



**Instytut Ceramiki
i Materiałów
Budowlanych**

02-676 Warszawa
ul. Postępu 9

ZAKŁAD CERTYFIKACJI
03-042 Warszawa, ul. Kupiecka 4
tel. (+48 22) 811 02 81, e-mail: certyfikacja@icimb.pl; www.icimb.pl
Sekcja Ceramiki i Szkła



AC 008

CERTYFIKAT

UPRAWNIAJĄCY DO OZNACZANIA WYROBU

ZNAKIEM BEZPIECZEŃSTWA

87/B/12

wg systemu 5 Przewodnika PKN-ISO/IEC Guide 67:2007 *Ocena zgodności Podstawy certyfikacji wyrobu* oraz zgodnie z *Programem Certyfikacji Nr PC-04*

stwierdza się, że:

izolacyjne szyby zespolone

wyprodukowane przez:

Pilkington IGP Sp. z o. o.
ul. Portowa 24
27-600 Sandomierz



w zakładach:

Zakład Skierniewice: ul. Przemysłowa 4, 96-100 Skierniewice;
Zakład Bydgoszcz: ul. Ołowiana 13, 85-461 Bydgoszcz;
Zakład Kraków: ul. Półtanki 62, 30-740 Kraków; Zakład Białystok: ul. Wiadukt 8, 15-327 Białystok;
Zakład Wrocław: ul. Górska 16, 53-610 Wrocław; Zakład Szczecin: ul. Pomorska 55, 70-812 Szczecin.

spełniają wymagania Kryteriów Technicznych:

KT Nr 20/S

zgodnie z raportem z badań wykonanym przez:

BSI Kitemark House Maylands Avenue Hemel Hempstead Hertfordshire HP2 4SQ UK

Nr i data raportu:

371/7623435 z dnia 16.05.2011r.

cechy krytyczne:

szczerłość

Certyfikat ważny od 15 grudnia 2012r. do 14 grudnia 2017r.

dotyczy wyłącznie egzemplarzy wyrobu posiadających identyczne właściwości (parametry) jak przedstawiony do badań wzór (wzory) i spełniających wymagania określone powyżej.

Prawo do posługiwania się certyfikatem pozostaje w mocy pod warunkiem przestrzegania przez producenta wymagań zawartych w *Programie certyfikacji PC-04* oraz ww. Kryteriach Technicznych.

**Kierownik
Zakładu Certyfikacji**

mgr inż. Jerzy Sikorski



**Dyrektor
Instytutu Ceramiki i Materiałów
Budowlanych**

dr Stanisław Traczyk

Warszawa, dnia 15.12.2012r.