



**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



AC 020

**CERTYFIKAT ZGODNOŚCI
ZAKŁADOWEJ KONTROLI PRODUKCJI**

1488-CPR-0066/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 PP

odmian: **15/30/30, 35/65/65, 11, 15, 18, 24, 25, 30, 35, 45, 50, 60, 65, 70**

GEOTKANINA EROGEO PP 20/20

zastosowanie zgodnie z punktem 1 norm zharmonizowanych

wyprodukowanego przez:

STRADOM S.A.
ul. 1 Maja 21
42-200 Częstochowa

w zakładzie produkcyjnym:

STRADOM S.A.
ul. 1 Maja 21
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 systemie 2+ w odniesieniu do właściwości użytkowych określonych w niniejszym certyfikacie są stosowane oraz, że **zakładowa kontrola produkcji spełnia wszystkie wymagania określone dla tych właściwości użytkowych.**

Niniejszy certyfikat, wydany po raz pierwszy 18.01.2007 jako certyfikat Nr 1488-CPD-0066/Z (zaktualizowany 16.10.2008, 07.07.2010, 07.11.2011, 13.05.2013, 04.06.2014, 21.11.2014, 26.06.2015) pozostaje ważny, dopóki nie zmienią się metody badań i/lub wymagania dotyczące zakładowej kontroli produkcji, zawarte w zharmonizowanych normach, zastosowane do oceny właściwości użytkowych zadeklarowanych zasadniczych charakterystyk oraz sam wyrób budowlany i warunki jego wytwarzania nie ulegną istotnej zmianie oraz pod warunkiem, że nie zostanie zawieszony lub wycofany przez jednostkę certyfikującą zakładową kontrolę produkcji.

ZASTĘPCA KIEROWNIKA
Zakładu Certyfikacji


mgr inż. Piotr Maciejak



ZASTĘPCA DYREKTORA
Instytutu Techniki Budowlanej


mgr inż. Marek Kaproń

Warszawa, 26.06.2015