



**LEISTUNGSERKLÄRUNG**  
Nr. 00492

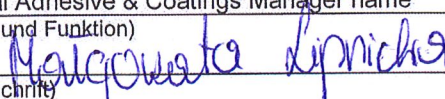
1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: Ceresit CL 51
2. Verwendungszweck(e): Flüssig zu verarbeitendes Wasserundurchlässiges Dispersionsprodukt, für die Anwendung unter keramischen Fliesen- und Plattenbelägen für den Innenbereich, beständig gegen Kontakt mit Chlorwasser (verklebt mit Klebstoff C2 nach EN 12004)
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 14891:2012/AC:2012  
Notifizierte Stelle(n): ITB Instytut Technicki Budowlanej, nr. 1488
- 6b. Europäisches Bewertungsdokument: Nicht relevant  
Europäische Technische Bewertung: Nicht relevant  
Technische Bewertungsstelle: Nicht relevant  
Notifizierte Stelle(n): Nicht relevant
7. Erklärte Leistung(en):

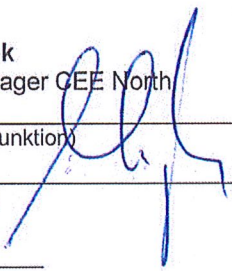
Wesentliche Merkmale	Leistung	System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit	Harmonisierte technische Spezifikation
Anfangshafzugfestigkeit:	$\geq 0,5 \text{ N / mm}^2$	System 3	EN 14891:2012/ AC:2012
Haftzugfestigkeit nach Kontakt mit Wasser:	$\geq 0,5 \text{ N / mm}^2$		
Haftzugfestigkeit nach Wärmealterung:	$\geq 0,5 \text{ N / mm}^2$		
Haftzugfestigkeit nach Kontakt mit Kalkwasser:	$\geq 0,5 \text{ N / mm}^2$		
Haftzugfestigkeit nach Frost-/Tauwechselbeanspruchung:	$\geq 0,5 \text{ N / mm}^2$		
Rissüberbrückung bei Normalbedingungen:	$\geq 0,75 \text{ mm}$		

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 Adhesive & Coatings Manager name  
(Name und Funktion)  
  
(Unterschrift)

**Piotr Urynek**  
Quality Manager GEE North  
  
(Name und Funktion)  
(Unterschrift)

Staporków, 27.11.2019  
(Ort und Datum der Ausstellung)