

ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ N. CPR-IT1/0440

- 1) Уникален идентификационен код на типа продукт: **MAPEFLEX AC4**
- 2) Предвидени употреби: **Акрилен уплътнител за неструктурна вътрешна и външна употреба при фасадни елементи**
- 3) Производител: **MAPEI S.p.A. – Via Cafiero, 22 – 20158 Milan – Italy - www.mapei.it**
- 4) Системи за ОППЕП: **Система 3**
- 5) Хармонизирани стандарти: **EN 15651-1:2012**

Нотифицирани органи: **Нотифицираната лаборатория Tecnia Research & Innovation, N. 1292, е извършила оценката на експлоатационните характеристики на базата на изпитване на мостри, взети от производителя.**

Нотифицираната лаборатория CSI S.p.A., N. 0497, е извършила оценката на реакция на огън на базата на изпитване на мостри, взети от производителя.

- 6) Декларирани експлоатационни показатели:
EN 15651-1 F-EXT-INT (Клас 12,5P)
Кондициониране: Метод А
Основа: Разтвор M2 без грунд

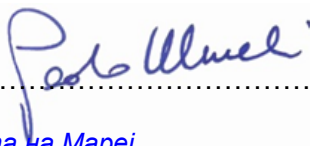
СЪЩЕСТВЕНИ ХАРАКТЕРИСТИКИ	ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ
Реакция на огън Отделяне на опасни вещества Водонепропускливост и херметичност: – Устойчивост на стичане – Загуба на обем – Опънни свойства в състояние на удължение след потапяне във вода при 23 °C Устойчивост	Клас E Виж листа с данни за безопасност ≤ 3 mm ≤ 25 % ≥ 100 % Преминава

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, 09/02/2016



ДЕП в PDF са достъпни на уебсайта на Mapei.

Ревизионни бележки 0:

MAPEFLEX AC4
CE МАРКИРОВКА

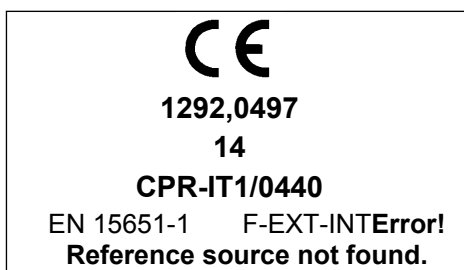
Приложение към ДЕП N. CPR-IT1/0440



CE маркировка

 1292, 0497	 Via Cafiero, 22 - 20158 MILANO – ITALY www.mapei.it
14 CPR-IT1/0440 EN 15651-1 F-EXT-INT MAPEFLEX PU50 SL Акрилен уплътнител за неструктурна вътрешна и външна употреба при фасадни елементи	
Кондициониране: метод А Основа: Разтвор М2 без грунд	
Реакция на огън Отделяне на опасни вещества Водонепропускливост и херметичност: – Устойчивост на стичане – Загуба на обем – Опънни свойства в състояние на удължение след потапяне във вода при 23 °С Устойчивост	Клас Е Виж листа с данни за безопасност ≤ 3 mm ≤ 25 % ≥ 100 % Преминава

CE маркировка отпечатана на опаковката



Забележка:

MAPEI осигурява настоящото приложение заедно с ДЕП, за да направи консултирането с CE маркировката по-лесно за международните клиенти. Приложената CE 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 CE маркировката,
- печатни грешки.