



INSTYTUT SZKŁA, CERAMIKI, MATERIAŁÓW OGNIOTRWAŁYCH i BUDOWLANYCH

JEDNOSTKA NOTYFIKOWANA UNII EUROPEJSKIEJ NR 1487



Zakład Certyfikacji

CERTYFIKAT Nr N-132/08

zgodności z Polską Normą



AC 003

Nazwa i adres
właściciela certyfikatu:

GLASTERM Sp. z o. o. – Spółka komandytowa
ul. Roździeńskiego 188 b
40-203 Katowice

Nazwa i adres producenta:

1. GLASTERM Sp. z o. o. – Spółka komandytowa
ul. Roździeńskiego 188 b
40-203 Katowice
2. GLASTERM Sp. z o. o. – Spółka komandytowa
Zakład Produkcji Szyb Zespolonych O/Gdynia
ul. Hutnicza 4
81-061 Gdynia

Nazwa wyrobu:
Typ (odmiany):

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

Symbol PKWiU:

26.12.13-30

Wyrób spełnia wymagania
zawarte w:

PN-EN 1279-5 Szkło w budownictwie
Izolacyjne szyby zespolone
Część 5: Ocena zgodności wyrobu z normą

Zgodnie ze sprawozdaniami
z badań wykonanymi w:

TNO Quality Services B.V.
De Rindom 1, P. O. Box 6235
5600 HE Eindhoven
The Netherlands

Nr i data sprawozdań:

1. TQS-RAP-08-3491/gge z dn. 24.01.2008 r.
2. TQS-RAP-08-3505/gge z dn. 24.01.2008 r.

Okres ważności

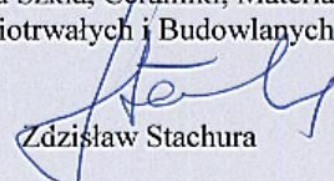
od: **21-11-2008 r.**
do: **20-11-2011 r.**

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 norm oraz wymagań określonych w umowie 05/IV/W-32/08.

Kierownik
Zakładu Certyfikacji


Alicja Papier

Dyrektor
Instytutu Szkła, Ceramiki, Materiałów
Ogniotrwałych i Budowlanych


Zdzisław Stachura

Warszawa, dnia: 21 listopada 2008 r.
Instytut Szkła, Ceramiki, Materiałów Ogniotrwałych i Budowlanych
02-676 Warszawa, ul Postępu 9