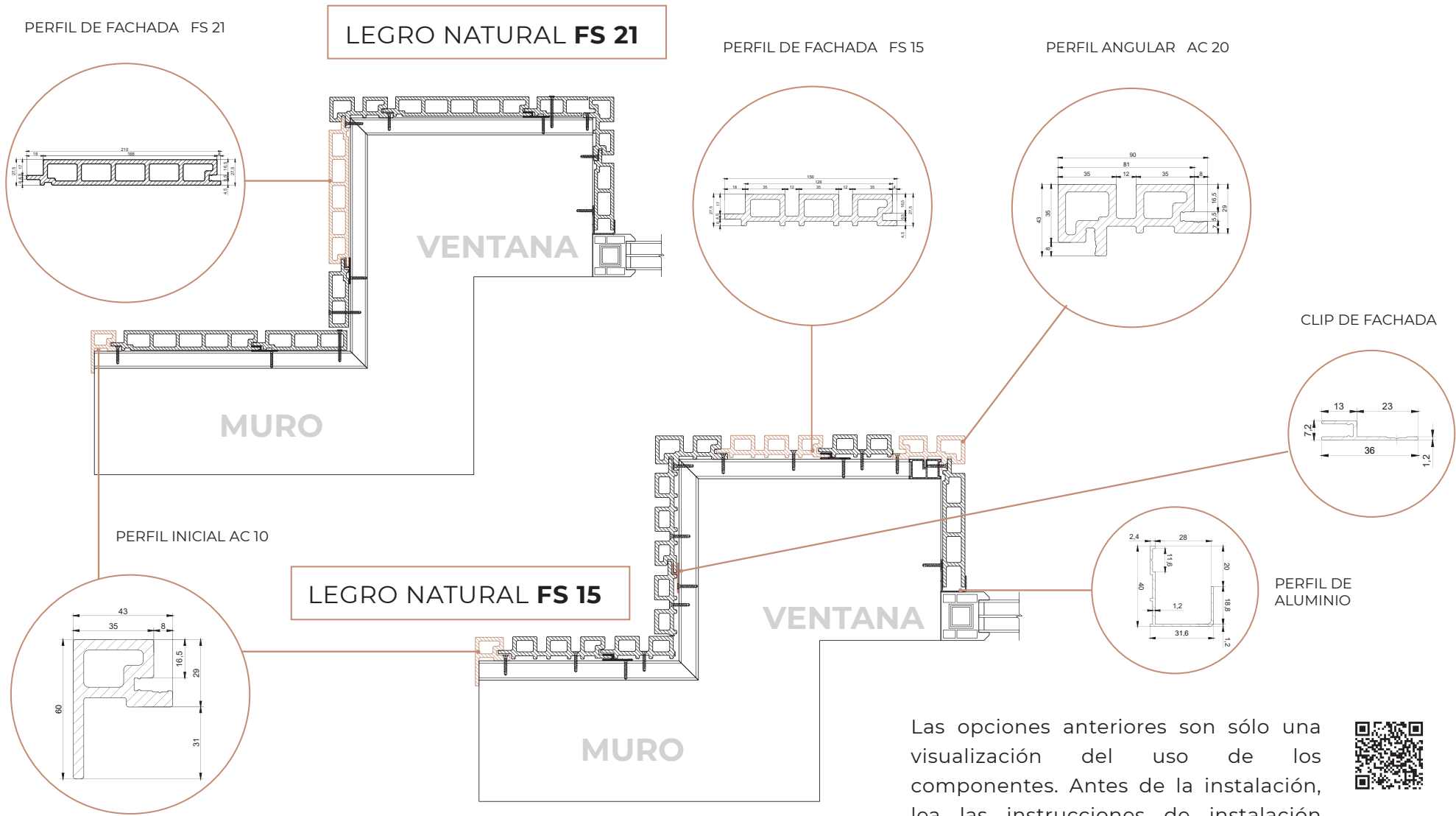
## ESPACIOS TÉRMICOS DE COMPENSACIÓN

Un clip especial del sistema de instalación tiene huecos térmicos de compensación. Esto permite que la fachada se expanda o contraiga en respuesta a los cambios de temperatura sin crear tensiones no deseadas.

## FIABILIDAD

El sistema de montaje asegura que los elementos de la fachada estén firmemente sujetos, lo que garantiza su fiabilidad y estabilidad incluso en condiciones de funcionamiento desfavorables. Esto es especialmente importante en caso de condiciones meteorológicas desfavorables o cargas de viento elevadas.

# DIAGRAMA BREVE DE INSTALACIÓN VERTICAL DE TABLAS DE FACHADA



## ARMONÍA DE ESTILO

La tarima para fachadas Legro Natural se combina perfectamente con la tarima para suelos Legro Natural.

Esto permite crear un estilo unificado y una integridad visual en el exterior de una casa o edificio.

PANELES DE FACHADA  
LEGRÓ FS 15 TEAK





TABLERO DE LA TERRAZA  
**LEGRO TEAK**

**LEGRO NATURAL**  
TERRACE AND FACADE SYSTEMS

# TABLERO DE LA TERRAZA

WALNUT



TEAK



MAPLE

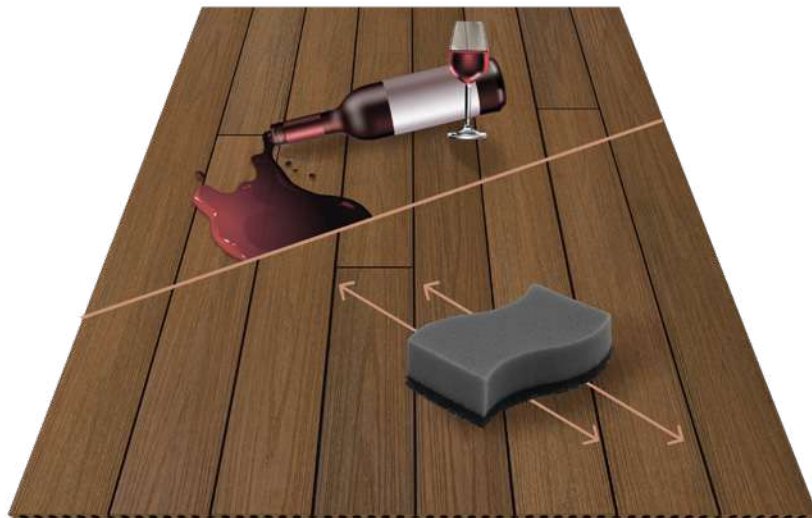


## UNICIDAD DE LA TECNOLOGÍA

Legro Natural terrace systems es un tablero para terrazas de dos capas diseñado para combinar los deseos de consumidores, diseñadores y arquitectos.

Este material es el revestimiento ideal para terrazas muy frecuentadas, así como para zonas de verano de restaurantes y cafeterías.

Combina practicidad y diseño moderno.



Combina funcionalidad y diseño moderno.  
Las manchas de vino o aceite derramado no son perjudiciales para los sistemas de terraza Legro Natural. Para eliminar dichas manchas, basta con pasar una esponja empapada en agua caliente.

# VENTAJAS DEL TABLERO

EL COLOR MULTI-TONE  
añade naturalidad a la tabla










COSTILLAS DE  
REFUERZO  
que permiten soportar  
cargas pesadas

EL ESTAMPADO 3D  
da un efecto de textura de madera



EL RELLENO COMPUESTO  
proporciona resistencia y  
durabilidad a la tabla

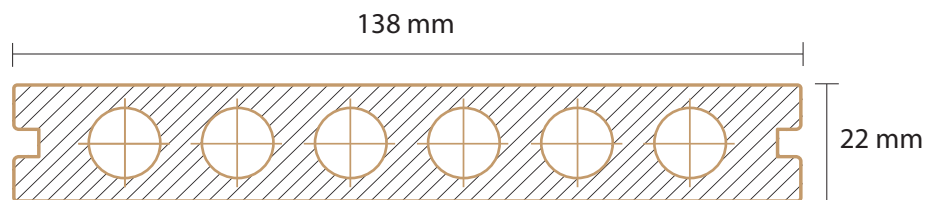
LA CAPA SUPERIOR DE  
ALTA DURABILIDAD  
garantiza resistencia al desgaste y  
protección contra las manchas

	Perfil (walnut, teak, maple)	138x22x3000
	Esquina (walnut, teak, golden maple)	60*60*3600
	F - perfil (WPC+aluminio) (walnut, teak, maple)	70*40*2500
	Perfil de aluminio	25*40*3000
	Retardador estándar	40*30*2200
	Retardador reforzado	53*43*3000
	Clip de fijación acero inoxidable 304	
	Clip de inicio /acabado acero inoxidable 304	
	Tornillo autorroscante de acero inoxidable	25*4

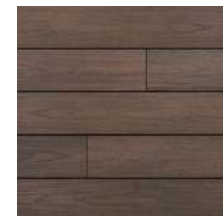
25  
YEARS  
WARRANTY

## LEGRO NATURAL

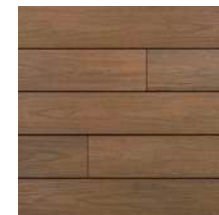
Superficie por tablero	0,414 m <sup>2</sup>
Peso por m <sup>2</sup>	20 kg/m <sup>2</sup>
Anchura	138 mm
Espesor	22 mm
Longitud estándar	3000 mm
Número de clips/m <sup>2</sup>	23 ud/m <sup>2</sup>



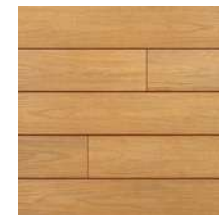
WALNUT



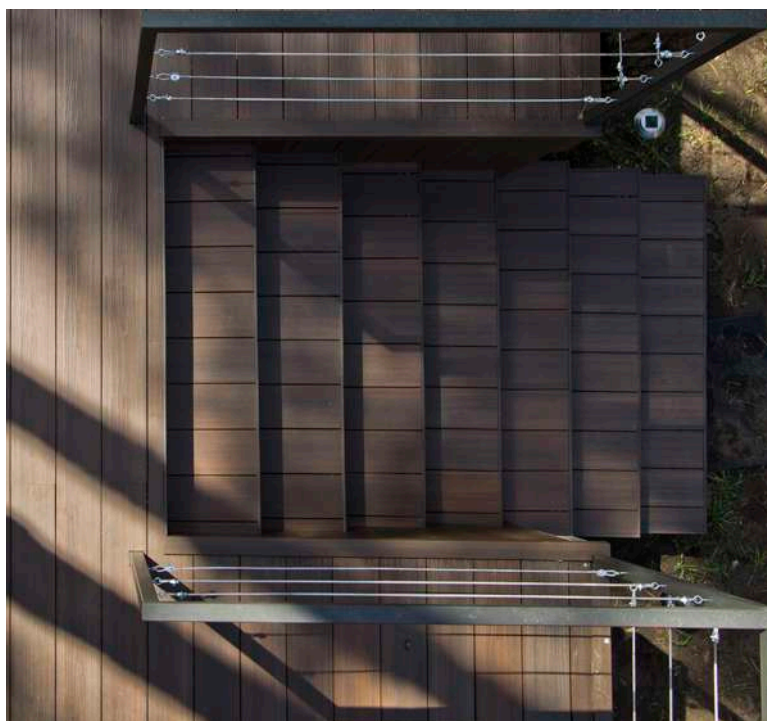
TEAK



MAPLE



# ESTRUCTURA DE ALUMINIO BRUGGAN EXPERT



MONTAJE FÁCIL



MULTIPLICA POR 2 LA VELOCIDAD DE MONTAJE



REDUCE LOS GASTOS EN UN 35%.



PESO Y ALTURA REDUCIDOS

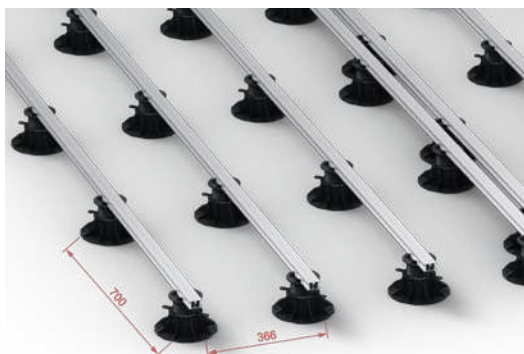


IDEAL PARA EL MANTENIMIENTO DE TEJADOS Y TERRAZAS



ALTA FIABILIDAD Y DURABILIDAD

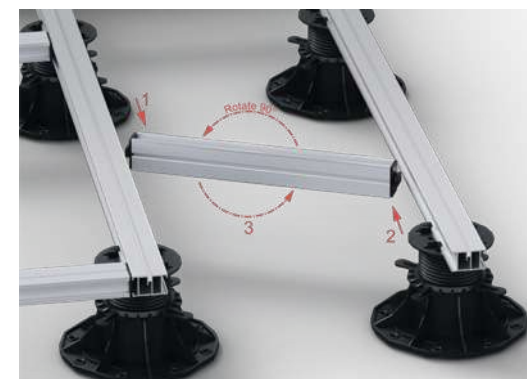




1. Coloque los soportes ajustables sobre la base preparada y fije las barras de aluminio en las abrazaderas especiales situadas encima de los soportes.



2. Prepare una sección de la barra de 340 mm de longitud e instale los elementos de conexión P10 en ambos extremos de la barra.



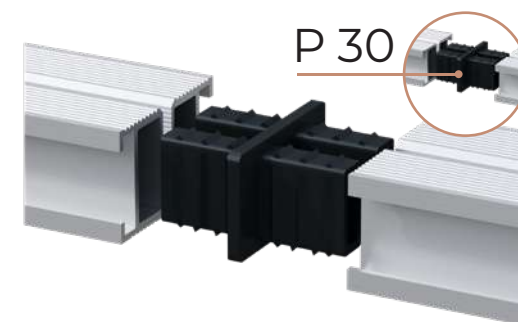
3. Conecte la sección a los largueros guía utilizando elementos P10. Para ello, inserte los elementos de unión en las ranuras de los largueros guía y gire la sección 90 grados para fijar firmemente la estructura del bastidor.



4. Fije la tabla de entarimado al bastidor siguiendo las instrucciones de instalación.



5. En las juntas longitudinales de las viguetas, es necesario utilizar el elemento de fijación P20.



6. Se recomienda utilizar el elemento de conexión P30 para la conexión final de las vigas. En estos lugares debe instalarse un soporte.



## PERFIL F

El perfil F es una solución innovadora para el acabado de terrazas y fachadas de edificios, que simplifica considerablemente la instalación de tablas para terrazas y fachadas.

El uso del perfil F para el acabado permite no utilizar tornillos autorroscantes, lo que no sólo acelera el proceso de instalación, sino que también confiere al objeto un aspecto más moderno y estético.

### INSTRUCCIONES PARA LA INSTALACIÓN DEL PERFIL F:

- 1 Fije el riel de aluminio en los lugares necesarios.
- 2 Instalar la placa de terraza o fachada según proyecto, dejando el hueco térmico necesario.
- 3 Fije la esquina compuesta introduciéndola en la ranura del perfil de aluminio.





 **LEGRO NATURAL**  
TERRACE AND FACADE SYSTEMS