



**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 ZGODNOŚCI WYROBU z POLSKĄ NORMĄ 7/N/13

wg systemu 5 Przewodnika PKN-ISO/IEC Guide 67:2007 *Ocena zgodności Podstawy certyfikacji wyrobu oraz zgodnie z Programem Certyfikacji Nr PC-02*

stwierdza się, że:

izolacyjne szyby zespolone

wprowadzone do obrotu przez:

**Saint-Gobain Polska
Spółka z o.o.**

Oddział Glassolutions w Jaroszowcu

**ul. Avicenny 14
54-611 Wrocław**

wyprodukowane w zakładach:

**Zakład Jaroszewiec, ul. Kolejowa 1, 32-312 Jaroszewiec; Zakład Szczecin, ul. Kniewska 27-31, 70-846 Szczecin;
Zakład Barczewo, ul. Wojska Polskiego 48a, 11-010 Barczewo;
Zakład Poznań, ul. Dmowskiego 97/99, 60-204 Poznań; Zakład Pruszków, ul. Przejazdowa 22b, 05-800 Pruszków;
Zakład Namysłów, ul. Piłsudskiego 18, 46-100 Namysłów; Zakład Lubartów, ul. Nowodworska 20, 21-100 Lubartów.**

spełniają wymagania normy:

**PN-EN 1279-5+A2:2011 Szkło w budownictwie-- Izolacyjne
szyby zespolone--Część 5: Ocena zgodności**

zgodnie z raportem z badań
wykonanym przez:

TNO Science&Industry, P.O Box 6235, 5600 Eindhoven,
The Netherlands Lab. No. 1750.
Ift Rosenheim GmbH Theodor-Gietl-Str. 7-9
D-83026 Rosenheim.

Nr i data raportu:

TC-RPT-06-16023 z dnia 17.01.2006r.
TC-RAP-06-27583 z dnia 11.06.2006r.
11-002213-PR02 z dnia 20.12.2011r.

Certyfikat ważny od 31 stycznia 2013r. do 30 stycznia 2018r.

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-02* oraz ww. normie.

**Kierownik
Zakładu Certyfikacji**


mgr inż. Jerzy Sikorski



Warszawa, dnia 31.01.2013r.

**Dyrektor
Instytutu Ceramiki i Materiałów
Budowlanych**


dr Stanisław Traczyk