

IZJAVA O LATNOSTIH št. CPR-IT1/0449

- 1) Enotna identifikacijska oznaka tipa proizvoda: **MAPEFLEX MS45**
- 2) Predvidena uporaba: **tesnilna masa za nekonstrukcijsko zunanjo in notranjo uporabo pri tesnjenju fasadnih in gradbenih elementov ter pohodnih površin, primerna tudi za hladne klimatske pogoje**
- 3) Proizvajalec : **MAPEI S.p.A. – Via Cafiero, 22 – 20158 Milano – Italija - www.mapei.it**
- 4) Sistem po AVCP: **Sistem 3**
- 5) Harmoniziran standard: **EN 15651-1:2012, EN 15651-4:2012**

Priglašeni organi: **Priglašen laboratorij Tecnia Research & Innovation, št. 1292, je na podlagi vzorcev, ki jih je odvzel pri proizvajalcu izvedel oceno lastnosti izdelka.**

Priglašen laboratorij CSI S.p.A., št. 0497, je na podlagi vzorcev, ki jih je odvzel pri proizvajalcu izvedel določitev razreda odpornosti na ogenj.

- 6) Navedene lastnosti:

EN 15651-1 F-EXT-INT-CC (RAZRED 20HM)

Način testiranja: Metoda B

Podlaga: Malta M2 z temeljnim premazom PRIMER FD

Bistvene značilnosti	Lastnosti
Odziv na ogenj	Razred E
Sproščanje nevarnih snovi	Glej varnostni list
Neprepustnost za vodo in zrakotesnost:	
– Odpornost proti tečenju	≤ 3 mm
– Izguba volumna	≤ 10 %
– Natezne lastnosti pri ohranjanju raztezka po potopitvi v vodo pri 23°C	Opravi
– Natezne lastnosti ob ohranjanju raztezka pri -30°C	Opravi
Obstojnost	Opravi

EN 15651-4 PW-EXT-INT-CC (RAZRED 20HM)

Metoda testiranja: metoda B

Podlaga: Malta M2 z temeljnim premazom PRIMER FD

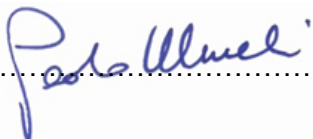
Bistvene značilnosti	Lastnosti
Odziv na ogenj Sproščanje nevarnih snovi Nepropustnost za vodo in zrakotesnost: <ul style="list-style-type: none"> – Natezne lastnosti ob ohranjanju raztezka – Izguba volumna – Odpornost proti trganju – Sprijemne in kohezijske lastnosti ob ohranjanju raztezka po potopitvi v vodo – Sprijemne in kohezijske lastnosti ob ohranjanju raztezka po potopitvi v slano vodo – Natezne lastnosti ob ohranjanju raztezka pri -30°C Obstojnost	Razred E Glej varnostni list Opravi ≤ 10 % Opravi Opravi Opravi Opravi 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.

Podpisal za in v imenu proizvajalca s strain: **Paolo Murelli – Corporate Quality Management**

Milano, 09/02/2016




DoP Izjave o lastnostih v Pdf format so na voljo na Mapei spletni strani.

Revizija 0 opomba: Prva izdaja

CE oznaka

<div><div><div>CE</div><div>1292, 0497</div></div></div>	<div><div><div><div><div></div><div></div></div><div>MAPEI</div></div><div>Via Cafiero, 22 - 20158 MILANO – ITALIA</div><div>www.mapei.it</div></div></div>		
<div>14</div> <div>CPR-IT1/0449</div> <div>EN 15651-1 F-EXT-INT-CC</div> <div>EN 15651-4 PW-EXT-INT-CC</div> <div>MAPEFLEX MS45</div> <div>Tesnilna masa za nekonstrukcijsko zunanjo in notranjo uporabo pri tesnjenju fasadnih in gradbenih elementov ter pohodnih površin, primerna tudi za hladne klimatske pogoje</div>			
<div>Način testiranja: metoda B</div> <div>Podlaga: malta M2 with PRIMER FD</div>			
	EN 15651-1		EN 15651-4
<div>Odziv na ogenj</div> <div>Sproščanje nevarnih snovi</div>	<div>Razred E</div> <div>glej varnostni list</div>		
<div>Nepropustnost za vodo in zrakotesnost:</div> <div><div><div>– Odpornost proti tečenju</div><div>– Izguba volumna</div><div>– Natezne lastnosti pri ohranjanju raztezka po potopitvi v vodo pri 23°C</div><div>– Natezne lastnosti ob ohranjanju raztezka</div><div>– Odpornost proti trganju</div><div>– Sprijemne in kohezijske lastnosti ob ohranjanju raztezka po potopitvi v vodo</div><div>– Sprijemne in kohezijske lastnosti ob ohranjanju raztezka po potopitvi v slano vodo</div><div>– Natezne lastnosti ob ohranjanju raztezka pri -30°C</div></div><div>Obstočnost</div></div>	<div>≤ 3 mm</div> <div>≤ 10 %</div> <div>Opravi</div> <div>==</div> <div>==</div> <div>==</div> <div>==</div> <div>Opravi</div> <div>Opravi</div>	<div>==</div> <div>≤ 10 %</div> <div>==</div> <div>Opravi</div> <div>Opravi</div> <div>Opravi</div> <div>Opravi</div> <div>Opravi</div> <div>Opravi</div>	

CE opozorilo na kartuši

 1292,0497 14 CPR-IT1/0449 EN 15651-1 F-EXT-INT-CC EN 15651-4 PW-EXT-INT-CC	
---	--

Opomba:

MAPEI zagotavlja trenutni aneks skupaj z Izjavo o lastnostih z namenom lažjega razumevanja CE označevanja mednarodnih strank. Priloženo CE označevanje se lahko nekoliko razlikuje od označevanja na embalaži ali drugi dokumentaciji zaradi:

- grafičnih prilagoditev zaradi pomanjkanja prostora na embalaži ali uporabljenih tehnik tiska,
- uporabe večih jezikov (ista embalaža se lahko uporablja za več različnih držav),
- izdelek je v času uvedbe CE označevanja že na zalogi,
- napak povezanih s tiskom.