

# INSTYTUT SZKŁA, CERAMIKI, MATERIAŁÓW OGNIOTRWAŁYCH i BUDOWLANYCH

## Zakład Certyfikacji



AC 003

**CERTYFIKAT Nr B/03/122/08**

uprawniający do oznaczania wyrobu dobrowolnym znakiem bezpieczeństwa

Nazwa i adres  
właściciela certyfikatu:

**WIM Sp. z o. o.  
Pałubice 40  
83-340 Sierakowice**

Nazwa i adres producenta:

**WIM Sp. z o. o.  
Pałubice 40  
83-340 Sierakowice**

Nazwa wyrobu:  
Typ (odmiany):

**Izolacyjne szyby zespolone**  
wypełnione powietrzem lub gazem, z ramką dystansową,  
uszczelnione szczeliwem organicznym

Podstawowe parametry:

szczelność szyby zespolonej

Symbol PKWiU

26.12.13-30

Wyrób spełnia wymagania  
zawarte w:

Kryteriach Technicznych Nr 20/S  
Izolacyjne szyby zespolone

Zgodnie ze sprawozdaniami  
z badań wykonanymi przez:

1. IFT ROSENHEIM GmbH  
Theodor-Gietl-Strasse 7-9  
83026 Rosenheim  
Germany  
2. INSTYTUT SZKŁA i CERAMIKI w Warszawie.  
ODDZIAŁ ZAMIEJSCOWY w Krakowie  
LABORATORIUM BADAWCZE  
ul. Lipowa 3

Nr data sprawozdań:

1. 600 6029391 z dn. 27.07.2006 r.  
2. 165.W.06.AK z dn. 01.03.2007 r.

Prawo do oznaczania w okresie od: **18-09-2008 r.**  
do: **17-09-2011 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-26/08

Kierownik  
Zakładu Certyfikacji

Alicja Papier

Dyrektor  
Instytutu Szkła, Ceramiki, Materiałów  
Ogniotrwałych i Budowlanych

Zdzisław Stachura

Warszawa, dnia: 18 września 2008 r.  
Instytut Szkła, Ceramiki, Materiałów Ogniotrwałych i Budowlanych  
02-676 Warszawa, ul Postępu 9