

# INSTYTUT SZKŁA, CERAMIKI, MATERIAŁÓW OGNIOTRWAŁYCH i BUDOWLANYCH

## Zakład Certyfikacji



**CERTYFIKAT Nr B/03/150/07**

uprawniający do oznaczania wyrobu dobrowolnym znakiem bezpieczeństwa

Nazwa i adres  
właściciela certyfikatu:

**PARADYŻ Sp. z o.o.**  
**ul. Milenijna 27/35**  
**97-200 Tomaszów Mazowiecki**

Nazwa i adres producenta:

**PARADYŻ Sp. z o.o.**  
**ul. Milenijna 27/35**  
**97-200 Tomaszów Mazowiecki**

Nazwa wyrobu:

**Płytki ceramiczne prasowane na sucho o nasiąkliwości  
wodnej  $E \leq 0,5\%$  Grupa BI,  
szklwione**

Typ (odmiany):

Podstawowe parametry:

- nasiąkliwość,  
- mrozoodporność,  
- promieniotwórczość naturalna.

Symbol PKWiU

26.30.10-73.00

Wyrób spełnia wymagania  
bezpieczeństwa zawarte w:

Kryteriach Technicznych Nr KT 32/C/2005  
Płyty i płytki ceramiczne prasowane i ciągnięte

Zgodnie ze sprawozdaniem  
z badań wykonanym w:

Laboratorium Badawcze Instytutu Szkła i Ceramiki  
02-676 Warszawa ul. Postępu 9

Nr i data sprawozdania:

Raport z badań Nr 12/1/LB/07 z dn. 23.01.2007 r.

Prawo do oznaczania w okresie od:

**11-01-2008 r.**

do: **10-01-2011 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-45/07.

Kierownik  
Zakładu Certyfikacji

Alicja Papier

Dyrektor  
Instytutu Szkła, Ceramiki, Materiałów  
Ogniotrwałych i Budowlanych

Zdzisław Stachura