

TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT sz. CPR-IT1/0450

- 1) A termék egyedi azonosító kódja: **MAPESIL AC**
- 2) Felhasználás céljai: **Szilikon tömítés nem-szerkezetekhez, beltéri és kültéri használatra, homlokzati elemekhez és üvegezési alkalmazáshoz, hideg klíma esetén is, és higiéniai területeken.**
- 3) Gyártó: **MAPEI S.p.A. – Via Cafiero, 22 – 20158 Milan – Italy - www.mapei.it**
- 4) Az AVCP-rendszerek: **3. rendszer**
- 5) Harmonizált szabványok: **EN 15651-1:2012, EN 15651-2:2012, EN 15651-3:2012**
Bejelentett szervek: **SKZ-TeConA GmbH. kijelölt laboratórium, N. 1213, bocsátotta ki a teljesítményértékelést a gyártó által vett minta vizsgálata alapján.**
- 6) Nyilatkozott teljesítmények:

EN 15651-1 F-EXT-INT-CC (25LM OSZTÁLY)
Kondicionálás: 'A' módszer
Alap: Üveg és alumínium alapozás nélkül

Alapvető jellemzők	Teljesítmények
Tűzvédelmi osztály	E
Veszélyes anyagtartalom kibocsátás	lásd bizt.adatlapot
Vízzáróság és légzáróság:	
- Megfolyási ellenállás	≤ 2 mm
- Térfogatcsökkenés	≤ 10 %
- Tapadási tulajdonságok tartós húzással, vízbe merítés után	megfelel
- Metsző rugalmassági modulus, -30°C-on	≤ 0,9 MPa
- Húzószilárdság tartós húzással, -30°C-on	megfelel
Tartósság	megfelel

EN 15651-2 G-CC (25LM OSZTÁLY)
Kondicionálás: 'A' módszer
Alap: Alumínium alapozás nélkül

Alapvető jellemzők	Teljesítmények
Tűzvédelmi osztály	E
Veszélyes anyagtartalom kibocsátás	lásd bizt.adatlapot
Vízzáróság és légzáróság:	
- Megfolyási ellenállás:	≤ 2 mm
- Térfogatcsökkenés	≤ 10 %
- Tapadási és kohéziós tulajdonságok mesterséges fényhatás után	megfelel
- Rugalmasság visszanyerése	≥ 70 %
- Metsző rugalmassági modulus, -30°C-on	≤ 0,9 MPa
- Tapadási szilárdság tartós húzással, -30°C-on	megfelel
Tartósság	megfelel

EN 15651-3 XS1 OSZTÁLY
Kondicionálás: 'A' módszer
Alap: Üveg és alumínium alapozás nélkül

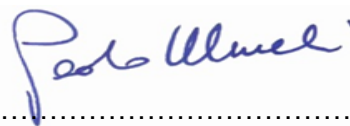
Alapvető jellemzők	Teljesítmények
Tűzvédelmi osztály	E
Veszélyes anyagtartalom kibocsátás	lásd bizt.adatlapot
Vízzáróság és légzáróság:	
- Megfolyási ellenállás	≤ 2 mm
- Térfogatcsökkenés	≤ 10 %
- Tapadási tulajdonságok tartós húzással, vízbe merítés után	megfelel
- Mikrobiológiai növekedés	1
Tartósság	megfelel

A fent azonosított termék teljesítménye megfelel a nyilatkozott teljesítményeknek.

Ez a teljesítménynyilatkozat a 305/2011 sz. EU rendelet szerint lett kibocsátva, kizárólag a fent azonosított gyártó felelősege mellett.

Gyártó nevében és részéről aláíró személy: **Paolo Murelli – Vállalati Minőségirányítás**

Milánó, 2016.02.09.



.....



A TNY Pdf formában elérhető a Mapei honlapján.

1.változat megjegyzés	: változatlan termék, TNY korszerűsítve
-----------------------	---

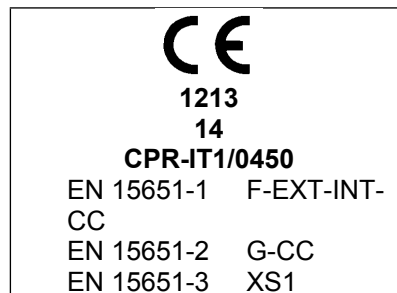
MAPESIL AC
CE JEL
sz. CPR-IT1/0450



CE jel

 Error! Reference source not found.		Via Cafiero, 22 – 20158 Milano (Italy) www.mapei.it		
		<p style="text-align: center;">14 CPR-IT1/0450 EN 15651-1 : F-EXT-INT-CC EN 15651-2 : G-CC EN 15651-3 : XS 1</p> <p style="text-align: center;">MAPESIL AC <i>Szilikon tömítés nem-szerkezetekhez, beltéri és kültéri használatra, homlokzati elemekhez és üvegezési alkalmazáshoz, hideg klíma esetén is, és higiéniai területeken</i></p>		
		15651-1	15651-2	15651-3
Kondicionálás		'A' módszer		
Alap		Alumínium - Üveg	Alumínium	Alumínium - Üveg
Alapozó		Nincs		
Tűzvédelmi osztály		E		
Veszélyes anyag kibocsátás		lásd bizt.adatlapot		
Vízzáróság és légzáróság:				
– Megfolyási ellenállás		≤ 2 mm	≤ 2 mm	≤ 2 mm
– Térfogatcsökkenés		≤ 10 %	≤ 10 %	≤ 10 %
– Húzási tulajdonságok tartós húzással vízbe merítés után		megfelel	=	megfelel
– Húzási tulajdonság: metsző rugalmassági modulus, -30°C-on		≤ 0,9 MPa	≤ 0,9 MPa	=
– Húzási tulajdonságok tartós húzásnál, -30°C-on		megfelel	megfelel	=
– Húzási/kohéziós tulajdonságok mesterséges fényhatás után		=	megfelel	=
– Rugalmasság visszanyerése		=	≥ 70%	=
– Mikrobiológiai növekedés		=	=	1
Tartósság		megfelel		

CE emlékeztető nyomtatva a tubuson



Megjegyzés:

A MAPEI a jelen mellékletet a TNY előírásainak megfelelően bocsátja ki annak érdekében, hogy a CE jel meghatározását megkönnyítse nemzetközi partnerei számára. A mellékelt CE jel némileg eltérhet a csomagoláson vagy a kíséző okmányokon feltüntetett jelzéstől, a következő okokból: az ábrákat a termék csomagolásán lévő helynek, ill. a nyomtatási módnak megfelelően kell igazítani,

- az ábrákat a termék csomagolásán lévő helynek, ill. a nyomtatási módnak megfelelően kell igazítani,
- különböző nyelvek miatt (ugyanaz a csomagolás különböző országokban van jelen),
- a termék már készleten volt, amikor a CE- címke frissítése életbe lép, vagy
- nyomtatási hiba