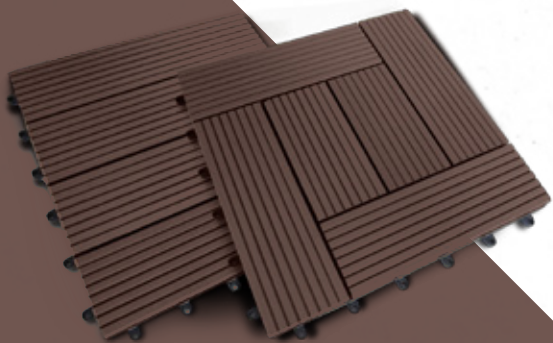


Garden  
Craft



Parqués

-  Apariencia natural
-  Fácil instalación y mantenimiento
-  Libre de plagas
-  Protección UV
-  Aislante acústico y térmico
-  Resistente a la intemperie
-  Retardante al fuego

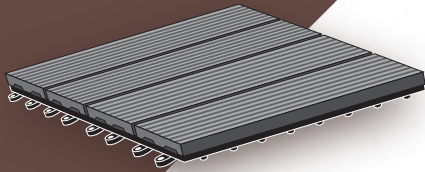
EL ARTE  
DECORAR  
SU JARDÍN

ARMONÍA, SENCILLEZ  
Y FUNCIONALIDAD



# Parqués

DATOS GENERALES




## MEDIDAS

Base: 30 X 30 cm  
 Altura: 2.6 mm



## COMPOSICIÓN WPC:

35% Materiales plásticos reciclados.(HDPE)  
 55% Viruta de álamo.  
 10% Aditivos químicos (agente anti-UV, anti-oxidación, anti-hongo, estabilizadores, colorantes, lubricantes, aditivos para la mezcla uniforme y reforzada de los materiales).

Colores: ■ Nogal  
 Texturas: Ranuras delgadas   
 Peso por empaque: 15 kg  
 Material contenido por empaque: 11 piezas  
 Rendimiento por caja: .99 mt<sup>2</sup>  
 Garantía: 3 años contra defectos de fabricación y materiales.  
 Vida útil del producto: 20 años en uso residencial y 15 en uso comercial.

Tolerancias de manufactura: Ancho +-1 mm / Grosor +- 1 mm / Longitud +- 3 mm

WPC vs. MADERA

## CARACTERÍSTICAS

Resistencia a la humedad  
 Resistencia a la corrosión  
 Resistencia a la separación  
 Resistencia a la distorsión  
 Resistencia UV  
 Resistencia a la decoloración

WPC

- 100% Resistente al agua
- Antiséptico
- No presenta separación
- Alta resistencia a la contracción y expansión
- Alto grado de resistencia
- Alto grado de resistencia

VS

MADERA

- Alta absorción de agua
- Requiere tratamientos especiales
- Quebradiza bajo efectos de desgaste
- Distorsión bajo cambios climáticos
- Rápidos efectos UV
- Fácil decoloración

DATOS TÉCNICOS

CARACTERÍSTICAS	UNIDAD	REFERENCIA
Densidad	1.35 g/cm <sup>3</sup>	Referencia
Fuerza de tracción	155 kgf/cm <sup>2</sup>	ASTM D792-08
Elongación	1.10%	ASTM D638-08 TYPE I, V=5 mm/min
Fuerza de impacto	7.6 kj	
Capacidad de perforación	346 kgf	ASTM D1037-93
Flexibilidad	2.85 Gpa	ASTM D1036
Flexibilidad después de la exposición a los rayos UV (1000 hrs. & lluvia)	2.82 Gpa	ASTM D1037-93
Agente UV	Pass	ASTM D1037-93
Grado de absorción (23 grados 24 horas, aumento de peso)	0.77%	ISO 4892-2
Resistencia al fuego	Euro Class Cfi-S1	ASTM D570-98 (2005)
Expansión térmica	3.8 x10 <sup>-5</sup>	BS EN 13501-1
Sustentabilidad	Certificado FSC	ASTM D1037
		FSC 100% / Certificación en reciclaje

### ANTES DE INSTALAR

**A**

Es importante que el área a cubrir previamente esté nivelada.

**1**

Coloque los parqués en el área a cubrir.

**2**

Ensamble las piezas mediante las conexiones (macho - hembra).

