

## Deklaracja Zgodności nr 00442 / 15-04-2014

### 1. Producent wyrobu budowlanego:

Producent zestawu wyrobów do wykonywania ociepleń systemem Ceresit Ceretherm Popular

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

Zakład Produkcyjny Stąporków  
Stara Góra  
26-220 Stąporków

Zakład Produkcyjny Wrząca  
64-905 Stobno

Zakład Produkcyjny Dzierżoniów  
ul. Pieszycza 6  
58-200 Dzierżoniów

### 2. Nazwa wyrobu budowlanego:

Zestaw wyrobów do wykonywania ociepleń systemem Ceresit Ceretherm Popular  
Wyroby wchodzące w skład systemu są wymienione w AT-15-6894/2013 + Aneks nr 1

### 3. Klasyfikacja statystyczna wyrobu budowlanego:

CERESIT CT 305, CT 315	PKW i U – 22.21.41.0
CERESIT CT 325	PKW i U – 13.20.46.0
CERESIT CT 340	PKW i U – 25.11.23.0
CERESIT CT 84	PKW i U – 23.64.10.0
CERESIT ZS, CT 81	PKW i U – 23.64.10.0
CERESIT ZU, ZU Biały, CT 82	PKW i U – 23.64.10.0
CERESIT CT 15	PKW i U – 20.30.11.0
CERESIT CT 16	PKW i U – 20.30.11.0
CERESIT CT 42, CT 44, CT 49	PKW i U – 20.30.11.0
CERESIT CT 48, CT 54	PKW i U – 20.30.12.0
CERESIT CT 60, CT 63, CT 64	PKW i U – 23.64.10.0
CERESIT CT 72, CT 73	PKW i U – 23.64.10.0
CERESIT CT 78, CT 79, CT 174, CT 175	PKW i U – 23.64.10.0
CERESIT CT 77, CT 177	PKW i U – 20.30.22.0
CERESIT CT 74, CT 75	PKW i U – 23.64.10.0
CERESIT CT 34, CT 35, CT 36, CT 137	PKW i U – 23.64.10.0

### 4. Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu budowlanego:

Zestaw wyrobów do wykonywania ociepleń systemem Ceresit Ceretherm Popular może być stosowany do ocieplania ścian zewnętrznych w budynków

### 5. Specyfikacja techniczna :

Aprobata Techniczna AT- 15-6894/2013 pod nazwą :  
Zestaw wyrobów do wykonywania ociepleń systemem Ceresit Ceretherm Popular  
Aneks nr 1 do Aprobaty Technicznej ITB AT-15-6894/2013

### 6. Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu budowlanego:

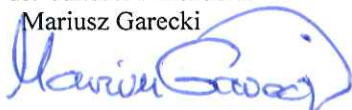
w/g danych zawartych w AT- 15- 6894/2013 rozdział 3 „ Właściwości techniczne, wymagania”

### 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 .

Instytut Techniki Budowlanej. Zakład Certyfikacji ITB. AC 020  
00-611 Warszawa , ul. Filtrowa 1.  
Certyfikat Zakładowej Kontroli Produkcji Nr. ITB –0068/Z

*Deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że zestaw wyrobów budowlanych wchodzących w skład systemu Ceresit Ceretherm Popular jest zgodny ze specyfikacją techniczną wskazaną w pkt 5.*

Główny Specjalista  
ds. Jakości i Wdrożeń  
Mariusz Garecki



Kierownik Działu  
Kontroli Jakości  
Piotr Urynek

