



INSTYTUT TECHNIKI BUDOWLANEJ

ZAKŁAD CERTYFIKACJI

ul. FILTROWA 1, 00-611 WARSZAWA
tel.: (0 22) 57 96 167, 168, (0 22) 825 52 29, fax: (0 22) 57 96 295



AC 020

CERTYFIKAT ZGODNOŚCI WE

1488-CPD-0103/W

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

ZESTAW WYROBÓW DO WYKONYWANIA OCIEPLEŃ ŚCIAN ZEWNĘTRZNYCH BUDYNKÓW SYSTEMEM CERESIT CERETHERM PREMIUM

wprowadzony do obrotu i produkowany przez firmę:

HENKEL POLSKA Sp. z o.o.
ul. Domaniewska 41
02-672 Warszawa

w Zakładach Produkcyjnych:

Henkel Polska sp. z o.o., Stara Góra, 26-220 Stąporków
Henkel Polska sp. z o.o., Wrząca 64-905 Stobno
Henkel sp. z o.o. ul. Pieszycza 6, 58-200 Dzierżoniów
Henkel Merima d.o.o. Stanoja Atanackovića b.b. 37 000 Kruševac Srbija
Henkel Merima d.o.o. Ogranak u Indiji Save Kovačevića b.b. 22 230 Indija
Henkel România srl, strada Șoseaua de Centură Pantelimon nr. 78, km 26, județul ILFOV, cod poștal 077145
Henkel România srl, strada Iancu Jianu nr. 33, Câmpia Turzii, județul Cluj cod poștal – 405100
Хенкел България ЕООД Завод за строителни материали, 1289 Мирояне, София област, БЪЛГАРИЯ

posiada właściwości użytkowe określone w:

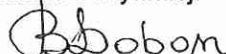
ETA 08/308 ważnej do 25.11.2013

Producent spełnia wszystkie wymagania dotyczące oceny zgodności: wdrożył system zakładowej kontroli produkcji i prowadzi badania próbek wyrobu, pobranych w zakładzie produkcyjnym, zgodnie z planem badań.

Jednostka notyfikowana – *Instytut Techniki Budowlanej* – w ramach systemu oceny zgodności 1, przeprowadziła wstępne badania typu w celu określenia właściwości wyrobu oraz wstępny audit zakładu produkcyjnego i zakładowej kontroli produkcji, prowadzi stały nadzór, ocenę i akceptację zakładowej kontroli produkcji.

Certyfikat zgodności WE 1488-CPD-0103/W został wydany po raz pierwszy 02.03.2009 i jest ważny do 25.11.2013, o ile ważny jest dokument odniesienia dla ww. wyrobu, wyrób spełnia wymagania tego dokumentu oraz nie uległy istotnym zmianom: typ wyrobu, warunki i miejsce produkcji lub system zakładowej kontroli produkcji.

p.o. KIEROWNIKA
Zakładu Certyfikacji


Barbara Dobosz



Warszawa, 02.03.2009

DYREKTOR
Instytutu Techniki Budowlanej


Marek Kapron