

Deklaracja Zgodności nr 00448 / 02-04-2014
Ceresit Ceretherm Wool Garage

1. Producent wyrobu budowlanego:

Producent zestawu wyrobów do wykonywania ociepleń systemem Ceresit Ceretherm Wool Garage

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 Wool Garage
Wyroby wchodzące w skład systemu są wymienione w AT-15-7956/2014

3. Klasyfikacja statystyczna wyrobu budowlanego:

CERESIT CT 340	PKW i U – 25.11.23.0
CERESIT CT 180	PKW i U – 23.64.10.0
CERESIT CT 190	PKW i U – 23.64.10.0
CERESIT CT 16	PKW i U – 20.30.11.0
CERESIT CT 137	PKW i U – 23.64.10.0
CERESIT CT 54	PKW i U – 20.30.12.0

4. Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu budowlanego:

Zestaw wyrobów do wykonywania ociepleń Ceresit Ceretherm Wool Garage jest przeznaczony do wykonywania ociepleń stropów od strony sufitów w garażach zamkniętych i otwartych (Np. parkingach podziemnych i nadziemnych) oraz w pomieszczeniach nieogrzewanych (np. piwnice), nad którymi znajdują się pomieszczenia ogrzewane.

5. Specyfikacja techniczna:

Aprobata Techniczna AT- 15-7956/2014 pod nazwą :

Zestaw wyrobów do wykonywania ociepleń stropów systemem Ceresit Ceretherm Wool Garage

6. Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu budowlanego:

w/g danych zawartych w AT- 15- 7956/2014 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

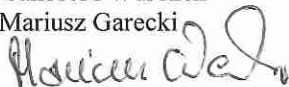
00-611 Warszawa , ul. Filtrowa 1.

Certyfikat Zakładowej Kontroli Produkcji Nr. ITB –0320/Z z dnia 17.03 .2014

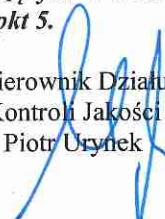
Deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że zestaw wyrobów budowlanych wchodzących w skład systemu Ceresit Ceretherm Wool Garage jest zgodny ze specyfikacją techniczną wskazaną w pkt 5.

Główny Specjalista
ds. Jakości i Wdrożeń

Mariusz Garecki



Kierownik Działu
Kontroli Jakości
Piotr Urynek



Stąporków, 00448 / 02-04-2014
(miejsce, numer, data wydania)