



**VYHLÁSENIE O PARAMETROCH**  
č. 01716

1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku: Ceresit CX 5
2. Zamýšľané použitie/použitia: Kotvenie výstuže v budovách a inžinierskych stavbách
3. Výrobca: Henkel Polska Operations Sp. z o.o., ul. Domaniewska 41, 02-672 Varšava, Poľsko
- Miesto výroby: Henkel Polska Operations Sp. z o.o., Stara Gora, 26-220 Staporkow  
Henkel Polska Operations Sp. z o.o., Pieszcycka 6, 58-200 Dzierzoniow
4. Splnomocnený zástupca: n/a
5. Systém(-y) posudzovania a overovania nemennosti parametrov: Systém 2+
- 6a. Harmonizovaná norma: EN 1504-6:2006
- Notifikovaný(-é) subjekt(-y): Instytut Techniki Bodowlanej č. 1488  
Instytut Techniki Bodowlanej, zaklad Certyfikacji 1488-CPR-0612/Z
- 6b. Európsky hodnotiaci dokument: n/a  
Európske technické posúdenie: n/a  
Orgán technického posudzovania: n/a  
Notifikovaný(-é) subjekt(-y): n/a
7. Deklarované parametre:

Podstatné vlastnosti	Parametre	Harmonizované technické špecifikácie
Reakcia na oheň	Trieda A1	EN 1504-6:2006
Koncentrácia chloridových iónov	≤ 0,05 %	
Vytrhnutie	Posun ≤ 0,6 mm pri zaťažení 75 kN	
Nebezpečné látky	NPD	

8. Vhodná technická dokumentácia a/alebo špecifická technická dokumentácia: n/a

Uvedené parametre výrobku sú v zhode so súborom deklarovaných parametrov. Toto vyhlásenie o parametroch sa v súlade s nariadením (EÚ) č. 305/2011 vydáva na výhradnú zodpovednosť uvedeného výrobcu.

Podpísal(-a) za a v mene výrobcu:

**Malgorzata Lipnicka**

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

(meno a funkcia)

(podpis)

**Piotr Urynek**

Quality Manager CEE North

(meno a funkcia)

(podpis)

Staporkow, 10.11.2021  
(miesto a dátum vydania)