



DOCUMENTO N° 249965

Expendientes: PY16-0053

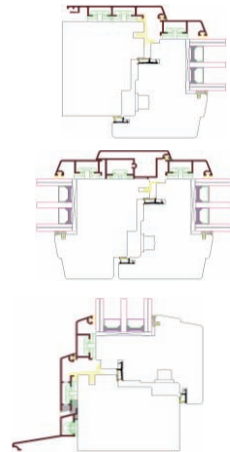
Expendientes: PY18-0123

INFORME DEL PRODUCTO TIPO EN 14351-1:2006+A2:2017



Empresa: **Carpintería y Tapicería Irastorza, S.L.**
Artike Bidea.
Bermeo. Bizkaia.

Secciones



Producto: **Balconera y ventana mixta practicable de giro vertical y horizontal inferior practicable al interior de dos hojas derecha.**

Modelo: **Serie EVO PLUS**

Acristalamiento **4/16/4/16/6**

Material: **Madera/ Aluminio**

Ventana. Dimensiones (Ancho x Alto) mm: 1230 x 1480			Clasificación	Nº Documento	Fecha cálculo		
Permeabilidad al aire. UNE-EN 1026:2017			CLASE 4	240406	29.01.2016		
Estanqueidad al agua. UNE-EN 1027:2017			CLASE E₁₉₅₀				
Resistencia al viento. UNE-EN 12211:2017			CLASE C5				
Aislamiento acústico. UNE-EN ISO 10140-2:2011			37 (-2;-6) dB	240380	11.02.2016		
Transmitancia térmica normalizada. UNE-EN ISO 10077-2:2017	Tipo Madera	Madera Blanda	Madera Dura	244934	31.05.2018		
	Nudo lateral	1,1 W/(m²K)	1,3 W/(m²K)			245387	04.07.2018
	Nudo inferior	1,1 W/(m²K)	1,3 W/(m²K)				
	Nudo central	1,1 W/(m²K)	1,4 W/(m²K)				
Transmitancia térmica. (Uw). UNE-EN 10077-1:2017				244937	31.05.2018		
			0,89 W/(m²K)	0,99 W/(m²K)	245390	05.07.2018	

Balconera. Dimensión (Ancho x Alto) mm: 1500 x 2300			Clasificación	Nº Documento	Fecha ensayo
Permeabilidad al aire. UNE-EN 1026:2017			CLASE 4	241028	19.05.2016
Estanqueidad al agua. UNE-EN 1027:2017			CLASE 9A		
Resistencia al viento. UNE-EN 12211:2017			CLASE C4		
Carga dispositivo de seguridad. Resistencia a la torsión estática UNE-EN 14609:2004			CLASE 4 350 N	241027	19.05.2016

ENSATEC DECLARA que el producto cumple con las características esenciales establecidas en la norma de producto UNE-EN 14351-1:2006+A2:2017

Navarrete a 24 de Abril de 2020

Luis García Viguera
Responsable Técnico

GARCIA
VIGUERA LUIS
- 16537975D

Firmado digitalmente
por GARCIA VIGUERA
LUIS - 16537975D
Fecha: 2020.04.24
14:00:28 +02'00'

Para una adecuada identificación de las características del material ensayado y de los resultados obtenidos es imprescindible disponer de las documentaciones referidas.

- 1 Resultados obtenidos de una serie similar y/o más desfavorable, bajo criterio del fabricante.
- 2 Resultado correspondiente con un acristalamiento 4/16/4/16/6, sobre una serie similar y/o más desfavorable.
- 3 Resultados con un vidrio triple con espaciador CROMATECH ultra con Ug (0,5 W/m²K). Para otras tipologías de vidrios consultar.