

TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT sz. CPR-IT1/0488

- 1) A termék egyedi azonosító kódja: **PLASTIMUL 1K SUPER PLUS**
- 2) Felhasználás céljai: **Polimerrel modifikált bitumenes vastag bevonat (PMBC-W2A, CB2, C2A) vízszigeteléshez föld alatti rendszerekben**
- 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 15814:2011+A1:2012**

Bejelentett szervek: **Materialprüfungsamt Nordrhein-Westfalen (MPA NRW) kijelölt laboratórium, N.0432, végezte el a teljesítményértékelést (vízzáróság) a gyártó által vett minta vizsgálata alapján.**

Universität Stuttgart für die Materialprüfungsanstalt Universität Stuttgart (MPA Stuttgart, Otto-Graf-Institut, FMPA N .0672, kijelölt laboratórium végezte el a teljesítményértékelést (tűzvédelmi osztályozás) a gyártó által vett minta vizsgálata alapján.

- 6) Nyilatkozatban szereplő teljesítmények:


Alapvető jellemzők	Teljesítmények
Vízzáróság:	W2A osztály
Repedés-áthidaló képesség:	CB2 osztály
Vízállóság:	megfelel
Flexibilitás alacsony hőmérsékleten:	megfelel
Méretstabilitás magas hőmérsékleten:	megfelel
Tűzvédelmi osztály:	E osztály
Nyomásállóság:	C2A osztály
Veszélyes anyagtartalom:	NPD
Vízzáróság és tűzvédelmi osztály tartóssága:	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 gyárt felelőssége mellett.

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

Milánó, 2014.08.01.





A TNY Pdf formában elérhető a Mapei honlapján.

0 vált.megjegyzés: | Első kibocsátás

PLASTIMUL 1K SUPER PLUS
CE JEL
TNY melléklet, sz:CPR-IT1/0488



 0432, 0672	 Via Cafiero, 22 – 20158 Milano (Italy) www.mapei.it
14 CPR-IT1/0488 EN 15814:2011+A1:2012 PLASTIMUL 1K SUPER PLUS <i>Polimerrel modifikált bitumenes vastag bevonat (PMBC-W2A, CB2, C2A) vízszigeteléshez föld alatti rendszerekben</i>	
Vízzáróság:	W2A osztály
Repedés-áthidaló képesség:	CB2 osztály
Vízállóság:	megfelel
Flexibilitás alacsony hőmérsékleten:	megfelel
Méretstabilitás magas hőmérsékleten:	megfelel
Tűzvédelmi osztály:	E osztály
Nyomásállóság:	C2A osztály
Veszélyes anyagtartalom:	NPD
Vízzáróság és tűzvédelmi osztály tartóssága:	megfelel

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 kísérő okmányokon feltüntetett jelzéstől, a következő okokból:

- 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