



|   |  |  |
|---|--|--|
| 1 | Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:  | Okno stałe z profili aluminiowych z przekładką termiczną systemu IMPERIAL do stosowania w obiektach budowlanych zgodnie z Art.2 ust.3 CPR  |
| 2 | Producent, adres:  | Windows 2000 E. Domaszk, E. Głowczewski sp. J ul. Sobieskiego 23; 84-230 Rumia   |
| 3 | W stosownych przypadkach nazwa i adres kontaktowy upoważnionego przedstawiciela:           | J.w.   |
| 4 | System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego: | System 3   |
| 5 | Zharmonizowana specyfikacja techniczna:  | PN-EN 14351-1+A2:2016  |
| 6 | Jednostka lub jednostki notyfikowane:  | Zespół Laboratoriów Badawczych Instytutu Techniki Budowlanej, Laboratorium Konstrukcji i Elementów Budowlanych, Laboratorium Izolacji Termicznych (Europejska Jednostka Notyfikacyjna Nr. 1488) ul. Ksawerów 21, 02-656 Warszawa |
| 7 | Numery raportów z badań  | Raport z badań Nr NL-0713/C/LL-169/K/08/1-4<br>Raport z badań Nr NF-0523/A/LF-117/08<br>Raport z badań Nr NL-1758/02   |
| 8 | Deklarowane właściwości użytkowe wyrobu budowlanego  |  |

| Zasadnicze charakterystyki  | Właściwości użytkowe   | Zharmonizowana specyfikacja techniczna |
|---|--|--|
| <b>Odporność na obciążenie wiatrem</b><br>Ciśnienie próbne P1(Pa)<br>Ugięcie ramy   | <b>4</b><br>(2000Pa)<br>$C \leq 1/300$                           | PN-EN 14351-1+A2:2016                  |
| <b>Wodoszczelność nieosłonięte (A)</b><br>Ciśnienie próbne (Pa)   | <b>E1200</b><br>1050(Pa)   |  |
| <b>Przepuszczalność powietrza</b><br>Max. ciśnienie próbne (Pa)<br>Referencyjna przepuszczalność powietrza przy 100Pa ( $m^3/h \cdot m^2$ ) lub ( $m^3 \cdot h \cdot m$ ) | <b>4</b><br>600 Pa<br>$3m^3/h \cdot m^2$<br>$0,75 m^3/h \cdot m$ |  |
| <b>Przenikalność cieplna</b>  | <b>0,9</b>   |  |
| <b>Właściwości akustyczne</b><br>Izolacyjność akustyczna $Rw(C;C_{tr})$ (dB)  | $Rw=33(-2;-6)$   |  |
| <b>Właściwości związane z promieniowaniem</b><br>Współczynnik promieniowania słonecznego (g)  | 53   |  |
| <b>Substancje niebezpieczne</b>   | <b>Nie posiada</b>   |  |

9 Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w pkt 2

W imieniu producenta podpisał(-a):

**WINDOWS 2000**  
E. Domaszk, E. Głowczewski Sp.j.  
84-230 RUMIA, ul. Sobieskiego 23  
tel. +48 58 671-80-80, fax. +48 58 671-07-13  
NIP 958-09-10-215, Regon 191286070