



**Instytut Ceramiki
i Materiałów
Budowlanych**

ODDZIAŁ SZKŁA I MATERIAŁÓW BUDOWLANYCH W KRAKOWIE

ZAKŁAD TECHNOLOGII SZKŁA

30-702 Kraków, ul. Lipowa 3

tel.: (+48 12) 257 12 00

tel.: (+48 12) 42367 77 fax (+48 12) 42358 36

www.icimb.pl

e-mail: info2_krakow@icimb.pl

ŚWIADECTWO BADAŃ 1855/ICiMB/ST/12

Przedmiot badań: *Szyby bezpieczne budowlane
Pilkington OptilamTM 8,4 o budowie 4.4.1
wyprodukowane przez firmę
Pilkington Polska Sp. z o.o. w Sandomierzu*

Zleceniodawca: *Pilkington Polska Sp. z o.o.
27-600 Sandomierz ul. Portowa 24*

Rodzaj badań: *Sprawdzenie klasy wytrzymałości na uderzenie wahadłem
wg PN-EN 12600:2004 „Szkló w budownictwie. Badanie wahadłem.
Udarowa metoda badania i klasyfikacja szkła płaskiego”*

Orzeczenie lub wynik: *Szyby bezpieczne budowlane
Pilkington Optilam^{TM4} 8,4 o budowie 4.4.1
wyprodukowane przez firmę Pilkington Polska Sp. z o.o. posiadają
klasę 2/B/2 wytrzymałości na uderzenie wahadłem wg
PN-EN 12600: 2004*

Podstawa orzeczenia: *Raport z Badania Nr 147.W.12.AK
z dnia 22.10.2012 r.*

Odpowiedzialny za badanie:

KIEROWNIK
Zakładu Technologii Szkła

mgr inż. Sebastian Sacha

Kraków, dnia: 22.10.2012 r.

Świadectwo ważne do 22.10.2014 r.

DYREKTOR

DYREKTOR ODDZIAŁU

dr inż. Henryk Szelağ