

INSTYTUT SZKŁA I CERAMIKI



Zakład Certyfikacji

ul. Postępu 9
02-676 Warszawa



AC 121

CERTYFIKAT Nr 1613-CPD-282/06 ZAKŁADOWEJ KONTROLI PRODUKCJI

wydany dla: **VITROTERM-MURÓW**
SPÓŁKA AKCYJNA
ul. Wolności 33
46-030 Murów

Zgodnie z Dyrektywą Rady 89/106/EWG z dnia 21 grudnia 1988r., w sprawie zbliżenia przepisów ustawowych wykonawczych i administracyjnych Państw Członkowskich, odnoszących się do wyrobów budowlanych (Construction Product Directive – CPD), znowelizowaną przez Dyrektywę Rady 93/68/EWG z dnia 22 lipca 1993 r., stwierdza się, że

wyrób budowlany: **izolacyjne szyby zespolone**
scharakteryzowany według PN-EN 1279-1:2006
i PN-EN 1279-1:2006/AC:2006

wytwarzany w zakładzie: **VITROTERM-MURÓW**
SPÓŁKA AKCYJNA
ul. Wolności 33
46-030 Murów

został poddany przez producenta wstępnemu badaniu typu i objęty systemem zakładowej kontroli produkcji (ZKP) spełniającym wymagania określone w:

załączniku ZA normy PN-EN 1279-5:2006

a notyfikowana jednostka nr 1613 - Zakład Certyfikacji Instytutu Szkła i Ceramiki - przeprowadziła wstępną inspekcję zakładu produkcyjnego oraz zakładowej kontroli produkcji potwierdzając, że producent wprowadził system ZKP zgodny z wymaganiami ww. dokumentu odniesienia.

Zakład Certyfikacji ISiC zapewnia ciągły nadzór, ocenę i akceptację ZKP.

Niniejszy certyfikat został po raz pierwszy wydany w dniu **29 września 2006r.** i zachowuje ważność dopóki wymagania określone w dokumencie odniesienia lub warunki produkcji w zakładzie albo sam system zakładowej kontroli produkcji nie zostaną zmienione w sposób istotny.

Kierownik
Zakładu Certyfikacji


Alicja Papier



Dyrektor
Instytutu Szkła i Ceramiki


Zdzisław Stachura

Warszawa, dnia 29 września 2006 r.