

ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ N. CPR-IT1/0095

- 1) Уникален идентификационен код на типа продукт: **ЕРОЈЕТ**
- 2) Предвидени употреби: **Двукомпонентен продукт за инжектиране в бетон, на основата на реактивен полимерен пълнител U(F1)W(2)(1)(5/30) за ремонт и защита на бетонови конструкции**
- 3) Производител: **MAPEI S.p.A. – Via Cafiero, 22 – 20158 Milan – Italy - www.mapei.it**
- 4) Системи за ОППЕП: **Система 2+**

Хармонизирани стандарти: **EN 1504-5:2004**

Нотифицирани органи: **Нотифицираната лаборатория ICMQ SpA, N. 1305, е извършила първоначална проверка на производствената площадка и на производствения контрол и непрекъснато наблюдение, оценка и одобряване на заводския производствен контрол и издава сертификата за съответствие на производствения контрол.**

- 5) Декларирани експлоатационни показатели:

Съществени характеристики	Експлоатационни показатели
Сцепление чрез якост на опън:	Кохезионно разрушение в основата
Сцепление чрез якост на косо срязване:	Монолитно разрушение
Свиване:	< 3 %
Температура на встъкляване:	> 40°C
Обработваемост:	
- Широчина на пукнатината:	от 0,2 mm
- Състояние на влажност в пукнатината:	суха,
Дълготрайност:	Кохезионно разрушение в основата
Корозионно поведение:	Счита се, че няма корозионен ефект
Опасни вещества:	NPD

Експлоатационните показатели на горепосочения продукт съответстват на декларираните експлоатационни показатели.

Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава, в съответствие с Регламент (ЕС) №305/2011, изцяло на отговорността на производителя, посочен по-горе.

Подписано за и от името на производителя от:

Паоло Мурели
Корпоративно Управление на качеството

Милано, 25/03/2016

.....
ДЕП в PDF са достъпни на уебсайта на Mapei.

Ревизия 1 забележки	Няма промяна в продукта. Променен е дизайна на ДЕП
---------------------	--

 1305	 Via Cafiero, 22 – 20158 Milano (Italy) www.mapei.it
<p align="center"> 09 CPR-IT1/0095 EN 1504-5 EPOJET </p> <p align="center"> <i>Двукомпонентен продукт за инжектиране в бетон, на основата на реактивен полимерен пълнител U(F1)W(2)(1)(5/30) за ремонт и защита на бетонови конструкции</i> </p>	
Сцепление чрез якост на опън: Сцепление чрез якост на косо срязване: Свиване: Температура на встъкляване: Обработваемост: - Широчина на пукнатината: - Състояние на влажност в пукнатината: Дълготрайност: Корозионно поведение: Опасни вещества:	Кохезионно разрушение в основата Монолитно разрушение < 3 % > 40°C от 0,2 mm суха, Кохезионно разрушение в основата Счита се, че няма корозионен ефект NPD

Забележка:

MAPEI осигурява настоящото приложение заедно с ДЕП, за да направи консултирането с СЕ маркировката по-лесно за международните клиенти. Приложената СЕ маркировка може да се различава незначително в сравнение с тази, принтирана върху съответната опаковка или документация, поради:

- графични адаптации заради липса на място върху опаковката или използвани методи на печат,
- различен език (една и съща опаковка може да се използва от няколко държави),
- продуктът е бил вече на склад, когато е въведено обновяването на СЕ маркировката,
- печатни грешки.