

# DECLARACION DE PRESTACIONES

Nº DEC - DORADO - 01 - 2013

**1. Nombre y código de identificación:**

Ventana de uso exterior, practicable – oscilobatiente, de una o dos hojas, con o sin cajón de persiana.

**2. Nombre y dirección del fabricante:**

VETELSA, S.L.

P.I. Requena, C/B, nave 17. 45214 Cedillo del Condado (Toledo)

**3. Uso previsto:**

Uso residencial y público

**4. Sistema de evaluación y verificación de las constancia de las prestaciones: 3**

**5. Organismos notificados:**

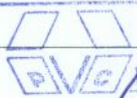
CIDEMCO – TECNALIA - Nº 1239

Informes: 18492 fecha 06-06-2008 / 18493 fecha 06-06-2008 / 18494 fecha 09-06-2008/ 18495 fecha 09-06-2008

**6. Prestaciones declaradas:**

Características esenciales	Prestaciones	Especificaciones técnicas armonizadas
Resistencia al viento	Clase C5 - Ventana 1 hoja 0.9 x 1.4 m Clase C3 - Ventana 2 hojas 1.4 x 1.4 m Clase C2 - Ventana 2 hojas + fijo 2.1 x 2.1 m Clase C2 - Balconera 2 hojas + fijo 2.1 x 2.1 m	EN 14351 – 1 : 2006 + A1:2010
Estanqueidad al agua	Clase 9 - Ventana 1 hoja 0.9 x 1.4 m Clase 9 - Ventana 2 hojas 1.4 x 1.4 m Clase 7 - Ventana 2 hojas + fijo 2.1 x 2.1 m Clase 7 - Balconera 2 hojas + fijo 2.1 x 2.1 m	
Sustancias peligrosas	NPD	
Soportar cargas (dispositivos seguridad)	APTO	
Prestación acústica	NPD	
Transmitancia térmica	1,3 W/m2K	
Propiedades de radiación (factor solar)	NPD	
Permeabilidad al aire	Clase 3 - Ventana 1 hoja 0.9 x 1.4 m Clase 3 - Ventana 2 hojas 1.4 x 1.4 m Clase 3 - Ventana 2 hojas + fijo 2.1 x 2.1 m Clase 4 - Balconera 2 hojas + fijo 2.1 x 2.1 m	

- Las prestaciones del producto identificado en el punto 1 son conformes con las prestaciones declaradas en el punto 6.
- La presente declaración de prestaciones se emite bajo la única responsabilidad del fabricante indicado en el punto 2.
- Firmado por y en nombre del fabricante por:

 Firma  VETELSA S.L. C.I.F. B-0001047 Políg. Ind. Requena - Calle B - Nave 17 Teléf. 925 50 87 47 - Fax: 925 50 87 47 45214 CEDILLO DEL CONDADO (Toledo)	Lugar y fecha de emisión:  Cedillo del Condado, 10 de Octubre de 2013
---	---



Construyendo un hogar sostenible