



**Instytut C
i Materiał
Budowlar**

**Zakład
Certyfikacji**



AC 003

CERTYFIKAT

**Nr N-65/10
zgodności z Polską Normą**

Nazwa i adres właściciela certyfikatu:

GLASPOL Sp.zo.o
ul. Kolejowa 1
32-312 Jaroszewiec

Nazwa i adres producenta:

Glaspol Sp.z o.o, ul. Przejazdowa 22B,
05-800 Pruszków.
Glaspol Sp.zo.o, ul. Piłsudskiego 18,
46-100 Namysłów

Nazwa wyrobu:

**Termicznie wzmocnione szkło
sodowo-wapniowo-krzemianowe.**

Symbol PKWiU

26.12.30

Wyrób spełnia wymagania
zawarte w:

Normie PN-EN 1863-2:2004.Szkło w budownictwie-
Termicznie wzmocnione szkło sodowo-wapniowo
krzemianowe. Część 2 Ocena zgodności wyrobu z normą.
TNO Science and Industry P.O. Box 6235, 5600 HE
Eindhoven The Netherlands Not. Lab. 1154.

Zgodnie ze sprawozdaniami
z badań wykonanym przez:

TC-RAP-05-13438.REV1/mso/2 z dnia 08.08.2005.

Nr data sprawozdań

Okres ważności

od: **01-04-2010 r.**
do: **30-01-2013 r.**

dotyczy wyłącznie egzemplarzy wyrobu posiadających identyczne właściwości (parametry)
jak przedstawiony do badań wzór (wzory) i odpowiadających wymaganiom określonym
powyżej.

**Certyfikat pozostaje w mocy pod warunkiem przestrzegania przez dostawcę wymagań
powyższej normy oraz wymagań określonych w umowie nr 05/IV/W-28/07/2010.**

Kierownik
Zakładu Certyfikacji

inż. Alicja Papier

Dyrektor
Instytutu Ceramiki i
Materiałów Budowlanych

dr Stanisław Traczyk

Warszawa, dnia: 01.04.2010 r.

Instytut Ceramiki i Materiałów Budowlanych, 02-676 Warszawa, ul Postępu 9