

IZJAVA O LASTNOSTIH Št. CPR-IT1/0450

- 1) Enotna identifikacijska oznaka tipa proizvoda: **MAPESIL AC**
- 2) Predvidena uporaba: **silikonska tesnilna masa za ne-konstruktivsko zunanjo ali notranjo uporabo; za tesnjenje fasadnih elementov, za zastekljevanje in tesnjenje pohodnih površin - tudi v hladnejših klimatskih pogojih, ter za uporabo v sanitarnih prostorih.**
- 3) Proizvajalec: **MAPEI S.p.A. – Via Cafiero, 22 – 20158 Milano – Italija - www.mapei.it**
- 4) Sistemi po AVCP: **Sistem 3**
- 5) Harmonizirani standardi: **EN 15651-1:2012, EN 15651-2:2012, EN 15651-3:2012**

Priglašeni organi:

Priglašen laboratorij SKZ-TeConA GmbH., Št. 1213, je na podlagi vzorcev, ki jih je odvzel pri proizvajalcu izvedel oceno lastnosti izdelka.

- 6) Navedene lastnosti:

EN 15651-1:2012 F-EXT-INT-CC (RAZRED 25LM)**Način testiranja: Metoda A****Podlaga: Steklo in aluminij brez temeljnega premaza**

Bistvene značilnosti	Lastnosti
Odziv na ogenj	Razred E
Sproščanje nevarnih snovi	Glej varnostni list
Neprepustnost za vodo in zrakotesnost:	
– Odpornost proti tečenju	≤ 2 mm
– Izguba volumna	≤ 10 %
– Natezne lastnosti pri ohranjanju raztezka po potopitvi v vodo	Opravi
– Sekantni natezni modul pri -30°C	≤ 0,9 MPa
– Natezne lastnosti ob ohranjanju raztezka pri -30°C	Opravi
Obstojnost	Opravi

EN 15651-2:2012 G-CC (RAZRED 25LM)**Metoda testiranja: Metoda A****Podlaga: Aluminij brez temeljnega premaza**

Bistvene značilnosti	Lastnosti
Odziv na ogenj	Razred E
Sproščanje nevarnih snovi	Glej varnostni list
Neprepustnost za vodo in zrakotesnost:	
– Odpornost proti tečenju	≤ 2 mm
– Izguba volumna	≤ 10 %
– Sprijemne in kohezijske lastnosti po izpostavljenosti umetni svetlobi	Opravi
– Sposobnost elastičnega povratka	≥ 70 %
– Sekantni natezni modul pri -30°C	≤ 0,9 MPa
– Natezne lastnosti ob ohranjanju raztezka pri -30°C	Opravi
Obstojnost	Opravi



GRADBENA LEPILA • TESNILNI SISTEMI • KEMIČNI
IZDELKI ZA GRADBENIŠTVO

MAPESIL AC
Izjava o lastnostih
Št. CPR-IT1/00450

EN 15651-3:2012

RAZRED XS1

Metoda testiranja:

Metoda A

Podlaga:

Steklo in aluminij brez temeljnega premaza

Bistvene značilnosti	Lastnosti
Odziv na ogenj	Razred E
Sproščanje nevarnih snovi	Glej varnostni list
Neprepustnost za vodo in zrakotesnost	
– Odpornost proti tečenju	≤ 2 mm
– Izguba volumna	≤ 10 %
– Natezne lastnosti ob ohranjanju raztezka po potopitvi v vodo	Opravi
– Mikrobiološka rast	1
Obstojnost	Opravi

Lastnosti zgoraj opisanega proizvoda so v skladu z nizom navedenih lastnosti.

Ta izjava o lastnostih je izdana v skladu z Uredbo (EU) št. 305/2011, pod polno odgovornostjo zgoraj navedenega proizvajalca.

Podpisano za in v imenu proizvajalca s strani: **Paolo Murelli – Corporate Quality Management**

V **Milanu, 01/07/2014**

DoP v Pdf formatu so na razpolago na spletni strani podjetja Mapei

OPOMBE: prva izdaja trenutnega dokumenta