



**PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH  
PŘÍLOHA III Rady (EU) č. 305/2011**

**Ceresit CN69  
č. 00199**

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku: **Ceresit CN 69  
Cementová vyrovnávací hmota**

2. Typ, série nebo sériové číslo nebo jakýkoli jiný prvek umožňující identifikaci stavebních výrobků podle čl. 11 odst. 4:

**Číslo šarže: viz obal produktu**

3. Zamýšlené použití nebo zamýšlená použití stavebního výrobku v souladu s příslušnou harmonizovanou technickou specifikací podle předpokladu výrobce:

**Samonivelační vyrovnávací podlahová hmota pro vyrovnání podkladu  
v rozpětí 1-10 mm.**

4. Jméno, firma nebo registrovaná obchodní známka a kontaktní adresa výrobce podle čl. 11 odst. 5:

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

**Výrobní závody:**

**Závod ve Staporkówě  
26-220 Staporków  
Stara Góra**

**Závod v Dzierzóniowě  
58-200 Dzierzóniow  
ul Prieszycka 6**

**Závod v Wrzące  
64-905 Stobno**

5. Případně jméno a kontaktní adresa zplnomocněného zástupce, jehož plná moc se vztahuje na úkoly uvedené v čl. 12 odst. 2:

**Irelevantní**

6. Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků, jak je uvedeno v příloze V:

**Systém 3**

7. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, na který se vztahuje harmonizovaná norma:

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

Notifikovaná osoba **ITB Instytut Techniki Budowlanej, Zakład Badań Ogniowych**, identifikační číslo **1488**, provedla stanovení typu výrobku na základě typové zkoušky a vzorků dodaných výrobcem k testování podle systému 3.

8. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, pro který bylo vydáno evropské technické posouzení:

### Irelevantní

9. Vlastnosti uvedené v prohlášení

Základní charakteristiky (viz poznámka 1)	Vlastnost (viz poznámka 2)	Harmonizované technické specifikace (viz poznámka 3)
Reakce na oheň	Třída A2 <sub>1</sub> -s1	EN 13501-1
Pevnost v tlaku	C16	EN 13813
Pevnost v tahu za ohybu	F5	EN 13813
Smršťování	- 0,1 %	EN 13813
Uvolňování těkavých látek	vyhovuje požadavkům	EN 13813

Pokud byla použita podle článku 37 nebo 38 specifická technická dokumentace, požadavky, které výrobek splňuje: Neaplikovatelné

10. Vlastnost výrobku uvedená v bodě 1 a 2 je ve shodě s vlastností uvedenou v bodě 9. Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

GŁÓWNY SPECJALISTA  
ds. Jakości i Wdrożeń

dr inż. Mariusz Garecki

Mariusz Garecki  
Chief Specialist of Quality

Piotr Urynek  
Manager of Quality control Department

Staporków, 01.07.2013