



Excellence is our Passion

**DEKLARACJA ZGODNOŚCI**  
**nr 00500 / 03-06-2015**

**1. Producent wyrobu / Zakład Produkcyjny :**

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 zgodnie z Aprobata Techniczną : Ceresit CR 90**

Nazwa handlowa wyrobu : Ceresit CR 90 Crystaliser, Powłoka uszczelniająca krystalizująca .

**3. Klasyfikacja statystyczna wyrobu : PKW i U – 23.64.10.0**

**4. Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu :** Zestaw wyrobów systemu izolacji mineralnej CR 90 jest przeznaczony do stosowania na zewnątrz budynków, do wykonywania powłok hydroizolacyjnych, z jednoczesną krystalizacją węglaną, na podłożach mineralnych (betonowych, cementowych, cementowo-wapiennych, murach z cegieł, pustaków) przy pozytywnym działaniu słupa wody do 15 m oraz negatywnym ciśnieniu słupa wody do 5 m.

**5. Specyfikacja techniczna : Aprobata Techniczna ITB AT-15-7434/2015**

Zestaw wyrobów  
systemu Izolacje Mineralne CR 90  
do wykonywania powłok hydroizolacyjnych

**6. Deklarowane cechy techniczne wyrobu budowlanego wg AT-15-7434/2015 punkt 3 tablica 1**

**7. Nazwa i numer jednostki biorącej udział w ocenie zgodności wyrobu budowlanego z AT-15-7434/2015**

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

Wyrób posiada Certyfikat Zakładowej Kontroli Produkcji ITB – 0666/Z wydany przez Instytut Techniki Budowlanej , Zakład Certyfikacji , ul Filtrowa 1 , 00-611 Warszawa .

*Deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że wyrób budowlany Ceresit CR 90 jest zgodny ze specyfikacją techniczną wskazaną w pkt 5. i nadzorowany przez Zakładową Kontrolę Produkcji w Zakładach Produkcyjnych Wrząca , Stąporków , Dzierżoniów.*

International TCS Director  
Jacek Kulig

Stąporków, 00500 / 03-06-2015  
(miejsce, numer, data wydania)

Kierownik Działu  
Kontroli Jakości  
Piotr Urynek