



**JEDNOSTKA NOTYFIKOWANA Nr 1488  
INSTYTUT TECHNIKI BUDOWLANEJ**

**ZAKŁAD CERTYFIKACJI**

ul. FILTROWA 1, 00-611 WARSZAWA  
tel.: (22) 57 96 167, (22) 57 96 168, fax: (22) 57 96 295  
e-mail: certyfikacja@itb.pl, www.itb.pl



**CERTYFIKAT ZGODNOŚCI  
ZAKŁADOWEJ KONTROLI PRODUKCJI**

**1488-CPR-0166/Z**

Zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) Nr 305/2011 z dnia 9 marca 2011 r. (Rozporządzenie CPR), niniejszy certyfikat odnosi się do wyrobu budowlanego:

**GEOTKANINY STRADOMGEO PES  
GEOTUBA PES**

zastosowanie zgodnie z punktem 1 norm zharmonizowanych

wprowadzonego do obrotu pod nazwą lub znakiem firmowym producenta:

**STRADOM S.A.  
ul. 1 Maja 29  
42-200 Częstochowa**

i produkowanego w zakładzie produkcyjnym:

**STRADOM S.A.  
ul. 1 Maja 29  
42-200 Częstochowa**

Niniejszy certyfikat potwierdza, że wszystkie postanowienia dotyczące oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych, określone w załączniku ZA norm:

**EN 13249:2000, EN 13250:2000, EN 13251:2000, EN 13252:2000, EN 13253:2000  
EN 13254:2000, EN 13255:2000, EN 13257:2000, EN 13265:2000**

wraz ze zmianami i poprawkami:

EN 13249:2000/A1:2005, EN 13250:2000/A1:2005, EN 13251:2000/A1:2005, EN 13252:2000/A1:2005, EN 13253:2000/A1:2005  
EN 13254:2000/AC:2003, EN 13254:2002/A1:2005, EN 13255:2000/AC:2003, EN 13255:2000/A1:2005  
EN 13257:2000/AC:2003, EN 13257:2000/A1:2005, EN 13265:2000/AC:2003, EN 13265:2000/A1:2005

w ramach systemu 2+ są stosowane oraz że zakładowa kontrola produkcji spełnia mające zastosowanie wymagania.

Niniejszy certyfikat został wydany po raz pierwszy 14.12.2009 jako certyfikat Nr 1488-CPD-0166/Z (zaktualizowany 07.07.2010, 07.11.2011, 15.05.2012, 04.06.2014, 21.11.2014, 26.06.2015, 30.01.2017) i pozostaje ważny, dopóki zharmonizowane normy, metody oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych, sam wyrób budowlany i warunki jego wytwarzania nie ulegną istotnej zmianie oraz pod warunkiem, że nie zostanie zawieszony lub cofnięty przez notyfikowaną jednostkę certyfikującą zakładową kontrolę produkcji.

ZASTĘPCA KIEROWNIKA  
Zakładu Certyfikacji

mgr inż. Piotr Maciejak



Warszawa, 30.01.2017

DYREKTOR  
Instytutu Techniki Budowlanej

dr inż. Marcin M. Kruk