



## DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr. 00173

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: Ceresit CD 24
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: Wyrób do naprawy konstrukcyjnej betonu, zaprawa PCC
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. , Pieszycza 6, 58-200 Dzierżoniów
4. Upoważniony przedstawiciel: Nie dotyczy.
5. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: System 2+
- 6a. Norma zharmonizowana: EN 1504-3:2005  
Jednostka lub jednostki notyfikowane: Instytut Techniki Budowlanej, nr 1488  
Instytut Techniki Budowlanej, zakład Certyfikacji 1488-CPR-0127/Z
- 6b. Europejski dokument oceny: Nie dotyczy.  
Europejska ocena techniczna: Nie dotyczy.  
Jednostka ds. oceny technicznej: Nie dotyczy.  
Jednostka lub jednostki notyfikowane: Nie dotyczy.
7. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Reakcja na ogień	Klasa A2 <sub>fr</sub> -s1; A2-s1,d0	System 2+	EN 1504-3:2005
Klasa R2			
Wytrzymałość na ściskanie	≥ 15 MPa		
Zawartość jonów chlorkowych	≤ 0,05 %		
Przyczepność	≥ 0,8 MPa		
Ograniczony skurcz/pęcznienie	≥ 0,8 MPa		
Kompatybilność cieplna część 1	≥ 0,8 MPa		
Absorpcja kapilarna	≤ 0,5 kg*m <sup>-2</sup> *h <sup>-0,5</sup>		
Zawartość substancji niebezpiecznych	NPD		

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):

**Małgorzata Lipnicka**  
AC Global PD TG Inorganics, IDC IF / EE North  
Mineral Adhesive & Coatings Manager

(imię i nazwisko)

(podpis)

**Piotr Urynek**  
Kierownik ds. Jakości CEE North

(imię i nazwisko)

(podpis)

Stąporków, 31.03.2022  
(miejsce i data wydania)