



## PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

č. 01303

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku: **CERESIT DX**

2. Zamýšlené/zamýšlená použití:

**Cementový potěrový materiál pro použití v interiéru**

3. Výrobce

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

4. Zplnomocněný zástupce:

**Irelevantní**

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

**Systém 3**

6a. Harmonizovaná norma:

**EN 13813:2002 „Potěrové materiály a podlahové potěry – Potěrové materiály –  
vlastnosti a požadavky**

Oznámený subjekt/oznámené subjekty:

**ITB Instytut Techniki Budowlanej  
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	Vlastnost	Systém/y posuzování a ověřování stálosti vlastností staveb.výrobku	Harmonizovaná technická specifikace
Reakce na oheň	Třída A2 <sub>fl</sub> – s1	Systém 3	EN 13813: 2002
Uvolňování korozivních látek	CT		
Propustnost vody	NPD		
Propustnost vodní páry	NPD		
Pevnost v tlaku	C30		
Pevnost v tahu za ohybu	F6		
Odolnost proti obrusu	NPD		
Zvuková izolace	NPD		
Zvuková pohltivost	NPD		
Tepelný odpor	NPD		
Odolnost proti chemickému vlivu	NPD		
Uvolňování těkavých látek	Splňuje požadavky		

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

**Neuvádí se**

Vlastnosti uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarováných 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, 01.06.2017

(place and date of issue)