

IZJAVA O SVOJSTVIMA Br. CPR-IT1/0457

- 1) Jedinstvena identifikacijska oznaka vrste proizvoda: **MAPESIL BM**
- 2) Namjeravana uporaba: **Silikonsko brtvilo za nekonstrukcijsku unutarnju i vanjsku uporabu na elementima pročelja, staklenim stijenama i pješačkim stazama, također za uporabu i u hladnijim klimatskim uvjetima**
- 3) Proizvođač: **MAPEI S.p.A. – Via Cafiero, 22 – 20158 Milano – Italija – www.mapei.it**
- 4) Sustav AVCP-a: **Sustav 3**
- 5) Usklađena norma: **EN 15651-1:2012, EN 15651-2:2012, EN 15651-4:2012**

Prijavljeno tijelo: **prijavljeni laboratorij SKZ-TeConA GmbH, br. 1213, proveo je postupak utvrđivanja svojstva na uzorcima koje je izuzeo proizvođač.**

- 6) Objavljena svojstva:

EN 15651-1 **F-EXT-INT-CC** **(RAZRED 25LM)**
Zahtjevi: **metoda A**
Podloga: **staklo i aluminij bez temeljnog premaza**
 mort M1 s temeljnim premazom PRIMER G 783

Bitne značajke	Svojstva
Reakcija na požar	Razred E
Otpuštanje opasnih tvari	vidi STL
Vodotijesnost i zrakotijesnost:	
– Otpor tečenju	≤ 2 mm
– Gubitak volumena	≤ 10 %
– Vlačna svojstva uz pridržano istezanje nakon uranjanja u vodu	zadovoljava
– Sekantni modul elastičnosti pri -30°C	≤ 0,9 MPa
– Vlačna svojstva uz pridržano istezanje pri -30°C	zadovoljava
Trajnost	zadovoljava

EN 15651-2 **G-CC** **(RAZRED 25LM)**
Zahtjevi: **metoda A**
Podloga: **staklo i aluminij bez temeljnog premaza**

Bitne značajke	Svojstva
Reakcija na požar	Razred E
Otpuštanje opasnih tvari	vidi STL
Vodotijesnost i zrakotijesnost:	
– Otpor tečenju	≤ 2 mm
– Gubitak volumena	≤ 10 %
– Svojstva adhezije i kohezije nakon izlaganja umjetnom svjetlu	zadovoljava
– Elastični povrat	≥ 70 %
– Sekantni modul elastičnosti pri -30°C	≤ 0,9 MPa
– Vlačna svojstva uz pridržano istezanje pri -30°C	zadovoljava
Trajnost	zadovoljava

EN 15651-4
PW-EXT-INT-CC
(RAZRED 25LM)
Zahtjevi:
metoda A
Podloga:
**staklo i aluminij bez temeljnog premaza
mort M1 s temeljnim premazom PRIMER G 783**


Bitne značajke	Svojstva
Reakcija na požar	Razred E
Otpuštanje opasnih tvari	vidi STL
Vodotijesnost i zrakotijesnost:	
– Vlačna svojstva uz pridržano istezanje	zadovoljava
– Gubitak volumena	≤ 10 %
– Otpornost na trganje	zadovoljava
– Svojstva adhezije i kohezije uz pridržano istezanje nakon uranjanja u vodu	zadovoljava
– Svojstva adhezije i kohezije uz pridržano istezanje nakon uranjanja u slanu vodu	zadovoljava
– Sekantni modul elastičnosti pri -30°C	≤ 0,9 MPa
– Vlačna svojstva uz pridržano istezanje pri -30°C	zadovoljava
Trajnost	zadovoljava

Svojstva proizvoda navedena iznad su u skladu sa skupom objavljenih svojstava.

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: **Paolo Murelli – Corporate Quality Management**



Milano, 9. 2. 2016.



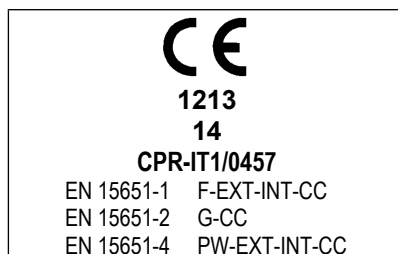
Izjava o svojstvima u Pdf formatu dostupna je na web stranicama tvrtke Mapei.

Revizija 0:	Prvo izdanje
-------------	--------------

CE oznaka

 1213				Via Cafiero, 22 – 20158 Milano (Italy) www.mapei.it		
<div>14</div> <div>CPR-IT1/0457</div> <div>EN 15651-1: F-EXT-INT-CC</div> <div>EN 15651-2 G-CC</div> <div>EN 15651-4 PW-EXT-INT-CC</div> <div>MAPESIL BM</div> <div>Silikonsko brtvilo za nekonstrukcijsku unutarnju i vanjsku uporabu na elementima pročelja, staklenim stijenama i pješačkim stazama, također za uporabu i u hladnijim vremenskim uvjetima</div>						
		15651-1	15651-2	15651-4		
Zahtjevi		metoda A				
Podloga a		aluminij i staklo				
Temeljni premaz		bez				
Podloga b		mort M1	=	mort M1		
Temeljni premaz		G783	=	G783		
Reakcija na požar		Razred E				
Otpuštanje opasnih tvari		vidi STL				
Vodotijesnost i zrakotijesnost						
– Otpor tečenju:		≤ 2 mm	≤ 2 mm	=		
– Gubitak volumena		≤ 10 %				
– Vlačna svojstva uz pridržano istezanje		=	=	zadovoljava		
– Vlačna svojstva uz pridržano istezanje nakon uranjanja u vodu		zadovoljava	=	=		
– Sekantni modul elastičnosti pri -30°C		≤ 0,9 MPa				
– Vlačna svojstva uz pridržano istezanje pri -30°C		zadovoljava	zadovoljava	zadovoljava		
– Otpornost na trganje		=	=	zadovoljava		
– Svojstva adhezije/kohezije nakon izlaganja umjetnom svjetlu		=	zadovoljava	=		
– Elastični povrat		=	≥ 70 %	=		
– Svojstva adhezije/kohezije uz pridržano istezanje nakon uranjanja u vodu		=	=	zadovoljava		
– Svojstva adhezije/kohezije uz pridržano istezanje nakon uranjanja u slanu vodu		=	=	zadovoljava		
Trajnost		zadovoljava				

CE oznaka otisnuta na pakiranju



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 zalihi u trenutku ažuriranja CE oznaka
- tiskarskih pogrešaka.