

## Ficha Técnica de Produto – Pacific Floor Plank

Dados Técnicos	Normas	Parâmetros requeridos pela Norma				Resultados
Espessura do Painel						10mm
Largura do Painel						150mm
Comprimento do Painel						1200mm
Camada de desgaste (Top Layer)						0,65mm
Painéis por embalagem						6 Unidades
M2 por embalagem						1,08m <sup>2</sup>
Nº embalagens/Paleta						96 Unidades
M2 por Paleta						103,68m <sup>2</sup>
Tipo de junta						Colada
Peso/m <sup>2</sup>						5,95kg/m <sup>2</sup>
Peso/Embalagem						11Kg
Peso da Paleta						594Kg (1)
Tipo						<b>Soalho/Plank</b>
<b>Acabamento</b>	Verniz	5 Camadas de verniz com óxido de alumínio com cura por Ultra Violetas Brilho 55%				
<b>Garantia</b>	Uso Doméstico					10 Anos
<b>Tipos de Madeira</b>	Carvalho	Faia	Jatoba	Sapelli	Afromosia	
	Nogueira Americana		Cerejeira Americana		Sucupira	
<b>Testes realizados pelo Instituto PT Mutuatung Lestari</b>						
<b>Emissões de Formaldeído</b>						<b>Isento</b>
<b>Resistência ao desgaste</b>	ASTM 4060 - CS 17	IP > 6000(Norma Europeia)				IP > 25000
<b>Teste Corte Cruzado</b>	EN ISO 2409	<= Gt2				Gt0
<b>Resistência ao risco (moeda)</b>	Steel Wood Test					Sem Marcas
<b>Resistência ao impacto</b>	Bola Metálica de 300gr a 45cm					Sem Fissuras
<b>Resistência ao risco</b>	EN438-2.6 (S33)					2,6N
<b>Resistência ao Fogo</b>	DIN 51960					250 Ciclos
<b>Teste Cigarro</b>	EN 438-2.18					Classe 1
<b>Teste Ciclo de Frio</b>	ASTM D1211					> 20 Ciclos
<b>O Pavimento PACIFIC FLOOR, utiliza madeiras de reservas próprias, com abate sustentado, bem como madeiras importadas de áreas reflorestadas</b>						

(1) - Ao valor apresentado, deve ser acrescentado o peso correspondente á paleta – 25Kg (Aprox.)