



**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 2145/ICiMB/ST/15**

**Przedmiot badań** *Szyby zespolone jednokomorowe o budowie  
4 Float/16/4EuroGlas Silverstar EN2 plus 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/16/4EuroGlas Silverstar EN2 plus z argonem  
posiadają współczynnik przenikania ciepła  $U = 1,0 \text{ W/m}^2 \cdot \text{K}$*

**Podstawa orzeczenia:** *Sprawozdanie z Badań Nr 129.a.FW.15.AK z 16.12.2015 r.*

Odpowiedzialny  
za badanie

Dr inż. Małgorzata Kosmal  
Kierownik Zakładu  
Technologii Szkła

DYREKTOR ODDZIAŁU

dr inż. Henryk Szelaąg

Dyrektor

**Kraków dnia, 16.12.2015 r.**  
**Świadectwo ważne do 16.12.2018 r.**