

# Certificado de Ensayos

<b>EMPRESA</b>	<b>TOVIC, S.L</b>
<b>DIRECCIÓN</b>	<b>CTRA. LEON-BENAVENTE KM 8, 24231 ONZONILLA (LEON)</b>
<b>Nº CERTIFICADO</b>	<b>24814</b>

**VENTANA DE ALUMINIO  
OSCILOBATIENTE UNA HOJA  
(1.000 x 1.200) mm  
REF. «OSCILOBATIENTE »**

ENSAYO	RESULTADO																										
PERMEABILIDAD AL AIRE POSICIÓN CERRADA (UNE-EN 1026:2000)	<b>CLASE 4</b>																										
PERMEABILIDAD AL AIRE POSICIÓN MICROVENTILACIÓN (UNE-EN 1026:2000)	<b>CLASE 1</b>																										
RELACIÓN CAUDAL AIRE/PRESIÓN DE DISPOSITIVO DE VENTILACIÓN (UNE-EN 13141-1:2004)	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Diferencia de presión (Pa)</th> <th>q<sub>v</sub> cor. (l/s)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>0.84</td></tr> <tr><td>2</td><td>1.05</td></tr> <tr><td>4</td><td>1.43</td></tr> <tr><td>8</td><td>2.29</td></tr> <tr><td>10</td><td>2.66</td></tr> <tr><td>15</td><td>3.13</td></tr> <tr><td>20</td><td>3.58</td></tr> <tr><td>30</td><td>4.41</td></tr> <tr><td>40</td><td>5.09</td></tr> <tr><td>60</td><td>6.11</td></tr> <tr><td>80</td><td>7.09</td></tr> <tr><td>100</td><td>7.86</td></tr> </tbody> </table>	Diferencia de presión (Pa)	q <sub>v</sub> cor. (l/s)	1	0.84	2	1.05	4	1.43	8	2.29	10	2.66	15	3.13	20	3.58	30	4.41	40	5.09	60	6.11	80	7.09	100	7.86
	Diferencia de presión (Pa)	q <sub>v</sub> cor. (l/s)																									
	1	0.84																									
	2	1.05																									
	4	1.43																									
	8	2.29																									
	10	2.66																									
	15	3.13																									
	20	3.58																									
	30	4.41																									
	40	5.09																									
	60	6.11																									
80	7.09																										
100	7.86																										

**FECHA 31 de marzo de 2010**

Este documento no tiene validez sin el informe de ensayos, en el cual se indican los resultados obtenidos en cada ensayo.

Los resultados obtenidos en estos ensayos solo se refieren a la(s) muestra(s) analizada(s) en este Centro en la fecha indicada y no implican una característica de constancia en la calidad de la producción

  
 Fdo: Miguel Mateos  
 Resp. Envoltentes Arquitectónicas