



Certificado N° 200993

**ENSAYO DE DETERMINACIÓN DE TRANSMITANCIA  
TÉRMICA POR EL MÉTODO DE LA CAJA CALIENTE**

Norma de Ensayo:  
UNE-EN ISO 12567-1:2002.  
Comportamiento Térmico de  
puertas y Ventanas .  
Determinación de la transmitancia  
térmica por el método de la caja  
caliente. Parte1: Puertas y  
Ventanas

Empresa	FUSREI, S.L.
Producto	TARDELL. BARCELONA. Ventana mixta abatible de giro vertical y horizontal inferior practicable al interior de dos hojas derecha.
Modelo	Serie: DUO
Dimensiones (AnxAl)	1230 mm X 1480 mm
Material	Ext: Aluminio / Int: Pino Flandes
Acristalamiento	6/14/4
Fecha de Ensayo	27/01/09

Sección



**Transmitancia Térmica Normalizada**  
 $U_{s,t}$  (Uw)

**2,5 W/(m<sup>2</sup>K)**



Oscar Ruiz Chicote  
Responsable de Área

Luis García Viguera  
Responsable Departamento

José Morales Henares  
Director Gerente

La presente certificación es concomitante con el informe de ensayo referencia N° 200993