

INSTYTUT CERAMIKI I MATERIAŁÓW BUDOWLANYCH
JEDNOSTKA NOTYFIKOWANA UNII EUROPEJSKIEJ NR1487
ODDZIAŁ SZKŁA I MATERIAŁÓW BUDOWLANYCH
W KRAKOWIE

ZAKŁAD TECHNOLOGII SZKŁA
AKREDYTOWANY PRZEZ POLSKIE CENTRUM AKREDYTACJI
30-702 Kraków ul. Lipowa 3
Telefony: Zakład Technologii Szkła (12) 257-12-00
Centrala (12) 423-67-77 Sekretariat (12) 423-55-04 Fax (12) 423-58-36

<http://www.icimb.pl> e-mail: info2.krakow@icimb.pl

na podstawie porozumienia z:

Instytutem Mechaniki Precyzyjnej w Warszawie
Instytutem Techniki Budowlanej w Warszawie

ŚWIADECTWO KWALIFIKACYJNE

NR 1543/ICiMB/10

Przedłużenie Świadectwa Kwalifikacyjnego nr 1363/ISCMOiB/08 z dnia 28.11.2008r.

SZYBA OCHRONNA - Klasy P6B

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

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

Typ i opis szyby: Szyba ochronna Pilkington Optilam™ 19,5 o budowie
opisanej w Raporcie z Badania nr 147.W.10.B

Zakres badań: Badanie obejmowało sprawdzenie klasy szyby ochronnej
wg PN-EN 356: „Szkło w budownictwie. Szyby ochronne. Badania
i klasyfikacja odporności na ręczny atak, lipiec 2000”.

Orzeczenie: W wyniku przeprowadzonego badania stwierdza się, że szyba
ochronna o grubości nominalnej 19,5 mm wyprodukowana przez
Pilkington Polska Sp. z o. o. spełnia wymagania dla klasy P6B szyb
ochronnych. (Raport z Badania Nr 147.W.10.B, z dnia 25.11.2010r., p.3 Tab.1)

*Uwaga: Wprowadzenie zmian konstrukcyjnych powoduje unieważnienie niniejszego Świadectwa.
Instytut zastrzega sobie prawo do okresowej kontroli wyrobów na koszt producenta.*

Odpowiedzialny za badanie:

KIEROWNIK
Zakładu Technologii Szkła

mgr inż. Sebastian Sacha

Kraków dnia 25.11.2010 r.

DYREKTOR ODDZIAŁU

dr inż. Henryk Szelaż

Niniejsze świadectwo kwalifikacyjne ważne jest do 25.11.2012 r.

Uwaga: Świadectwo może być reprodukowane wyłącznie przez Zleceniodawcę bez komentarzy, skrótów i zmian.