



Deklaracja Zgodności. WE – Ceresit Ceretherm Popular 1/09

1. Producent wyrobu budowlanego:

Kompletator zestawu wyrobów do wykonywania ociepleń systemem Ceresit Ceretherm Popular.

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

2. Nazwa wyrobu budowlanego:

Złożony system izolacji cieplnej z wyprawami tynkarskimi „Ceresit Ceretherm Popular”
Wyroby wchodzące w skład systemu są wymienione w ETA – 08/0309 „1.1 Określenie wyrobów”

3. Klasyfikacja statystyczna wyrobu budowlanego:

CERESIT CT 325	PKW i U - 17. 20.40 - 90. 00
CERESIT ZS	PKW i U - 26. 64.10 - 00. 00
CERESIT ZU	PKW i U - 26. 64.10 - 00. 00
CERESIT CT 60 , CT 63 , CT64	PKW i U - 26. 64.10 - 00. 39
CERESIT CT 72 , CT 73	PKW i U - 26. 64.10 - 00..39
CERESIT CT 174 , CT175	PKW.i U - 26.64.10 - 00. 39
CERESIT CT 74 ,CT 75	PKW i U - 26. 64.10 - 00..39
CERESIT CT 42 ,CT 44	PKW i U - 24..30.11 - 50. 10
CERESIT CT 48 ,CT 54	PKW i U - 24. 30.12 - 90. 00
CERESIT CT 35 , CT36 , CT137	PKW i U - 24..30. 22- 60. 00

4. Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu budowlanego:

Złożony system izolacji cieplnej z wyprawami tynkarskimi Ceresit Ceretherm Popular zwany [ETICS] Jest przeznaczony do stosowania jako zewnętrzna izolacja ścian budynków, wykonanych z elementów murowych (cegły, bloczki, kamień,..) lub betonu (wylewanego na budowie lub w postaci płyt prefabrykowanych) z warstwą tynku lub bez (klasa reakcji na ogień A1 lub A2-s1, d0 według EN 13501-1).

5. Specyfikacja techniczna :

Europejska Aprobata Techniczna ETA – 08/0309 pod nazwą :
Ceresit Ceretherm Popular .
Złożony system izolacji cieplnej z wyprawami tynkarskimi.

6. Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu budowlanego:

w/g danych zawartych w ETA – 08/0309 rozdział 2 „, Właściwości wyrobu i metody ich sprawdzania.
Kopia oznakowania CE :

1488
Henkel Polska Sp. z o.o. 02-672 Warszawa, ul. Domaniewska 41
09
1488-CPD-0102/W
ETA: 08/0309
Zestaw wyrobów do wykonywania ociepleń ścian zewnętrznych budynków systemem Ceresit Ceretherm Popular
ETAG 004

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 Zgodności WE 1488-CPD-0102/W z dnia 02. 03 .2008 .

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