



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

č. 00019 / 07-01-2015

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku: **Ceresit CM12 PLUS**

2. Zamýšlené/zamýšlená použití:

Pro lepení gresových, ostatních keramických, cementových a kamenných obkladů a dlažeb (vyjma mramoru). Pro exteriér i interiér.

3. Výrobce

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

Vyrobeno v níže uvedených výrobních závodech:

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

**Závod v Dzierżoniowě
58-200 Dzierżoniów
ul Prieszycka 6**

**Závod v Wrzące
64-905 Stobno**

4. Zplnomocněný zástupce:

Irelevantní

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

Systém 3

6a. Harmonizovaná norma:

EN 12004:2007 + A1:2012 „Lepidla pro obkladové prvky – Požadavky, posuzování shody, klasifikace a označování.

Oznámený subjekt/oznámené subjekty:

Instytut Ceramiki i Materiałow Budowlanych, oddział Szkła i Materiałow Budowlanych w Krakowie, identifikační číslo 1487

6b. Evropský dokument pro posuzování:

Neuvádí se

7. Deklarovaná vlastnost / deklarované vlastnosti:

Základní charakteristiky (viz poznámka 1)	Vlastnost (viz poznámka 2)	Harmonizované technické specifikace (viz poznámka 3)
Reakce na oheň	Třída F	EN 12004 + A1
Uvolňování nebezpečných látek	viz bezpečnostní list produktu*	
Pevnost spoje , vyjádřená jako:		
Vysoká počáteční tahová přídržnost	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	EN 12004 + A1
Trvalá odolnost:		
Vysoká tahová přídržnost po ponoření do vody	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	EN 12004 + A1
Vysoká tahová přídržnost po tepelném stárnutí	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	EN 12004 + A1
Vysoká tahová přídržnost po cyklech zmrazení – rozmrazení	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	EN 12004 + A1
Doba zavadnutí: tahová přídržnost (ne méně než po 30 min.)	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	EN 1346
Skluz	$\leq 0,5 \text{ mm}$	EN 1308

* bezpečnostní list produktu je k dispozici na webových stránkách www.ceresit.cz

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:

Signed for and on behalf of the manufacturer by:

Jacek Kulig
Business Development Director
(name and function)

Stąporków, 07.01.2015
(place and date of issue)

Piotr Urynek
Manager of Quality Control Department
(name and function)