



DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH Nr. 01222

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: Ceresit CR 65
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: Wyrób do ochrony powierzchniowej betonu. Nałożenie powłoki.
3. Producent: Henkel Polska Operations Sp. z o.o.,
ul. Domaniewska 41, 02-672 Warszawa.
4. Upoważniony przedstawiciel: Nie dotyczy.
5. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: System 4
- 6a. Norma zharmonizowana: EN 1504-2:2004
Jednostka lub jednostki notyfikowane: Instytut Ceramiki i Materiałów Budowlanych, w Krakowie, nr 1487
- 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	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Reakcja na ogień	Klasa E	EN 1504-2:2004
Skurcz liniowy	NPD	
Współczynnik rozszerzalności cieplnej	NPD	
Nacinanie	NPD	
Przepuszczalność pary wodnej	Klasa I $S_D < 5$ m	
Absorbpcja kapilarna i przepuszczalność	$w < 0,1 \text{ kg/m}^2 \cdot \text{h}^{0,5}$	
Kompatybilność cieplna	NPD	
Odporność na szok termiczny	NPD	
Odporność chemiczna	NPD	
Zdolność do mostkowania rys	NPD	
Przyczepność przy odrywaniu	Systemy sztywne bez obciążenia ruchem $\geq 1,0 \text{ [N/mm}^2\text{]}$ obciążone ruchem $\geq 2,0 \text{ [N/mm}^2\text{]}$	
Odporność na poślizg	NPD	
Sztuczne starzenie	NPD	
Właściwości antystatyczne	NPD	
Przyczepność do mokrego betonu	NPD	
Substancje niebezpieczne	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):

Malgorzata 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 17-09-2019
(miejsce i data wydania)