



fabryka okien i drzwi PCV

DEKLARACJA ZGODNOŚCI nr 07/2012

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

Okna i drzwi balkonowe systemu OVLO

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

Właściwość	Klasyfikacja
Odporność na obciążenie wiatrem – okna jednoskrzydłowe (1000x2300), okna trzy- i czteroskrzydłowe (do 2300x1700), słupki stały i ruchomy	Klasa C4
Odporność na obciążenie wiatrem – okna dwuskrzydłowe (1800x2300), słupki ruchomy	Klasa C1/B2
Wodoszczelność	Klasa 5A
Przepuszczalność powietrza	Klasa 4
Nośność urządzeń zabezpieczających	350N
Izolacyjność akustyczna (okno max 2,7m ² , szyba 4/16/4)	Rw=32dB
Przenikalność cieplna – okno referencyjne (1200x1500), Ug=0,7 ramka TGI	Uw=0,93
Przenikalność cieplna profili (rama+skrzydło)	Uf=1,0
Zawartość substancji niebezpiecznych	npd

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

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

– Centrum Stavebního Inženýrství a.s., 764 32 Zlín-Louky, K Cihelne 304, akredytacja AB 212, notyfikacja NB 1390.

Dział certyfikacji i Kontroli Jakości
Jerzy Chrzanowski

Stary Laskowiec, styczeń 2012

„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