

INSTYTUT SZKŁA, CERAMIKI, MATERIAŁÓW OGNIOTRWAŁYCH i BUDOWLANYCH

JEDNOSTKA NOTYFIKOWANA UNII EUROPEJSKIEJ NR 1487



Zakład Certyfikacji

CERTYFIKAT Nr ZKP-54/08 ZAKŁADOWEJ KONTROLI PRODUKCJI



AC 003

Potwierdza się, że:

System Zakładowej Kontroli Produkcji

wyrobu budowlanego:

Izolacyjne szyby zespolone

wypełnione powietrzem lub gazem, z ramką dystansową,
uszczelnione szczeliwem organicznym

scharakteryzowanego według:

PN-EN 1279-1

wytwarzanego w zakładzie produkcyjnym:

**Polskie Szyby Termoizolacyjne Sp. z o.o. Zakład Pracy Chronionej
ul. Bohaterów Westerplatte 5, 07-410 Ostrołęka**

i wprowadzonego do obrotu przez:

**Polskie Szyby Termoizolacyjne Sp. z o.o.
Zakład Pracy Chronionej
ul. Bohaterów Westerplatte 5
07-410 Ostrołęka**

spełnia wymagania określone w:

PN-EN 1279-6

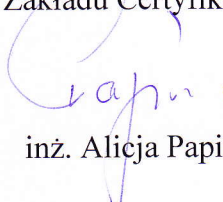
**Szkło w budownictwie Szyby zespolone izolacyjne
Część 6: Zakładowa kontrola produkcji i badania okresowe**

Zakład Certyfikacji Instytutu Szkła, Ceramiki, Materiałów Ogniotrwałych i Budowlanych przeprowadził wstępną inspekcję zakładu produkcyjnego i zakładowej kontroli produkcji oraz prowadzi stały nadzór, ocenę i akceptację zakładowej kontroli produkcji zgodnie z wymaganiami określonymi w normie PN-EN 1279-5 Szkło w budownictwie Izolacyjne szyby zespolone Część 5: Ocena zgodności wyrobu z normą.

Niniejszy certyfikat został wydany po raz pierwszy w dn. 03 kwietnia 2008 r.

Certyfikat zachowuje ważność dopóki wymagania określone w dokumencie odniesienia lub warunki produkcji w zakładzie albo sam wyrób lub system zakładowej kontroli produkcji nie zostaną zmienione w sposób istotny oraz pod warunkiem przestrzegania wymagań określonych w Umowie Nr 05/IV/W-05/08 wraz z aneksami.

Kierownik
Zakładu Certyfikacji


inż. Alicja Papier

Dyrektor
Instytutu Szkła, Ceramiki, Materiałów
Ogniotrwałych i Budowlanych


dr Stanisław Traczyk