

UYHLÁSENIE O PARAMETROCH: č. CPR-IT1/0095

1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku: **EPOJET**
2. Typ, číslo výrobnej dávky alebo sériové číslo, alebo akýkoľvek iný prvok umožňujúci identifikáciu stavebného výrobku, ako sa vyžaduje podľa článku 11 ods. 4 nariadenia CPR:

Dvojzložkový výrobok pre injektáž betónu s reaktívnym polymérnym spojivom - U(F1)W(2)(1)(5/30)(0)

3. Zamýšľané použitia stavebného výrobku, ktoré uvádza výrobca, v súlade s uplatniteľnou harmonizovanou technickou špecifikáciou: **Výrobok na ochranu a opravu betónových konštrukcií vyplňaním trhlín**
4. Meno, registrované obchodné meno alebo registrovaná ochranná známka a kontaktná adresa výrobcu, ako sa vyžaduje podľa článku 11 ods. 5: **MAPEI S.p.A. – Via Cafiero, 22 – Miláno (Taliansko) www.mapei.it**
5. V prípade potreby meno a kontaktná adresa splnomocneného zástupcu, ktorého splnomocnenie zahŕňa úlohy vymedzené v článku 12 ods. 2: **Nepodstatné**
6. Systém alebo systémy posudzovania a overovania nemennosti parametrov stavebného výrobku, ako sa uvádzajú v prílohe V: **Systém 2+**
7. V prípade vyhlásenia o parametroch týkajúceho sa stavebného výrobku, na ktorý sa vzťahuje harmonizovaná norma: **Notifikovaný orgán ICMQ S.p.A., č. 1305, vykonal počiatočnú inšpekciu kontroly produkcie vo výrobnom závode ako aj priebežný dohľad posudzovania a hodnotenia riadenia kvality u výrobcu podľa systému 2+, a vydal certifikát vnútro podnikovej kontroly č. 1305-CPD-0616.**
8. V prípade vyhlásenia o parametroch týkajúceho sa stavebného výrobku, na ktorý bolo vypracované európske technické posúdenie: **Nepodstatné**
9. Deklarované parametre

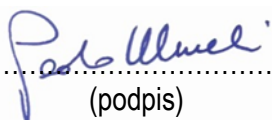
Podstatné vlastnosti	Parametre	Harmonizované technické špecifikácie
Priľnavosť vyjadrená pevnosťou spoja v ťahu: Priľnavosť vyjadrená pevnosťou v šikmom strihu: Objemové zmraštenie: Teplota sklovitého prechodu: Spracovateľnosť: - šírka trhliny: - stav vlhkosti v trhline: Trvanlivosť: Korózne správanie: Nebezpečné látky:	porušenie súdržnosti v podklade porušenie monolitu < 3 % > 40°C Od 0,2 mm Suchý Obstálo Považované, že nemá žiadny korózný účinok NPD	EN 1504-5:2004

10. Parametre výrobku uvedené v bodoch 1 a 2 sú v zhode s deklarovateľnými parametrami v bode 9.
Toto vyhlásenie o parametroch sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu uvedeného v bode 4.

Podpisal(-a) za a v mene výrobcu: **Paolo Murelli – Korporatívne riadenie kvality**
(meno a funkcia)

Milan, 01/07/2013

(miesto a dátum vydania)

.....

(podpis)

CE značenie podľa CPR 305/2011 a EN 1504-5:2004

 1305	 Via Cafiero, 22 – 20158 Miláno (Taliansko) www.mapei.it
09 CPR-IT1/0095 EN 1504-5:2004 Výrobok pre injektáž betónu s reaktívnym polymérnym spojivom na ochranu a opravu betónových konštrukcií: U(F1)W(2)(1)(5/30)(0)	
Príľnavosť vyjadrená pevnosťou spoja v ťahu:	Porušenie súdržnosti v podklade
Príľnavosť vyjadrená pevnosťou v šikmom strihu:	porušenie monolitu
Objemové zmraštenie:	< 3 %
Teplota sklovitého prechodu:	> 40°C
Spracovateľnosť:	
- šírka trhliny:	Od 0,2 mm
- stav vlhkosti v trhlina:	Suchý
Trvanlivosť:	Obstálo
Korózne správanie:	Považované, že nemá žiadny korózný účinok
Nebezpečné látky:	NPD