



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 ZAKŁADOWEJ KONTROLI PRODUKCJI WE 1488-CPD-0127/Z

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:

### System Zakładowej Kontroli Produkcji ZESTAW WYROBÓW DO NAPRAWY BETONU SYSTEMEM CERESIT PCC. ZAPRAWY CD 24, CD 25, CD 26, CD 30.

Deklarowana klasa reakcji na ogień: F wg PN-EN 13501-1:2008.

produkowanego i wprowadzanego przez firmę:

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

w Zakładach Produkcyjnych:

Henkel Polska Spółka z o.o., Stara Góra, 26-220 Stąporków  
Henkel Polska Spółka z o.o., Wrząca, 64-905 Stobno  
Henkel Spółka z o.o., ul. Pieszycza 6, 58-200 Dzierżonów

spełnia wszystkie wymagania, określone w załączniku ZA do normy

**PN-EN 1504-3:2006**

Producent przeprowadził wstępne badania typu i wdrożył system zakładowej kontroli produkcji.

Jednostka notyfikowana - *Instytut Techniki Budowlanej* - w ramach systemu oceny zgodności 2+, przeprowadziła wstępny audit zakładu produkcyjnego i zakładowej kontroli produkcji oraz prowadzi stały nadzór, ocenę i akceptację zakładowej kontroli produkcji.

Certyfikat zakładowej kontroli produkcji WE 1488-CPD-0127/Z został wydany po raz pierwszy 27.08.2008 i jest ważny, dopóki ważny jest dokument odniesienia dla w.w. wyrobu, wyrób spełnia wymagania tego dokumentu oraz nie uległy istotnym zmianom: typ wyrobu, warunki i miejsce produkcji, a także system zakładowej kontroli produkcji.

p.o. ZASTĘPCY KIEROWNIKA  
Zakładu Certyfikacji

Jolanta Maj



Warszawa, 27.08.2008

DYREKTOR  
Instytutu Techniki Budowlanej

Marek Kaproń