



**LEISTUNGSERKLÄRUNG**  
Nr. 01491

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: Ceresit CM 49
2. Verwendungszweck(e): Mörtel und Klebstoffe für keramische Fliesen und Platten
3. Hersteller: Henkel Polska Operations Sp. z o.o., ul. Domaniewska 41, 02-672 Warszawa
4. Bevollmächtigter: Nicht relevant.
5. System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: System 3
- 6a. Harmonisierte Norm(en): EN 12004:2007 + A1:2012
- Notifizierte Stelle(n): Instytut Techniki Budowlanej, Zakład Badań Ogniwych no 1488
- 6b. Europäisches Bewertungsdokument: Nicht relevant.  
Europäische Technische Bewertung: Nicht relevant.  
Technische Bewertungsstelle: Nicht relevant.  
Notifizierte Stelle(n): Nicht relevant.
7. Erklärte Leistung(en):

Wesentliche Merkmale	Leistung	System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit	Harmonisierte technische Spezifikation
Brandverhalten	Klasse E	System 3	EN 12004:2007+ A1:2012
Verbundfestigkeit, als:			
Haftzugfestigkeit nach Trockenlagerung	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$		
Dauerhaftigkeit, für:			
Haftzugfestigkeit nach Wasserlagerung	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$		
Haftzugfestigkeit nach Warmlagerung	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$		
Haftzugfestigkeit nach Frost-Tauwechsel-Lagerung	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$		
Freisetzung gefährlicher Stoffe	Erfüllt die Anforderungen. Siehe Sicherheitsdatenblatt*		

\* Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich

8. Angemessene Technische Dokumentation und/oder Spezifische Technische Dokumentation: Nicht relevant.

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.

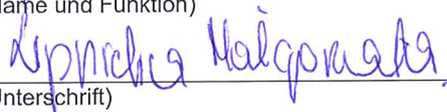


Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

**Malgorzata Lipnicka**

AC Global PD TG Inorganics, IDC IF/EE North  
Mineral Adhesives & Coating Manager

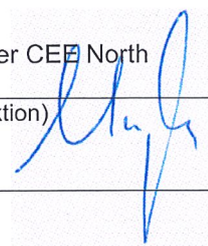
(Name und Funktion)

  
(Unterschrift)

**Piotr Urynek**

Quality Manager CEE North

(Name und Funktion)

  
(Unterschrift)

Staporkow, 26.03.2019  
(Ort und Datum der Ausstellung)