



**DECK**  
PISOS BLANDOS



Nuevo deck de WPC con tecnología CO-EXTRUIDO, que consiste en una membrana que recubre el cuerpo central del deck y lo protege de rayaduras, rayos UV (evitando la rápida decoloración) y manchas.

Su composición es **60% madera - 40% pvc** y poseen un núcleo ligero que ayuda a disminuir los cambios dimensionales y que el producto sea mucho más estable.

Ideal para espacios exteriores como: terrazas, bordes de piscinas, quinchos.  
De fácil mantención (detergente ph neutro).



# DECK

KLIPEN

mK

KLD-19-0011 | DECK CHOCOLATE



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

### Formato

142 X 2800 X 22.5 MM

### Composición

**60% - 40%**  
MADERA - PVC

### Perfil Reversible



LADO A: TIPO MADERA  
(TEXTURA RUGOSA)



LADO B: TIPO MADERA  
(TEXTURALISA)

### Complemento

**STF-19-0011**

Limpiador DECK

# DECK A PEDIDO

**KLIPEN**



KLD-19-0010 | DECK TEAK



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

### Formato

142 X 2800 X 22.5 MM

### Composición

**60% - 40%**  
MADERA - PVC

### Perfil Reversible



LADO A: TIPO MADERA  
(TEXTURA RUGOSA)



LADO B: TIPO MADERA  
(TEXTURALISA)

### Complemento

**STF-19-0011**

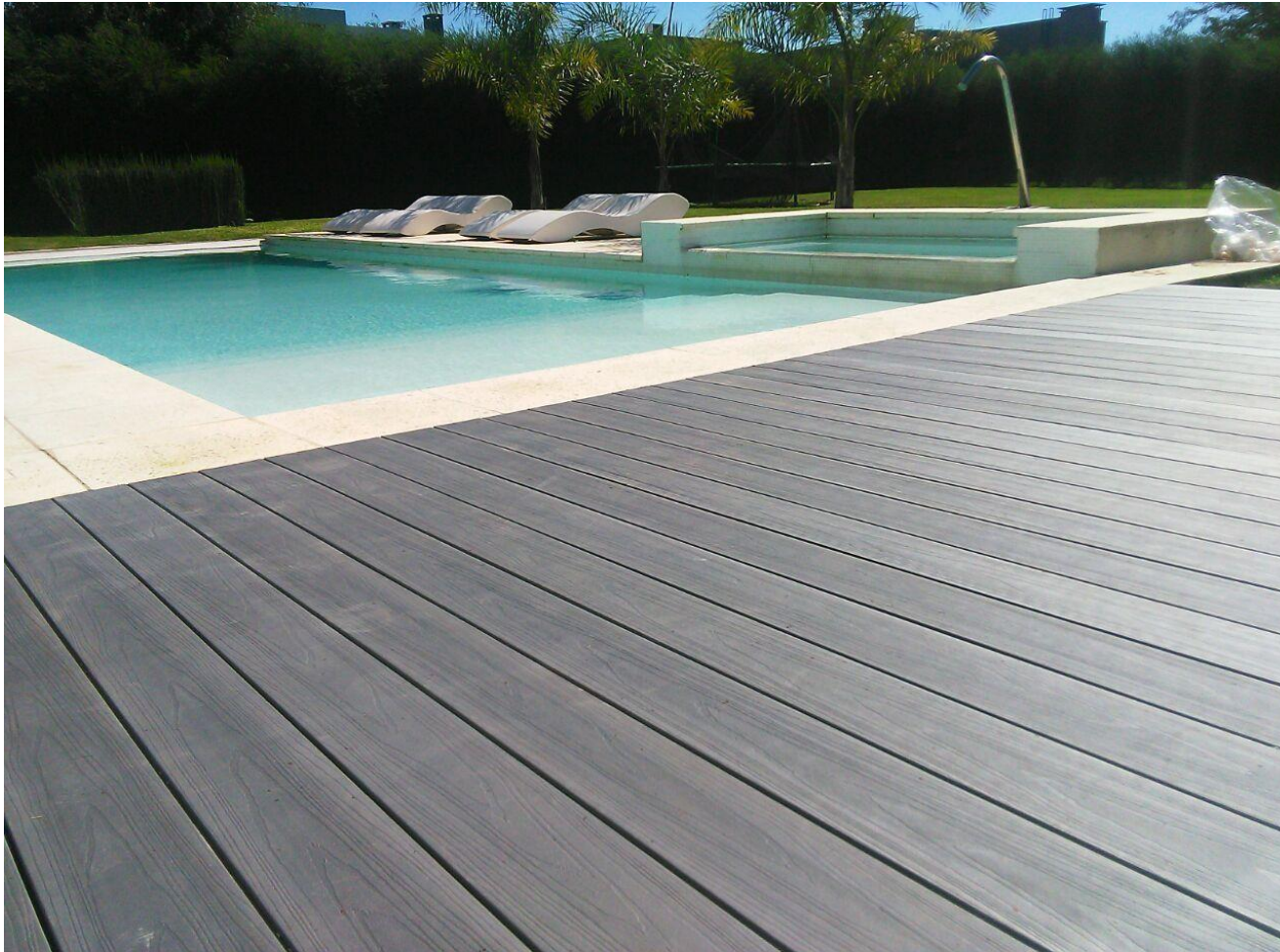
Limpiador DECK

# DECK A PEDIDO

**KLIPEN**

**mK**

KLD-19-0012 | DECK LIGHT GREY



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

### Formato

142 X 2800 X 22.5 MM

### Composición

**60% - 40%**  
MADERA - PVC

### Perfil Reversible



LADO A: TIPO MADERA  
(TEXTURA RUGOSA)



LADO B: TIPO MADERA  
(TEXTURALISA)

### Complemento

**STF-19-0011**

Limpiador DECK

KLD -30-0006 | SISTEMA DECK KLIPEN CHOCOLATE

KLD -30-0007 | SISTEMA DECK KLIPEN TEAK

KLD -30-0008 | SISTEMA DECK KLIPEN LIGHT GREY



NOMBRE	SKU	PIEZAS x M2
FIJACION DECK "T" PARA VIGAS DE MADERA	KLD-19-0004	20 UN
FIJACION DECK "T" PARA VIGAS DE METAL	KLD-19-0006	20 UN
FIJACION "K2" PARA VIGAS DE MADERA	KLD-19-0008	12 UN
FIJACION "K2" PARA VIGAS DE METAL	KLD-19-0009	12 UN
FIJACION START CLIP VIGAS DE MADERA	KLD-19-0005	5 UN * Opcional
FIJACION START CLIP VIGAS DE METAL	KLD-19-0007	5 UN * Opcional



### Nota importante

- El deck instalado sobre vigas de metal, sumado a altas temperaturas, clima seco y polvo puede generar estática.
- Favor consultar con el ingeniero eléctrico de cada proyecto para evitar problemas y descargar las cargas eléctricas generadas correctamente.

## PIEZAS DE INSTALACIÓN:



1  
Ubicar los elementos de anclaje para el Deck WPC, K2 y fijación, en el extremo de la pieza y en cada apoyo de a viga, respectivamente.



2  
Instalación de anclaje K2 siempre en los extremos de cada pieza, atornillado en el eje de la viga



3  
Fijaciones Deck instalar en cada apoyo de viga, excepto donde exista anclaje K2



ANCLAJE K2



4  
Fijación deck uniendo 2 piezas longitudinalmente.



5  
Unión de piezas deck WPC utilizando k2 en los cabezales y fijaciones en el resto de la longitud de la pieza, atornillado en los apoyos de cada viga.



6  
Deck WPC instalado con anclajes K2 Y fijaciones.



FIJACIÓN DECK



**Fijación Start Clip**, se utiliza para fijar o inmovilizar el deck en sus extremos.  
Su uso es OPCIONAL.



FIJACIÓN START CLIP

# DECK

**KLIPEN**

**mK**

