

VYHLÁSENIE O PARAMETROCH č. CPR-IT1/0450

- 1) Jedinečný identifikačný kód typu výrobku: **MAPESIL AC New colors**
(farby č.. 103, 115, 116, 119, 133, 134, 135, 136, 137, 138, 139, 149, 152, 174,299)
- 2) Zamýšľané použitie/použitia: **Silikónový tmel na nenosné vnútorné a vonkajšie použitie na fasádne prvky a zasklievanie v chladných podnebiach a v sanitárnych oblastiach**
- 3) Výrobca: **MAPEI S.p.A. – Via Cafiero, 22 – 20158 Milan – Italy - www.mapei.it**
- 4) Systém(-y) posudzovania a overovania nemennosti parametrov: **Systém 3**
- 5) Harmonizovaná norma(-y): **EN 15651-1:2012, EN 15651-2:2012, EN 15651-3:2012**

Notifikovaný(é) subjekty(-y): **Notifikované skúšobné laboratórium ift Rosenheim GmbH, č. 0757, vykonalo posúdenie parametrov na základe skúšok na vzorkách odobratých výrobcom.**

- 6) Deklarované parametre:

EN 15651-1 F-EXT-INT-CC (Trieda 25LM)

Kondicionovanie: Metóda A

Materiál: Sklo s prímerom CLEANPREMER 1226

Podstatné vlastnosti	Parametre
Reakcia na oheň Uvoľňovanie nebezpečných látok Vodotesnosť a vzduchotesnosť: <ul style="list-style-type: none"> – Stekavosť – Zmena objemu – Ťahové vlastnosti pri udržiavanom pretiahnutí po ponorení do vody – Ťahové vlastnosti - sečnicový modul pri -30 °C – Ťahové vlastnosti pri udržiavanom pretiahnutí pri -30 °C Trvanlivosť	Trieda E Pozri KBÚ $\leq 3 \text{ mm}$ $\leq 10 \%$ Vyhovuje $\leq 0,9 \text{ MPa}$ Vyhovuje Vyhovuje

EN 15651-2 G-CC (Trieda 20LM)

Kondicionovanie: Metóda A

Materiál: Sklo s prímerom CLEANPREMER 1226

Podstatné vlastnosti	Parametre
Reakcia na oheň Uvoľňovanie nebezpečných látok Vodotesnosť a vzduchotesnosť: <ul style="list-style-type: none"> – Stekavosť – Zmena objemu – Priľnavosť/súdržnosť po pôsobení umelého svetla – Elastické zotavenie – Ťahové vlastnosti - sečnicový modul pri -30 °C – Ťahové vlastnosti pri udržiavanom pretiahnutí pri -30 °C Trvanlivosť	Trieda E Pozri KBÚ $\leq 3 \text{ mm}$ $\leq 10 \%$ Vyhovuje $\geq 60\%$ $\leq 0,9 \text{ MPa}$ Vyhovuje Vyhovuje

EN 15651-3 Trieda XS 1

Kondicionovanie: *Metóda A*Materiál: *Sklo s prímerom CLEANPREMER 1226*

Podstatné vlastnosti	Parametre
Reakcia na oheň	Trieda E
Uvoľňovanie nebezpečných látok	Pozri KBÚ
Vodotesnosť a vzduchotesnosť:	
– Stekavosť	≤ 3 mm
– Zmena objemu	≤ 10 %
– Ťahové vlastnosti pri udržiavanom pretiahnutí po ponorení do vody	Vyhovuje
Mikroorganizmy, intenzita rastu	0
Trvanlivosť	Vyhovuje

7) Informácie podľa nariadenia REACH: informácie uvedené v článku 31 alebo, ak je to vhodné, v článku 33 nariadenia REACH (ES) č. 1907/2006 a nasledujúce zmeny a doplnenia sú uvedené v karte bezpečnostných údajov, ktoré MAPEI sprístupňuje na internetovej stránke spolu s týmto súčasným vyhlásením o parametroch.

Uvedené parametre výrobku sú v zhode so súborom deklarovateľných parametrov.

Toto vyhlásenie o parametroch sa v súlade s nariadením (EÚ) č. 305/2011 vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu.

Podpísal(-a) za a v mene výrobcu: **Lorenzo Martino – Korporatívne riadenie kvality**

Miláno, 17/07/2019

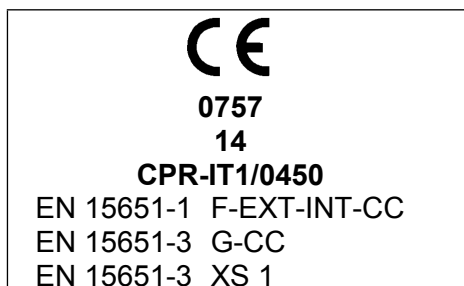
VoP vo formáte PDF sú k dispozícii na webových stránkach Mapei.

Revízie 0 poznámky:	Prvé vydanie.
---------------------	---------------

CE označenie

 0757	 Via Cafiero, 22 – 20158 Milano (Italy) www.mapei.it		
14 CPR-IT1/0450 EN 15651-1 <i>F-EXT-INT-CC</i> EN 15651-2: <i>G-CC</i> EN 15651-3 <i>Trieda XS 1</i> MAPESIL AC New colors <i>Silikónový tmel na nenosné vnútorné a vonkajšie použitie na fasádne prvky a zasklievanie v chladných podnebiach a v sanitárnych oblastiach</i>			
Kondicionovanie: metóda A			
Materiál: Sklo s prímerom CLEANPREMER 1226			
	15651-1	15651-2	15651-3
Reakcia na oheň Uvoľňovanie nebezpečných látok	Trieda E Pozri KBÚ		
Vodotesnosť a vzduchotesnosť: – Stekavosť: – Zmena objemu: – Ťahové vlastnosti pri udržiavanom pretiahnutí po ponorení do vody: – Ťahové vlastnosti: sečnicový modul pri -30 °C: – Ťahové vlastnosti pri udržiavanom pretiahnutí pri -30 °C: – Priľnavosť/súdržnosť po pôsobení umelého svetla: – Elastické zotavenie: Mikroorganizmy, intenzita rastu: Trvanlivosť:	≤ 3 mm ≤ 10 % Vyhovuje ≤ 0,9 MPa Vyhovuje = = = Vyhovuje	≤ 3 mm ≤ 10 % = ≤ 0,9 MPa Vyhovuje Vyhovuje ≥ 70 % = Vyhovuje	≤ 3 mm ≤ 10 % Vyhovuje = = 0 Vyhovuje

Výtlačná CE pripomienka na tube.



Poznámka:

MAPEI dodáva aktuálnu prílohu spolu s vyhlásením o parametroch, aby sa uľahčilo označenie CE pre medzinárodných klientov. Priložené CE označenie môže byť mierne odlišné v porovnaní s tým, ktoré je uvedené na príslušnom balení alebo v dokumentácii z dôvodu:

- odlišnej grafickej úpravy z dôvodu nedostatku miesta na obale, alebo používanej metódy tlače,
- odlišného jazyka (rovnaký obal sa predáva v niekoľkých krajinách),
- výrobok je v dobe zavedenia nového CE označenia už na sklade,
- tlačových chýb.