



PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

č. 01505

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku: **Ceresit CM 17 White**

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:

Instytut Techniki Budowlanej, Zakład Badań Ogniwych, identifikační číslo 1488

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 A1; A1 _{fl}	EN 12004:2007 + A1:2012
Uvolňování nebezpečných látek	NPD	
Pevnost spoje, vyjádřená jako: Počáteční tahová přídržnost	≥ 1,0 N/mm ²	
Trvalá odolnost spoje proti působení vody/vlhkosti, vyjádřená jako: Tahová přídržnost po ponoření do vody	≥ 1,0 N/mm ²	
Trvalá odolnost spoje proti povětrnostnímu/tepelnému stárnutí, vyjádřená jako: Tahová přídržnost po tepelném stárnutí	≥ 1,0 N/mm ²	
Trvalá odolnost spoje proti cyklům zmrazení – rozmrazení, vyjádřená jako: Tahová přídržnost po cyklech zmrazení – rozmrazení	≥ 1,0 N/mm ²	

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:

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

Piotr Urynek
Quality Manager CEE North

(name and function)

(name and function)

(signature)

(signature)

Stąporków, 25.07.2019

(place and date of issue)