

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH N. CPR-IT1/0480

- 1) Jedinečný identifikační kód typu výrobku: **MAPESIL AC Nové barvy (Barvy č. 103,115, 116, 119, 133, 134, 135, 136, 137, 138, 139, 149,152,174, 299)**
- 2) Zamýšlená použití: **silikonový těsnicí tmel pro nekonstrukční použití v interiéru i exteriéru fasádní prvky a pro zasklívání, i v chladném podnebí a pro sanitární spoje**
- 3) Výrobce: **MAPEI S.p.A. – Via Cafiero, 22 – 20158 Milan – Italy - www.mapei.it**
- 4) Systémy POSV: **Systém 3**
- 5) Harmonizovaná norma: **EN 15651-1:2012, EN 15651-2:2012, EN 15651-3:2012,**
 Autorizované laboratoře: **Autorizovaná zkušební laboratoř Rosenheim GmbH, č. 0757, provedla stanovení vlastností (reakce na oheň) na základě vzorků odebraných výrobcem.**
- 6) Deklarované vlastnosti:
EN 15651-1 F-EXT-INT – CC (TŘÍDA 25LM)
Kondicionování: Metoda A
Podklad: Sklo s primerem CLEANPRIMER 1226

Základní charakteristiky	Vlastnosti
Reakce na oheň Uvolňování nebezpečných látek Vodotěsnost a vzduchotěsnost: - Stékavost - Ztráta objemu - Tahové vlastnosti při udržovaném protažení po ponoření ve vodě - Sekantový modul při - 30° - Tahové vlastnosti při udržovaném protažení při - 30°C Trvanlivost:	Třída E viz Bezpečnostní list $\leq 3 \text{ mm}$ $\leq 10 \%$ Vyhovuje $\leq 0,9 \text{ MPa}$ Vyhovuje Vyhovuje

EN 15651-2 G-CC (TŘÍDA 20LM)
Kondicionování: Metoda A
Podklad: Sklo s primerem CLEANPRIMER 1226

Základní charakteristiky	Vlastnosti
Reakce na oheň Uvolňování nebezpečných látek Vodotěsnost a vzduchotěsnost: - Stékavost - Ztráta objemu - Tahové vlastnosti při udržovaném protažení po ponoření ve vodě - Elastické zotavení - Sekantový modul při - 30° - Tahové vlastnosti při udržovaném protažení při - 30°C Trvanlivost:	Třída E viz Bezpečnostní list $\leq 3 \text{ mm}$ $\leq 10 \%$ Vyhovuje $\geq 60\%$ $\leq 0,9 \text{ MPa}$ Vyhovuje Vyhovuje

EN 15651-3 **TŘÍDA XS 1**
Kondicionování: **Metoda A**
Podklad: **Sklo s primerem CLEANPRIMER 1226**

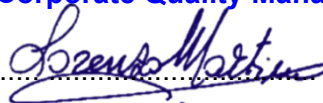
Základní charakteristiky	Vlastnosti
Reakce na oheň Uvolňování nebezpečných látek Vodotěsnost a vzduchotěsnost: - Stékavost - Ztráta objemu - Tahové vlastnosti při udržovaném protažení po ponoření ve vodě Mikroorganismy: Intenzita růstu Trvanlivost:	Třída E viz Bezpečnostní list $\leq 3 \text{ mm}$ $\leq 10 \%$ Vyhovuje 0 Vyhovuje

7) Informace REACH: informace vztahující se k článku 31 nebo, podle okolností, k článku 33 Směrnice REACH (ES) č. 1907/2006 a následných dodatků jsou uvedené v Bezpečnostním listu, který MAPEI dává k dispozici na webových stránkách současně s aktuálním Prohlášením o vlastnostech. Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarovaných vlastností.

Toto prohlášení o vlastnostech se vydává ve souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 a na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem: **Lorenzo Martino – Corporate Quality Management**

Miláno 17/07/2019



PoV ve formátu Pdf jsou k dispozici na webových stránkách Mapei

<i>Upozornění na změnu 1:</i>	<i>Nová barva + bod 7</i>
-------------------------------	---------------------------

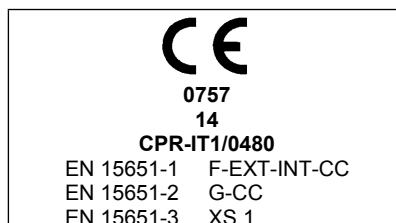
MAPESIL AC Nové barvy
OZNAČENÍ CE
 Příloha k PoV č. CPR-IT1/0480



Označení CE

CE 0757		Via Cafiero, 22 – 20158 Milano (Itálie) www.mapei.it		
14 CPR-IT1/0480 EN 15651-1 F-EXT-INT-CC EN 15651-2 G-CC EN 15651-3 XS 1 MAPESIL AC Nové barvy <i>silikonový těsnicí tmel pro nekonstrukční použití v interiéru i exteriéru fasádní prvky a pro zasklívání, i v chladném podnebí a pro sanitární spoje</i>				
Kondicionování: metoda A Podklad: Sklo s CLEANPRIMER 1226				
		15651-1	15651-2	15651-3
Reakce na oheň Uvolňování nebezpečných látek		Třída E viz Bezpečnostní list		
Vodotěsnost a vzduchotěsnost				
– Stékavost:		≤ 3 mm	≤ 3 mm	≤ 3 mm
– Ztráta objemu		≤ 10 %	≤ 10 %	≤ 10 %
– Tahové vlastnosti při udržovaném protažení po ponoření do vody		Vyhovuje	=	Vyhovuje
– Tahové vlastnosti: sekantový modul při -30°C		≤ 0,9 MPa	≤ 0,9 MPa	=
– Tahové vlastnosti při udržovaném protažení při -30°C		Vyhovuje	Vyhovuje	=
– Přílnavost a soudržnost po vystavení účinkům umělého světla		=	Vyhovuje	=
– Elastické zotavení		=	≥ 60 %	=
Mikroorganismy: Intenzita růstu		=	=	0
Trvanlivost		Vyhovuje		

CE upozornění vytištěné na kartuši



Upozornění:

MAPEI dodává aktuální přílohu dohromady s POV, aby byla distribuce označení CE snadnější pro mezinárodní zákazníky. Příložené označení CE se může mírně lišit od CE označení na obalu z důvodu:

- odlišné grafiky z důvodu nedostatku místa na obalu nebo odlišné metody tisku,
- odlišného jazyka (stejně balení se prodává v několika zemích),
- výrobek je v době zavedení nového CE již na skladě,
- tiskových chyb.