



VYHLÁSENIE O PARAMETROCH
podľa prílohy III Nariadenia (EÚ) č. 305/2011
novelizovanej delegovaným nariadením Komisie (EÚ) č. 574/2014

č. 00043 / 01-07-2016

1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku:

Ceresit CM 17 Stop Dust

2. Zamýšľané použitie/použitia:

Na lepenie gresových a iných typov keramických, cementových a kamenných obkladových prvkov (okrem mramoru) na deformovateľných podkladoch. Na vnútorné a vonkajšie použitie

3. Výrobca:

Henkel Polska Operations Sp. Z o.o.
ul. Domaniewska 41
02-672 Varšava, Poľsko

4. Splnomocnený zástupca:

irelevantné

5. Systém(-y) posudzovania a overovania nemennosti parametrov:

system 3

6a. Harmonizovaná norma:

EN 12004:2007 + A1:2012 Malty a lepidlá na obkladové prvky. Požiadavky, hodnotenie zhody, klasifikácia, navrhovanie

Notifikovaný(-é) subjekt(-y):

Instytut Ceramiki i Materialów Budowlanych
Oddział Szkła i Materialów Budowlanych v Krakove
identifikačné číslo 1487

6b. Európsky hodnotiaci dokument:

irelevantné

Európske technické posúdenie:

irelevantné

Orgán technického posudzovania:

irelevantné

Notifikovaný(-é) subjekt(-y):

irelevantné

Certifikát zhody systému riadenia výroby
irelevantné

7. Deklarované parametre

Základné vlastnosti	Parametre	Technická špecifikácia
Reakcia na oheň	Trieda F	EN 12004 + A1
Uvoľňovanie nebezpečných látok		pozri KBÚ (Karta bezpečnostných údajov)*
Pevnosť spojenia ako		
Začiatočná prídržnosť - ťahom	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	EN 12004 + A1
Odolnosť pre		
Prídržnosť – ťahom po uložení vo vode	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	EN 12004 + A1
Prídržnosť – ťahom po tepelnom pôsobení	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	EN 12004 + A1
Prídržnosť – ťahom po cykloch zmrazovania/ rozmrazovania	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	EN 12004 + A1
Doba zavädnutia: prídržnosť ťahom	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$ najmenej po 30 minútach	EN 12004 + A1
Sklz	$\leq 0,5 \text{ mm}$	EN 12004 + A1
Plastické lepidlo: priečna deformácia	$\geq 2,5 \text{ mm} < 5 \text{ mm}$	EN 12004 + A1

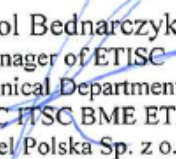
* Karta bezpečnostných údajov je k dispozícii na www.ceresit.sk

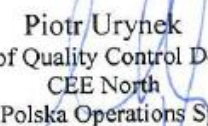
8. Príslušná technická dokumentácia a/alebo špecifická technická dokumentácia:

irelevantné

Uvedené parametre výrobku sú v zhode so súborom deklarovovaných parametrov.
Toto vyhlásenie o parametroch sa v súlade s nariadením (EÚ) č. 305/2011 vydáva na výhradnú zodpovednosť uvedeného výrobcu.

Podpísal(-a) za a v mene výrobcu:


Karol Bednarczyk
Manager of ETISC
Technical Department
ACE/AC ETISC BME ETICS
Henkel Polska Sp. z o.o.


Piotr Urynek
Manager of Quality Control Department
CEE North
Henkel Polska Operations Sp. z o.o.

V Staporkówe, 1.7.2016