



VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

č. 01605

1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku: Ceresit CL 51
2. Zamýšľané použitie/použitia: Zostavy pre vodotesné povrchové úpravy podláh a stein v mokrých priestoroch
3. Výrobca: Henkel Polska Operations Sp. z o.o., ul. Domaniewska 41, 02-672 Varšava, Poľsko
Vyrábaný v nasledujúcich výrobných závodoch: Henkel Polska Operations Sp. z o.o., Stara Góra, 26-220 Stporków, Poľsko
Henkel Polska Operations Sp. z o.o., Pieszycka 6, 58-200 Dzierzoniów, Poľsko
4. Splnomocnený zástupca: n/a
5. Systém(-y) posudzovania a overovania nemennosti parametrov: Systém 2+
- 6a. Harmonizovaná norma: n/a
Notifikovaný(-é) subjekt(-y): n/a
- 6b. Európsky hodnotiaci dokument: ETAG 022:2007
Európske technické posúdenie: ETA-20/0694 z 23.9.2020
Orgán technického posudzovania: Instytut Techniki Budowlanej
Notifikovaný(-é) subjekt(-y): Instytut Techniki Budowlanej, nr 1488, Zakład Certyfikacji 1488-CPR-0625/Z
7. Deklarované parametre:

Podstatné vlastnosti	Parametre	Systém(-y) posudzovania a overovania nemennosti parametrov	Harmonizované technické špecifikácie
1. Reakcia na oheň	NPD	Systém 2+	ETAG 022
2. Uvoľňovanie nebezpečných látok	NPD		
3. Pripustnosť vodnej pary	$S_d = 4,3 \text{ m}$ $\mu = 4312$		
4. Odolnosť proti vlhkosti	vodotesný		
5. Schopnosť premostenia trhlín	Kategória 2 (0,75 mm)		
6. Pevnosť spoja na betónovej doske	Kategória 2 ($\geq 0,5 \text{ MPa}$)		
7. Pevnosť spoja na sádrovej doske	Prerušenie súdržnosti v podklade		
8. Odolnosť proti poškrabaniu	NPD		
9. Schopnosť premostovať trhliny	Kategória 2		
10. Vodotesnosť v okolí penetrácie	Kategória 2, vodotesný		
11. Klzkosť	NPD		
12. Odolnosť proti teplote	Kategória 2 ($\geq 0,5 \text{ MPa}$)		
13. Odolnosť proti vode	Kategória 2 ($\geq 0,5 \text{ MPa}$)		
14. Odolnosť proti zásadám	Kategória 2 ($\geq 0,5 \text{ MPa}$)		
15. Odolnosť proti chemickým látkam	NPD		
16. Odolnosť proti biologickým látkam	NPD		
17. Čistiteľnosť	NPD		
18. Opraviteľnosť	NPD		
19. Hrúbka	$1,0 \text{ mm} = 1,43 \text{ kg/mm} \times \text{m}^2$)		
20. Aplikovateľnosť	aplikovateľné		



Vyššie uvedené parametre platia pre použitie systému pozostávajúceho z Ceresitu CL 51

- Membrána: Ceresit CL 51 Express 1-K

- Výstuž: Ceresit CL 62, Ceresit CL 836, Ceresit CL 86, Ceresit CL 87, Ceresit CL 89, Ceresit CL 152, Ceresit CL 525

- Lepidlo: Ceresit CM 12, Ceresit CM 16, Ceresit CM 17, Ceresit CM 77, Ceresit CM 90

8. Vhodná technická dokumentácia a/alebo špecifická technická dokumentácia: n/a

Uvedené parametre výrobku sú v zhode so súborom deklarovaných 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:

Malgorzata Lipnicka

AC Global PD TG Inorganics, IDC IF/EE North

Mineral Adhesive & Coatings Manager

(meno a funkcia)

(podpis)

Piotr Urynek

Quality Manager CEE North

(meno a funkcia)

(podpis)

Staporkow, 24.10.2023

(miesto a dátum vydania)