



fabryka okien i drzwi PCV

DEKLARACJA ZGODNOŚCI nr 03/2011

**DOBROPLAST Fabryka Okien i Drzwi PVC Renata Kaczyńska,
Stary Laskowiec 4, 18-300 Zambrów**

Okna i drzwi balkonowe systemu PRIME (93mm)

Przeznaczone do stosowania w obiektach użyteczności publicznej, budownictwa mieszkaniowego i przemysłowego

Właściwość	Klasyfikacja
Odporność na obciążenie wiatrem – okna jednoskrzydłowe (1000x2500)	Klasa C4
Odporność na obciążenie wiatrem – okna dwuskrzydłowe (2000x2500), słupek ruchomy; okna wieloskrzydłowe-wielorzędowe (2800x2800)	Klasa C1/B2
Odporność na obciążenie wiatrem – okna dwu-, trzy- i czteroskrzydłowe (do 3000x1700), słupek stały i ruchomy	Klasa C5
Wodoszczelność	Klasa E900
Wodoszczelność – okna wieloskrzydłowe-wielorzędowe (2800x2800)	Klasa E750
Przepuszczalność powietrza	Klasa 4
Nośność urządzeń zabezpieczających	350N
Współczynnik przenikania ciepła U_w (obliczeniowy) – okno 1500x1500, szyba 24mm, $U_g=1,0$, $U_f=1,33$	$U_w = 1,24$
Współczynnik przenikania ciepła U_w (obliczeniowy) – okno 1500x1500, szyba 48mm, $U_g=0,5$, $U_f=1,24$	$U_w = 0,88$

Wyrób spełnia wymagania normy PN-EN 14351-1:2006+A1:2010

Laboratorium – Mobilne Laboratorium Techniki Budowlanej s.c., 58-300 Wałbrzych, ul. Jana Kasprowicza 21/2, akredytacja AB 1054, notyfikacja NB 2189.

**Dział certyfikacji i Kontroli Jakości
Jerzy Chrzanowski**

Stary Laskowiec, maj 2011

**„DOBROPLAST”
FABRYKA OKIEN I DRZWI PCV
Renata Kaczyńska
Laskowiec Stary 4; 18-300 ZAMBRÓW
NIP 723-108-63-01 R-450712077
tel. (086) 276 35 50**

DOBROPLAST Fabryka Okien i Drzwi PCV
Renata Kaczyńska
Laskowiec Stary 4; 18-300 Zambrów
tel. 086/276-30-50, fax. 086-276-30-53,55
Regon 450712077, NIP 723-108-63-01
e-mail: dobroplast@dobroplast.pl, <http://www.dobroplast.pl>