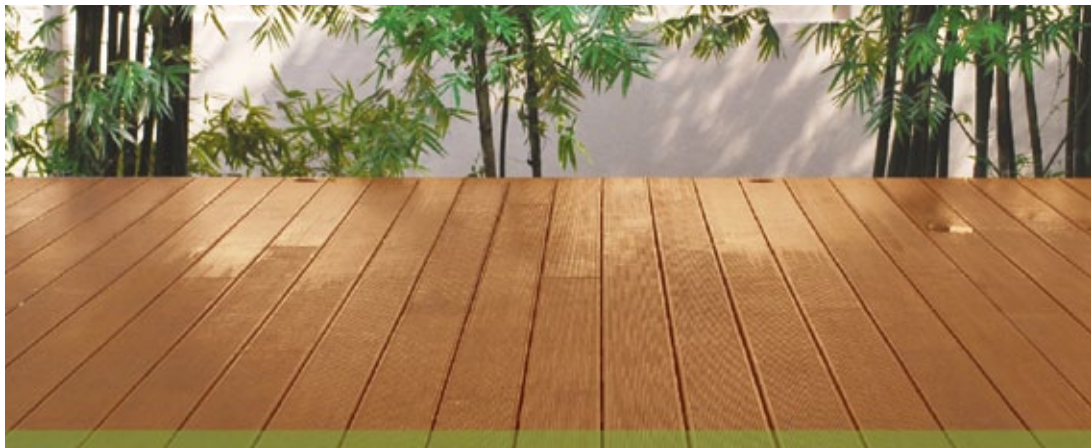


# HEVEATECH

## tarima de exterior



### Beneficios clave



#### 100% madera

La estructura, color, variaciones y calidez natural de la madera.



#### Extremadamente duradera

15 años de garantía estructural contra el despegado, y 25 años contra el ataque de termitas. Tan duradera como la Teka (clase 1).



#### Superior estabilidad dimensional

Hasta un 50% menos de expansión y contracción que las maderas duras.



#### Dureza

Densidad de 820 kg/m<sup>3</sup> (similar al Bangkirai, Merbau).



#### Largos fijos

Largos estándar de 2.250 mm, pero es posible fabricarla hasta en largos de 5 metros. Reduce los tiempos de instalación y mermas.



#### Lista para instalar

Rápida y fácil de instalar.



#### Eco-friendly

Fabricada a partir de árboles de plantación y reciclable.



# madera ecológica

procedente de recursos sostenibles y duraderos



## Características técnicas

Características	Testing Standard & Institution	Heveatech
Durabilidad	ENV 12038 Sec 10.1	Resistente - Clase 1
Resistencia al fuego	CSFM 12-7A-4A	Passed
Despegado	JAS 2008 FOR LVL (Art.4)	100 % pass
Densidad	ASTM D143-94 2000 (Sec. 19)	820 kg/m <sup>3</sup>
Elasticidad	JAS 2008 FOR LVL (Art. 4)	1000.45 kgf/mm <sup>2</sup>
Punto de ruptura	JAS 2008 FOR LVL (Art. 4)	8.16 kgf/mm <sup>2</sup>
Compresión	ASTM D143-94 2000 (Sec. 9)	530 kg
Dureza (Janka)	ASTM D1037	1800 lbs
Hinchamiento	ASTM D143-94 2000 (Sec. 20)	1.5 %
Rayado	JAS for Flooring Abrasion Test A	100 % pass
Agarre de tornillo	JIS Z 2102	185.65 kg
Antitermita	JIS K 1571 2004	Passed

