

Prohlášení o vlastnostech: č. CPR-IT1/0097

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku: **EPOJET LV**
2. Typ, série nebo sériové číslo nebo jakýkoli jiný prvek umožňující identifikaci stavebních výrobků podle CPR čl. 11 (4): **DVOUSLOŽKOVÝ VÝROBEK K INJEKTÁŽI DO BETONU NA BÁZI REAKTIVNÍHO POLYMEROVÉHO POJIVA U(F1)W(1)(1/2)(10/35)(0)**
3. Zamýšlené použití nebo zamýšlená použití stavebního výrobku v souladu s příslušnou harmonizovanou technickou specifikací podle předpokladu výrobce:

Výrobek na opravu a ochranu betonových konstrukcí pro výplň trhlin, dutin a mezer schopnou přenášet namáhání


4. Jméno, firma nebo registrovaná obchodní známka a kontaktní adresa výrobce podle čl. 11 odst. 5: **MAPEI S.p.A. – Via Cafiero, 22 – Milán (Itálie) www.mapei.it**
5. Případné jméno a kontaktní adresa zplnomocněného zástupce, jehož plná moc se vztahuje na úkoly uvedené v čl. 12 odst. 2: **Neuvedeno**
6. Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků, jak je uvedeno v příloze V: **System 2+**
7. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, na který se vztahuje harmonizovaná norma:
Autorizovaná zkušební laboratoř ICMQ S.p.A., č. 1305, provedla počáteční kontrolu výrobního závodu a kontroly výroby a trvalý dohled, zhodnocení a posouzení výstupní kontroly výroby podle systému 2+ a vydala certifikáty o shodě s výstupní kontrolou výroby č. 1305-CPD-0616.
8. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, pro který bylo vydáno evropské technické posouzení (ETA): **Nestanoveno**
9. Deklarované vlastnosti

Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizované technické specifikace
Soudržnost odtrhovou zkouškou: Soudržnost jako pevnost v šikmém smyku: Smrštění: Teplota skelného přechodu: Injektovatelnost: - šířka trhliny: - stav trhliny: Trvanlivost: Korozní chování: Nebezpečné látky:	kohezní porušení v podkladu monolitické porušení < 3% > 40°C od 0,1 mm suchá a vlhká Splňuje považuje se, že nemá žádný korozivní účinek nestanoveno	EN 1504-5:2004


10. Vlastnost výrobku uvedená v bodě 1 a 2 je ve shodě s vlastností uvedenou v bodě 9.
Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4.

Podepsáno za výrobce jménem: **Paolo Murelli – Corporate Quality Management**
(jméno a funkce)

Miláno, 01/07/2013
(místo a datum vydání)


.....
(podpis)

OZNAČENÍ CE dle CPR 305/2011 a EN 1504-5:2004

 1305	<p>MAPEI Via Cafiero, 22 – 2158 Miláno (Itálie) www.mapei.it</p>
<p>08 CPR-IT1/0097 EN 1504-5:2004 EPOJET LV Dvousložkový výrobek k injektáži do betonu na bázi reaktivního polymerového pojiva u(f1)w(1)(1/2)(10/35)(0)</p>	
<p>Soudržnost odtrhovou zkouškou: Soudržnost jako pevnost v šikmém smyku: Smrštění: Teplota skelného přechodu: Injektovatelnost: - šířka trhliny: - stav trhliny: Trvanlivost: Korozní chování: Nebezpečné látky:</p>	<p>kohezní porušení v podkladu monolitické prušení < 3% > 40°C od 0,1 mm suchá a vlhká splňuje považuje se, že nemá žádný korozivní účinek nestanoveno</p>