

INSTYTUT SZKŁA, CERAMIKI, MATERIAŁÓW OGNIOTRWAŁYCH i BUDOWLANYCH



Zakład Certyfikacji



CERTYFIKAT Nr B/03/15/08

uprawnający do oznaczania wyrobu dobrowolnym znakiem bezpieczeństwa

AC 003

Nazwa i adres
właściciela certyfikatu: **GLASPOL Sp.zo.o**
ul. Kolejowa 1, 32-312 Jaroszewiec.

Nazwa i adres producenta: **GLASPOL Sp.zo.o,**
ul. Pilsudskiego 18, 46-100 Namysłów.
Glaspol Sp.zo.o, ul. Przejazdowa 22B, 05-800 Pruszków.

Nazwa wyrobu: **Termicznie hartowane i emaliowane bezpieczne szkło**
sodowo-wapniowo-krzemianowe o grubości od 3 do 19 mm

Typ (odmiany): **Wykonane ze szkła typu:**
- float bezbarwny lub barwiony w masie,
- z powłokami twardymi lub miękkimi,
- walcowanego wzorzystego bezbarwnego lub barwionego w masie,
- matowanego.

Podstawowe parametry: - charakter siatki spękań,
- wytrzymałość na uderzenie wahadłem (elementem z oponami),
- wytrzymałość na zginanie.

Symbol PKWiU: 26.12.12.30

Wyrób spełnia wymagania bezpieczeństwa zawarte w: Kryteriach Technicznych Nr KT 27/S Hartowane szkło bezpieczne.
Zgodnie ze sprawozdaniem z badań wykonanym w: Laboratorium Badawcze Instytutu Szkła i Ceramiki Oddział w Krakowie, ul. Lipowa 3, 30-702 Kraków.
Raport Badań nr: 160.W.03.B z dnia 16.09.2003 r., 150.W.06.AK z dnia 19.10.2006 r., 217.W.05.AK z dnia 19.01.2006 r.

Nr i data sprawozdania:

Prawo do oznaczania w okresie 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 powyższych kryteriów oraz wymagań określonych w umowie 05/IV/W-28/07.

Kierownik
Zakładu Certyfikacji
Alicja Papier
Alicja Papier

Dyrektor
Instytutu Szkła, Ceramiki, Materiałów
Ogniotrwałych i Budowlanych
Zdzisław Stachura
Zdzisław Stachura

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