



**Instytut Ceramiki
i Materiałów
Budowlanych**

ODDZIAŁ SZKŁA I MATERIAŁÓW BUDOWLANYCH W KRAKOWIE

ZAKŁAD TECHNOLOGII SZKŁA

30-702 Kraków, ul. Lipowa 3

tel.: (+48 12) 423 67 77 tel.: (+48 12) 257 12 00 fax (+48 12) 423 58 36

www.icimb.pl

e-mail: info2_krakow@icimb.pl

ŚWIADECTWO BADAŃ Nr 1999/ICiMB/ST/13

Przedmiot badań *Szyby zespolone jednokomorowe o budowie
4 Float/16/4ClimaGuard Premium z argonem*

Zleceniodawca *DOBROPLAST Fabryka Okien Sp. z o.o.
18-300 Zambrów, Stary Laskowiec 4*

Rodzaj badań *Określenie współczynnika przenikania
ciepła "U" wg normy: PN-EN 674: 2011 "Szkło w budownictwie.
Określenie współczynnika przenikania ciepła "U". Metoda
osłoniętej płyty grzejnej".*

Orzeczenie *Badane szyby zespolone jednokomorowe o budowie
lub wynik 4 Float/16/4ClimaGuard Premium z argonem
posiadają współczynnik przenikania ciepła $U = 1,0 \text{ W/m}^2 \cdot \text{K}$*

Podstawa orzeczenia: *Raport z Badania Nr 152.FW.13.AK z 13.12.2013 r.*

Odpowiedzialny
za badanie

Z-ca KIEROWNIKA
Zakładu Technologii Szkła

mgr inż. Anna Balon-Wróbel

DYREKTOR ODDZIAŁU

dr inż. Henryk Szeląg

Kraków dnia, 13.12.2013 r.

Świadectwo ważne do 13.12.2015 r.

Dyrektor