



Deck Thermowood

Características deck Thermowood	
Espécies de Madeira	Pinho (<i>Pinus Sylvestris</i>)
Durabilidade	2 - durable (EN350) Tested in Italy by Catas S.p.A (No.132647/1, 06-03-2012)
Teor inicial de humidade (%)	4.0-6.0
Humidade a 25°C, (%)*	35%RH – 4.2 ; 65%RH – 5.9 ; 90%RH – 13.7
Resistência à flexão (MPa)*	17.41
Elasticidade (GPa)*	3.44
Oven-dry density (kg/m ³)*	415.5
Resistance ao desgaste (N/mm ²)*	12.02
* Os valores apresentados são os resultados dos testes em média, aplicam-se apenas nas condições acima mencionadas	
Certificação	FSC®/PEFC®
Suprefície	Perfilado (liso ou com grooves)
Color	Catanho. As variações de cores na madeira Thermowood são o resultado da variação da madeira natural. Com o passar dos tempos a madeira ficará com um aspeto acinzentado, pelo que se aconselha a utilização de um produto resistente aos UV.
Espessura Standard	20 mm, 26 mm e 42 mm (dependendo do perfil)
Largura Standard	42 - 140 mm (dependendo do perfil)
Comprimento Standard	3.0 - 5.4 m

A Globaldis procura melhorar constantemente a sua oferta, por esse motivo, reserva o direito de proceder a alterações, sem aviso prévio, na gama de produtos ou especificações técnicas.