

DECKCOVER

Datos técnicos

ene-16

Producto	Deckcover exterior WPC: Madera tecnologica compuesta de vitura de coniferas (+ 60%) y plasticos (libres de PVC)		
Dimensiones:	Largo: 2200 mm	Anchos: 120 / 150 mm	Grueso: 19 / 25 mm
Estructura:	Alveolar con dos caras, lisa cepillada y ranurada, y 5 canales		
Densidad:	1,45 gr/cm ³		
Propiedades mecánicas:			
Resistencia en flexión:	31,45 N/mm ²		
Elasticidad a la flexión:	2850 N /mm ²		
Temperatura ablandamiento	>73 ° C		
Dilatación térmica lineal	0,065 mm/m °C		
Resistencia al deslizamiento:	Clase 3		
	Recomendado para zonas exteriores, piscinas, spa ecc.		
	Ensayo realizado sobre una longitud de 125 mm, con zapata ancha y en húmedo		
Formoaldheidos	No detectados		
Absorción humedad:	Peso: < 2%	Absorción agua despues 28 días:	Peso: < 5 %
(despues de ciclo combinado)	Largo: <0,5%		Largo: <0,25 %
	Ancho: < 1%		Ancho: < 0,5 %
	Grueso: < 1,3 %		Grueso: < 2,5%
Resistencia al fuego:	E		
Modelos Disponibles:			
	Teide	2200x120x19 mm	
	Etna	2200x150x25 mm	
	Vesubio	2200x150x25 mm	
	Teide	2200x156x21 mm (revestimiento de pared)	

Distribuido en Portugal por:

SITACO LTDA.

Vinha do Alto, Bairro da areia

Apartado 13, 2101-901 Coruche

geral@sitaco.pt

www.sitaco.pt