

**IZJAVA O SVOJSTVIMA Br. CPR-IT1/0480**

- 1) Jedinstvena identifikacijska oznaka vrste proizvoda: **MAPESIL AC nove boje**  
(boje br. 103, 115, 116, 119, 133, 134, 135, 136, 137, 138, 139, 149, 152, 174, 299)
- 2) Namjeravana uporaba: **silikonska masa za brtvljenje za nekonstrukcijsku unutarnju i vanjsku upotrebu, za elemente pročelja i staklene stijene i u hladnim klimama, te za spojeve sanitarija**
- 3) Proizvođač: **MAPEI S.p.A. – Via Cafiero, 22 – 20158 Milan – Italija – www.mapei.it**
- 4) Sustav AVCP-a: **Sustav 3**
- 5) Usklađene norme: **EN 15651-1:2012, EN 15651-2:2012, EN 15651-3:2012**

Prijavljena tijela: **Prijavljeni laboratorij ift Rosenheim GmbH, br. 0757, proveo je postupak utvrđivanja svojstvava na uzorcima koje je izuzeo proizvođač.**

- 6) Objavljena svojstva:

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

**Zahtjevi:**                                      **metoda A**

**Podloga:**                                      **staklo s temeljnim premazom CLEANPRIMER 1226**

<b>Bitne značajke</b>	<b>svojstva</b>
<b>Reakcija na požar</b> <b>Otpuštanje opasnih tvar</b> <b>Vodotijesnost i zrakotijesnost:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>– <b>Otpor tečenju</b></li> <li>– <b>Gubitak volumena</b></li> <li>– <b>Vlačna svojstva pri zadržavanju produljenja nakon uranjanja u vodu</b></li> <li>– <b>Smični modul na -30°C</b></li> <li>– <b>Vlačna svojstva zadržana na -30°C</b></li> </ul> <b>Trajnost</b>	<b>Razred E</b> <b>vidi STL</b>  $\leq 3 \text{ mm}$ $\leq 10 \%$ <b>zadovoljava</b> $\leq 0,9 \text{ MPa}$ <b>zadovoljava</b> <b>zadovoljava</b>

**EN 15651-2**                      **G-CC**                      (**Razred 20LM**)

**Zahtjevi:**                                      **metoda A**

**Podloga:**                                      **staklo s temeljnim premazom CLEANPRIMER 1226**

<b>Bitne značajke</b>	<b>svojstva</b>
<b>Reakcija na požar</b> <b>Otpuštanje opasnih tvar</b> <b>Vodotijesnost i zrakotijesnost:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>– <b>Otpor tečenju</b></li> <li>– <b>Gubitak volumena</b></li> <li>– <b>Svojstva prionjivosti i kohezije nakon izlaganja umjetnom svjetlu</b></li> <li>– <b>Sposobnost vraćanja u početni položaj</b></li> <li>– <b>Smični modul na -30°C</b></li> <li>– <b>Vlačna svojstva zadržana na -30°C</b></li> </ul> <b>Trajnost</b>	<b>Razred E</b> <b>vidi STL</b>  $\leq 3 \text{ mm}$ $\leq 10 \%$ <b>zadovoljava</b> $\geq 60 \%$ $\leq 0,9 \text{ MPa}$ <b>zadovoljava</b> <b>zadovoljava</b>

**EN 15651-3**

**Razred XS 1**

**Zahtjevi:**

**metoda A**

**Podloga:**

**staklo s temeljnim premazom CLEANPRIMER 1226**

Bitne značajke	Svojstva
Reakcija na požar	Razred E
Otpuštanje opasnih tvari	vidi STL
Vodotijesnost i zrakotijesnost:	
– Otpor tečenju	≤ 3 mm
– Gubitak volumena	≤ 10 %
– Vlačna svojstva pri zadržavanju produljenja nakon uranjanja u vodu	zadovoljava
– Mikrobiološki rast	0
Trajnost	zadovoljava

7) REACH informacije: informacije se odnose na članak 31, odnosno članak 33 Uredbe REACH (EZ) br. 1907/2006, a prateće izmjene i dopune su navedene u sigurnosno-tehničkom listu koji je raspoloživ na mrežnim stranicama tvrtke MAPEI zajedno s ovom važećom Izjavom o svojstvima.

Gore navedena svojstva proizvoda u skladu su s objavljenim svojstvima.

Ova izjava o svojstvima izdana je u skladu s Uredbom (EU) br. 305/2011, pod isključivom odgovornošću gore navedenog proizvođača.

Za proizvođača i u njegovo ime potpisao: **Lorenzo Martino – Corporate Quality Management**

**Milano, 17.07.2019.**





*Izjava o svojstvima u Pdf formatu dostupna je na web stranicama tvrtke Mapei.*


Revizija 1:

nova boja + točka 7

## CE oznaka

 0757	 Via Cafiero, 22 - 20158 MILANO – ITALIA www.mapei.it		
14 <b>CPR-IT1/0480</b> EN 15651-1 F-EXT-INT-CC EN 15651-2 G-CC EN 15651-3 XS 1			
<b>MAPESIL AC (nove boje)</b> <i>silikonska masa za brtvljenje za nekonstrukcijsku unutarnju i vanjsku upotrebu, za elemente pročelja i staklene stijene i u hladnim klimama, te za spojeve sanitarija</i>			
Zahtjevi: metoda A			
Podloga: staklo s temeljnim premazom CLEANPRIMER 1226			
	EN 15651-1	EN 15651-2	EN 15651-3
Reakcija na požar Otpuštanje opasnih tvari	Razred E vidi STL		
Vodotijesnost i zrakotijesnost:			
– Otpor tečenju	≤ 3 mm	≤ 3 mm	≤ 3 mm
– Gubitak volumena	≤ 10 %	≤ 10 %	≤ 10 %
– Vlačna svojstva pri zadržavanju produljenja nakon uranjanja u vodu	zadovoljava	==	zadovoljava
– Smični modul na -30°C	≤ 0,9 MPa	≤ 0,9 MPa	==
– Vlačna svojstva zadržana na -30°C	zadovoljava	zadovoljava	==
– Svojstva prionjivosti i kohezije nakon izlaganja umjetnom svjetlu	==	zadovoljava	==
– Sposobnost vraćanja u početni položaj	==	≥ 60%	==
Mikrobiološki rast	==	==	0
Trajnost	zadovoljava	zadovoljava	zadovoljava

### CE oznaka otisnuta na kartuši

 0757 14 <b>CPR-IT1/0480</b> EN 15651-1 F-EXT-INT-CC EN 15651-2 G-CC EN 15651-3 XS 1
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

#### Napomena:

MAPEI prilaže važeći aneks zajedno s Izjavom o svojstvima kako bi se olakšala usklađenost CE oznaka za međunarodne kupce. Priložena CE oznaka može biti malo drugačija u odnosu na otisnuta na pakiranju ili dokumentaciji zbog:

- grafičkih prilagodbi zbog nedostatka prostora ili načina tiskanja
- različitog jezika (isto pakiranje može biti namijenjeno za nekoliko zemalja)
- proizvod je već bio na zalih u trenutku ažuriranja CE oznaka
- tiskarskih pogrešaka.