



HENKEL POLSKA Sp. z o.o.
z siedzibą w Warszawie
Zakład Produkcyjny Stąporków
Stara Góra
26-220 Stąporków
KONTROLA JAKOŚCI

DEKLARACJA ZGODNOŚCI EC Nr. –CE 40/ 3/06

1. Producent wyrobu / Zakład Produkcyjny : HENKEL POLSKA Sp. z o.o.

02-672 Warszawa
ul. Domaniewska 41

Zakład Produkcyjny Stąporków
26-220 Stąporków
Stara Góra

Zakład Produkcyjny Wrząca
64-905 Stobno

Zakład Produkcyjny Dzierżoniów
58 –200 Dzierżoniów
ul. Pieszyska 6

2. Opis wyrobu budowlanego:

- **Nazwa wyrobu zgodnie z normą** : Zaprawa cementowa do spoinowania o podwyższonych parametrach z wymaganiami dodatkowymi (wysoka odporność na ścieranie i zmniejszona absorpcja wody) **typu CG2ArW**.
- **Nazwa handlowa wyrobu** : CE 40 aquastatic . Spoina elastyczna .
- **Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu** : Zaprawa Ceresit CE 40 służy do spoinowania płytek ceramicznych, szklanych oraz kamiennych również marmurów, zarówno na powierzchniach pionowych i poziomych. Wyrób może być stosowany w kontakcie z wodą przeznaczoną do spożycia .
- **Klasyfikacja statystyczna wyrobu** : PKW i U – 26. 64 .10 – 00. 00

3. Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu budowlanego :

Właściwości	Wymaganie
Odporność na wysokie ścieranie	$\leq 1000 \text{ mm}^3$
Wytrzymałość na zginanie po przechowywaniu w warunkach suchych	$\geq 3,5 \text{ N/mm}^2$
Wytrzymałość na zginanie po cyklach zamrażania i rozmrażania.	$\geq 3,5 \text{ N/mm}^2$
Wytrzymałość na ściskanie po przechowywaniu w warunkach suchych	$\geq 15 \text{ N/mm}^2$
Wytrzymałość na ściskanie po cyklach zamrażania i rozmrażania.	$\geq 15 \text{ N/mm}^2$
Skurecz	$\leq 2 \text{ mm/m}$
Zredukowana absorpcja wody po 30 minutach	$\leq 2 \text{ g}$
Zredukowana absorpcja wody po 240 minutach	$\leq 5 \text{ g}$

4. **Specyfikacja techniczna** : PN-EN 13888 : 2004 , Zaprawy do spoinowania płytek . Definicje i wymagania techniczne .

5. **Nazwa i numer jednostki biorącej udział w ocenie zgodności wyrobu budowlanego z EN 13888 : 2004.**
Centralne Laboratorium Badawcze. Henkel Polska Sp. z o. o. Stara Góra. 26-220 Stąporków. - Sprawozdanie z badań typu na zgodność z wymaganiami normy PN - EN 13888 Nr.266/08/2006 .
Instytut Techniki Budowlanej , Zakład Certyfikacji ul Filtrowa 1 , 00-611 Warszawa , Certyfikat Zgodności Nr.ITB -1530 W .

Deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że wyrób budowlany CE 40 jest zgodny ze specyfikacją techniczną wskazaną w pkt 4. i nadzorowany przez Zakładową Kontrolę Produkcji w Zakładach Produkcyjnych Wrząca , Stąporków , Dzierżoniów.

Stąporków , CE 40 / 3/ 06 , 6.11.2006
(miejsce , numer , data wydania)

Kierownik DKJ Małgorzata Opara
(imię, nazwisko , podpis osoby upoważnionej)

W/2 Małgorzata Opara