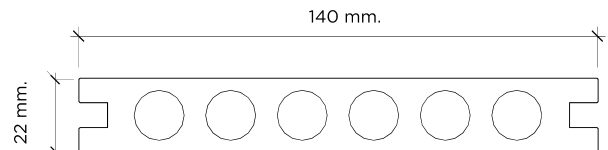




TARIMA SINTÉTICA SUPRADECK (140 mm) LAME DE TERRASSE LARGEUR

FICHA TÉCNICA

DATA SHEET – FICHE TECHNIQUE



TEST	Norma - Rule - Regel - Norme	Resultados - Results - Ergebnisse - Résultats			
Resistencia a la flexión - Flexural strength - Biegefestigkeit - Résistance à la flexion	ASTM D6109	26.3 MPa			
Módulo a la flexión - Flexural strength - Biegefestigkeit - Résistance à la flexion (kgf/cm ²)	ASTM D6109	2620 Mpa			
Resistencia a la abrasión - Abrasion resistance - Abriebfestigkeit - Résistance à l'abrasion	ASTM D4060	33mg			
Resistencia al rayado - Scratch resistance - Kratzfestigkeit - Résistance aux rayures	FLTM BO 162-01:2009	21N			
Disminución de la deformación - Decrease in strain - Abnahme der Belastung - Diminution de la	ASTM D7032	82.20%			
Prueba anti-moho - Anti-mold test - Anti-Schimmel-Test - Test anti-moisissure	ASTM G21	Class 0			
Resistencia al deslizamiento - Slip resistance - Rutschfestigkeit - Résistance au glissement	DIN51130-2010 D2394	ASTM	13.6°, R10	Static: 0.25 Sliding : 0.13	
Absorción de humedad - Moisture absorption - Feuchtigkeitsaufnahme - Absorption d'humidité	ASTM D1037	0.12%			
Dureza Rockwell - Rockwell hardness - Rockwell-Härte - Dureté Rockwell	ASTM D785-08	78.7R			
Resistencia al impacto - Impact resistance - Schlagfestigkeit - Résistance aux chocs	ASTM D4226	<396J			
UV 1000h	ISO4892-2	ΔE=1.24 Grey scale: 4-5			
UV 2000h	ISO4892-2	ΔE=2.5 Grey scale:3-4			
Expansión y contracción - Expansion and contraction - Expansion und Kontraktion - Expansion	ASTM D696-2008	36.6um/m			
RoHs	RoHs Detective 2002/95/EC	Pass			
VOCs	ASTM D5116	Tolueno, 8.07 ug/m ³ Ethyl benzene, 3.24 ug/m ³ m+p-Xylene, 5.3 ug/m ³ Estyreno, 3.19 ug/m ³ O-Xylene, 2.22 ug/m ³ TVOC: 24.68ug/m ³			
Liberación de formaldehidos - Release of formaldehyde - Freisetzung von Formaldehyd - Dé-gagement de formaldéhyde	EN 717-1	ND (E1)			
Formulación - Formulation - Formulierung - Formulation	Por declaración	Fibra de madera reciclada 60% Plástico reciclado HDPE 39% Adesivos 1%			
Resistencia al fuego - Fire resistance - Brandschutz - Résistance au feu	EN 13501-1	Clase Efl			
Conductividad termal - Thermal conductivity - Wärmefähigkeit - Conductivité thermique	EN12667	0.19738 W/m.K			
1 kgf = 9,81Nw					
Porcentaje de variación: 1-3 mm tanto de ancho como de largo					

