

Ficha técnica

Tarima exterior encapsulada

Propiedades	Norma	Unidad
Medidas	-	2100 x 132 x 24 mm
Medida Masa lineal	Apdo. 6.5 UNE-EN 15534-1:14+A1:18	2364
Coeficiente expansión lineal CLTE promedio [-20°C a 80°C] [(°C-1)]. Longitudinal. Transversal.	ISO 11359-2:1999	67x10 ⁶ 84x10 ⁻⁶
MOR (N/mm²) - Longitudinal	EN 310:1993	31,7
MOE (N/mm²) - Longitudinal	EN 310:1993	3650
Dureza Brinell	EN 1534:2010	57,0 (4,9)
Impacto por caída de masa (valoración daño)	EN 477:1995	Sin grietas
Envejecimiento artificial (EN ISO 4892-2 ciclo 1) Variación de color (△E)	EN ISO 4892-2:2014	0,28
Grado Enyesado	ISO 4628-6:2012	0
Resistencia al deslizamiento (USRV)	EN 15676:2007 (APÉNDICE A)	Clase 3 Apto exteriores húmedos
Acumulación de cargas electroestéticas	EN 1815:1997	ANTIESTÁTICA Carga <2kV
Tracción superficial (N/mm²)	EN 311:2002	> 2,45