

INSTYTUT SZKŁA, CERAMIKI, MATERIAŁÓW OGNIOTRWAŁYCH i BUDOWLANYCH



Zakład Certyfikacji



AC 003

CERTYFIKAT Nr N-20/08

zgodności z Polską Normą PN-EN 14179-2:2005

Nazwa i adres właściciela certyfikatu:	GLASPOL Sp.zo.o ul. Kolejowa 1 32-312 Jaroszewiec
Nazwa i adres producenta:	Glaspol Sp.zo.o ul. Przejazdowa 22B 05-800 Pruszków.
Nazwa wyrobu:	Termicznie hartowane wygrzewane bezpieczne szkło sodowo-wapniowo krzemianowe.
Symbol PKWiU	26.12.30
Wyrób spełnia wymagania zawarte w	normie PN-EN 14179-2:2005 Szkło w budownictwie-Termicznie wygrzewane hartowane bezpieczne szkło sodowo-wapniowo krzemianowe. Część 2 Ocena zgodności wyrobu z normą.
Zgodnie ze sprawozdaniami z badań wykonanym przez:	TNO Quality Services BV De Rindom 1 P.O. Box 6235, 5600 HE Eindhoven The Netherlands.
Nr i data sprawozdań	TQS-RAP-07-715/gge z dnia 14.03.2007.
Okres ważności	od: 31-01-2008 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.

Kierownik

Zakładu Certyfikacji

Alicja Papier

Dyrektor

Instytutu Szkła, Ceramiki,
Materiałów Ogniotrwałych i Budowlanych

Zdzisław Stachura

Warszawa, dnia: 31 stycznia 2008 r.
Instytut Szkła, Ceramiki, Materiałów Ogniotrwałych i Budowlanych
02-676 Warszawa, ul Postępu 9