



Excellence is our Passion

Instytut Techniki Budowlanej
Zakład Produktów Izolacyjnych
ul. Filtrowa 1
00-611 Warszawa

Deklaracja Zgodności CP 41/ 2/2012

1. Producent wyrobu / Zakład Producyjny :

Henkel GmbH
Henkelstrasse 67
D-40191 Düsseldorf
Niemcy

Upoważniony przedstawiciel producenta : Henkel Polska Sp. z o.o.
02-672 Warszawa
ul Domaniewska 41

2. Nazwa wyrobu: Emulsja anionowa AL. CERESIT CP 41

Nazwa handlowa wyrobu : Ceresit CP 41. Emulsja anionowa AL

3. Klasyfikacja wyrobu: PKW i U - 23.99.13 0

4. Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu: Ceresit CP 41 Emulsja anionowa AL wchodzi w skład zestawu wyrobów do ochrony powierzchni betonowych przed działaniem środowisk agresywnych oraz wykonywania powłok przeciwwilgociowych i wodochronnych części podziemnych budynków, z tym że należy zabezpieczyć przed uszkodzeniami mechanicznymi. Emulsja Ceresit CP 41 jest przeznaczona do gruntowania podłoża przed nałożeniem wyrobów Ceresit CP 44 i Ceresit CP 48

5. Specyfikacja techniczna :

Aprobata Techniczna ITB AT-15-7876/2009

Zestaw wyrobów

Ceresit CP 41, Ceresit CP 44, Ceresit CP 48

Do wykonywania powłok hydroizolacyjnych.

Aneks nr 1 do Aprobaty Technicznej ITB

AT-15-7876/2009

6. Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu budowlanego: wg Aneks nr 1 do AT-15-7876/2009 tablica 1.

7. Nazwa i numer akredytowanej jednostki certyfikującej lub laboratorium oraz numer certyfikatu lub numer raportu z badań typu, jeżeli taka jednostka brała udział w zastosowanym systemie oceny zgodności wyrobu budowlanego:

Izolacja COBR PIB

Centralny Ośrodek Badawczo - Rozwojowy

Przemysłu Izolacji Budowlanej.

Biuro Certyfikacji AC 065

Al. W. Korfantego 193 A

40-157 Katowice

Krajowy Certyfikat Zakładowej Kontroli Produkcji Nr. KCZKP /65/05/2012 .

Instytut Techniki Budowlanej. 00-611 Warszawa, ul. Filtrowa 1

Deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że wyrób budowlany Ceresit CP 41 objęty deklaracją jest zgodny ze specyfikacją techniczną wskazaną w punkcie 5 .

Główny Specjalista
ds. Jakości i Wdrożeń
Mariusz Garecki

[Podpis Mariusza Gareckiego]

Kierownik Działu
Zastosowań i Centrum
Szkoleniowego
Tomasz Hertman

Staporków, CP 41/ 2/2012 24-05-2012
(miejsce , numer , data wydania)