



INSTYTUT TECHNIKI BUDOWLANEJ

ZAKŁAD CERTYFIKACJI

ul. FILTROWA 1, 00-611 WARSZAWA
tel.: (0 22) 57 96 167, (0 22) 57 96 168, fax: (0 22) 57 96 295



AC 020

CERTYFIKAT ZAKŁADOWEJ KONTROLI PRODUKCJI WE 1488-CPD-0177/Z

Zgodnie z Dyrektywą Rady Wspólnot Europejskich nr 89/106/EWG z dnia 21 grudnia 1988 roku w sprawie zbliżenia ustaw, rozporządzeń i przepisów administracyjnych państw członkowskich, dotyczących wyrobów budowlanych, zgodnie ze zmianami dokonany przez Dyrektywę nr 93/68/EWG Rady Wspólnot Europejskich z dnia 22 lipca 1993 roku potwierdza się, że wyrób budowlany:

geosyntetyki z włókien szklanych GLASSTECH

odmian: 50/50; 80/80; 100/100; 120/120; 120/200
jednostronnie lub dwustronnie powlekane geowłóknia PP lub PES
do nawierzchni asfaltowych

wprowadzone do obrotu i produkowane przez:

Konwers Sp. z o.o.
Plac Czerwca 1976r. nr 1B
02-495 Warszawa-Ursus

w zakładzie produkcyjnym:

86-003

Producent przeprowadził wstępne badania typu, wprowadził system zakładowej kontroli produkcji i prowadzi badania próbek pobranych w tym zakładzie zgodnie z planem badań. Jednostka notyfikowana – *Instytut Techniki Budowlanej* – przeprowadziła wstępną inspekcję zakładu produkcyjnego i systemu zakładowej kontroli produkcji oraz prowadzi ciągły nadzór, ocenę i akceptację zakładowej kontroli produkcji.

Niniejszy certyfikat potwierdza, że spełnione są wszystkie wymagania dotyczące systemu zakładowej kontroli produkcji opisane w załączniku ZA normy

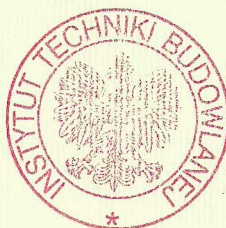
EN 15381:2008

(odpowiednik krajowy: PN-EN 15381:2008)

Niniejszy certyfikat, wydany po raz pierwszy 19.03.2010 jest ważny, dopóki wyrób spełnia wymagania zharmonizowanego dokumentu odniesienia i warunki produkcji oraz system zakładowej kontroli produkcji nie uległy istotnym zmianom.

ZASTĘPCA KIEROWNIKA
Zakładu Certyfikacji

Piotr Maciejak



ZASTĘPCA DYREKTORA
Instytutu Techniki Budowlanej

Jan Bobrowicz

Warszawa, 19.03.2010