



## PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

č. 01481

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku: **Ceresit CE 79 UltraEpoxy Industrial**

2. Zamýšlené/zamýšlená použití:

**Pro lepení obkladů a dlažeb v interiéru i exteriéru**

3. Výrobce

**Henkel Polska Operations Sp. z o. o.  
ul. Domaniewska 41,  
02-672 Warszawa**

4. Zplnomocněný zástupce: **Neuvádí se**

5. Systém / systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebního výrobku:

**System 3**

6a. Harmonizovaná norma: **EN 12004:2007 + A1:2012**

Oznámený subjekt/oznámené subjekty:

**Modena Centro Prove s.r.l., identifikační číslo 1599**

6b. Evropský dokument pro posuzování:

**Neuvádí se**

Evropské technické posouzení:

**Neuvádí se**

Subjekt pro technické posuzování:

**Neuvádí se**

Oznámený subjekt/oznámené subjekty:

**Neuvádí se**

7. Deklarovaná vlastnost / deklarované vlastnosti:

Základní charakteristiky	Vlastnosti	Harmonizovaná technická specifikace
Reakce na oheň	Třída E	EN 12004:2007 + A1:2012
Pevnost spoje, vyjádřená jako: Počáteční smyková přídržnost	$\geq 2,0 \text{ N/mm}^2$	
Trvalá odolnost spoje proti působení vody/vlhkosti, vyjádřená jako: Smyková přídržnost po ponoření do vody	$\geq 2,0 \text{ N/mm}^2$	
Trvalá odolnost spoje proti povětrnostnímu/tepelnému stárnutí, vyjádřená jako: Smyková přídržnost po tepelném šoku	$\geq 2,0 \text{ N/mm}^2$	
Uvolňování nebezpečných látek	NPD	

8. Příslušná technická dokumentace a/nebo specifická technická dokumentace:

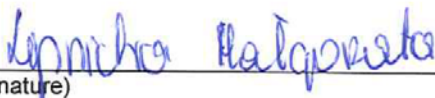
**Neuvádí se**

Vlastnosti uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarovaných vlastností. Toto prohlášení o vlastnostech se v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:


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

(name and function)

  
(signature)

Piotr Urynek  
Quality Manager CEE North

(name and function)

  
(signature)

Stąporków, 05-03-2019

(place and date of issue)