



## DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH Nr 00510 / 10-01-2017

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: CERESIT CT 32
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: **Cementowa zaprawa do murowania i spoinowania klinkieru wewnątrz oraz na zewnątrz budynków**
3. Producent: **Henkel Polska Operations Sp. z o.o., ul. Domaniewska 41, 02-672 Warszawa.**  
Produkowana w zakładach produkcyjnych: **Henkel Polska Operations Sp. z o.o., Stara Góra, 26-220 Stąporków;**  
**Henkel Polska Operations Sp. z o.o., Wrząca, 64-905 Stobno;**  
**Henkel Polska Operations Sp. z o.o., Pieszycza 6, 58-200 Dzierżoniów.**
4. Upoważniony przedstawiciel: **Nie dotyczy.**
5. System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: **System 2+**
- 6a. Norma zharmonizowana: **EN 998-2:2016 Wymagania dotyczące zapraw do murów. Część 2: Zaprawa murarska**  
Jednostka lub jednostki notyfikacyjne: **Instytut Techniki Budowlanej, nr 1488**
- 6b. Europejski dokument oceny: **Nie dotyczy.**  
Europejska ocena techniczna: **Nie dotyczy.**  
Jednostka ds. oceny technicznej: **Nie dotyczy.**  
Jednostka lub jednostki notyfikowane: **Nie dotyczy**  
Certyfikat Zdolności Zakładowej Kontroli Produkcji: **1488-CPR-0170/Z**
7. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe
Reakcja na ogień	A1
Wytrzymałość na ściskanie	M 10
Początkowa wytrzymałość na ścinanie	0,15 N/mm <sup>2</sup> (wartość tab.)
Zawartość chlorków	< 0,03 % Cl
Absorpcja wody	< 0,1 kg/(m <sup>2</sup> *min <sup>0,5</sup> )
Współczynnik przepuszczalności pary wodnej $\mu$	15/35
Współczynnik przewodzenia ciepła $\lambda_{10, dry}$	0,67 W/mK (wartość tabelaryczna)
Trwałość ( odporność na zamrażanie i odmrażanie)	
- ubytek masy	0 %
- zmiana wytrzymałości na zginanie	≤ 16 %
- zmiana wytrzymałości na ściskanie	≤ 6 %
Zawartość substancji niebezpiecznych	Spełnia wymagania; patrz karta charakterystyki wyrobu

Dokumenty są zamieszczone na stronie internetowej. [www.ceresit.pl](http://www.ceresit.pl)

8. Odpowiednia dokumentacja techniczna lub specjalna dokumentacja techniczna: **Nie dotyczy.**

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisał(-a):

Karol Bednarczyk  
Kierownik Działu Technicznego  
BM-E ETICS  
Henkel Polska Sp. z o.o.  
( imię nazwisko)

(podpis)

Piotr Urynek  
Kierownik ds. Jakości  
CEE North  
Henkel Polska Operations Sp. z o.o. (Imię  
nazwisko)

(podpis)

Stąporków, 10-01-2017  
(miejsce, data wydania)