



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

č. 00051 / 01-07-2016

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku: **Ceresit CM 29**

2. Zamýšlené/zamýšlená použití:

Pro lepení keramických dlažeb a obkladů (glazura, gres, terakota), desek z kamene a betonu (vyjma mramoru), na podkladech jako je beton, cementový potěr, cementové a vápeno-cementové omítky. Pro exteriér i interiér.

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

Oznámený subjekt/oznámené subjekty:

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

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	Harmonizované technické specifikace
Reakce na oheň	Třída F	EN 13501-1
Uvolňování nebezpečných látek	viz bezpečnostní list produktu*	
Pevnost spoje , vyjádřená jako:		
Počáteční tahová přídržnost (nejvýše po 6 hod.)	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	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
Prodloužená doba zavadnutí: tahová přídržnost (ne méně než po 30 min.)	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	EN 12004 + A1

* 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 deklarovanych 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:

Karol Bednarczyk
Kierownik Działu Technicznego
BM-E ETICS
Henkel Polska Sp. z o.o.

Piotr Urynek
Kierownik ds. Jakości CEE North
Henkel Polska Operations Sp. z o.o.

Stąporków, 00051 / 01-07-2016
(miejsce, numer, data wydania)