

**INSTYTUT SZKŁA, CERAMIKI,
MATERIAŁÓW OGNIOTRWAŁYCH I BUDOWLANYCH**
w Warszawie

ODDZIAŁ SZKŁA W KRAKOWIE
30-702 Kraków, ul.Lipowa 3

tel. (012) 423-67-77 fax (012) 423-58-36
tel. Laboratorium Badawcze: (012) 257-12-00
www.isic.krakow.pl, e-mail: info@isic.krakow.pl

ŚWIADECTWO BADAŃ Nr *BW/1341/08*

Przedmiot badań *Szyby zespolone dwukomorowe o budowie
4ClimaGuard Premium/10/4Float/10/4ClimaGuard Premium
z Argonem dostarczone przez Drutex S.A.*

Zleceniodawca ***DRUTEX S.A.***
ul. Lęborska 31, 77 - 100 Bytów

Rodzaj badań *Określenie współczynnika przenikania ciepła "U"
wg normy PN-EN 674; 1999 "Szkło w budownictwie."
Określenie współczynnika przenikania ciepła "U".
Metoda osłoniętej płyty grzejnej".*

**Orzeczenie
lub wynik** *Badane szyby zespolone o budowie
4ClimaGuard Premium/10/4Float/10/4ClimaGuard Premium
z Argonem w przestrzeni międzyszybowej posiadają
współczynnik przenikania ciepła $U=0,8 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$.*

Podstawa orzeczenia: *Raport z Badania Nr 121.FW.08.b.AK z 4.09.2008 r.*

Odpowiedzialny
za badanie

KIEROWNIK
LABORATORIUM BADAWCZEGO

mgr inż. Teresa Siekierska

Kraków, dnia **5.09.2008 r.**

DYREKTOR
Oddziału Szklaw w Krakowie

inż. Władysław Kapera

Dyrektor

Świadectwo ważne do 5.09.2010 r.