

EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA: No. CPR-NO1/0064

1. Unikalus produkto tipo identifikacinis kodas: **MAPEPOXY BI -IMP**

2. Tipo, partijos ar serijos numeris ar bet koks kitas elementas, pagal kurį galima identifikuoti statybos produktą, kaip reikalaujama pagal 11 straipsnio 4 dalį:

Dviejų komponentų injekcinė epoksidinė derva su reaktyviu polimeriniu rišikliu betoninėms konstrukcijoms

U (F1) W(1)(1/2/3/4) (5/30) (0)

3. Gamintojo numatyta statybos produkto naudojimo paskirtis ar paskirtys pagal taikomą darniąją techninę specifikaciją:

Produktas skirtas betoninių konstrukcijų remontui ir apsaugai injektuojant į plyšius

4. Gamintojo pavadinimas, registruotas komercinis pavadinimas arba registruotas prekės ženklas ir kontaktinis adresas, kaip reikalaujama pagal 11 straipsnio 5 dalį:

MAPEI AS – Vallsetvegen 6 – 2120 Sagstua (Norway)

www.mapei.no

5. Kai taikytina, įgaliotojo atstovo, kuriam suteikti įgaliojimai apima 12 straipsnio 2 dalyje nurodytas užduotis, pavadinimas ir kontaktinis adresas: **Netaikoma**

6. Statybos produkto eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema ar sistemos, kaip nustatyta V priede:

Sistema 2+

7. Eksploatacinių savybių deklaracijos, susijusios su statybos produktu, kuriam taikomas darnusis standartas, atveju:

Atsakinga institucija Sintef Building and Infrastructure No. 1071 atliko pradinį gamyklos ir gamybos proceso kontrolės patikrinimą, taip pat gamybos kontrolės nuolatinę priežiūrą ir įvertinimą pagal sistemos 2+ reikalavimus. Atlikus paminėtus patikrinimus buvo išduoti gamykloje gaminamos produkcijos kontrolės atitikties sertifikatai Nr. 1071– CPD – 1683.

8. Eksploatacinių savybių deklaracijos, susijusios su statybos produktu, kuriam buvo išduotas Europos techninis įvertinimas, atveju: **Netaikoma**

9. Deklaruojamos eksploatacinės savybės

Esminės charakteristikos	Eksploatacinės savybės	Darnioji techninė specifikacija
Tempiamasis sukibimo stipris : Šlyties sukibimo stipris: Ne lakiųjų medžiagų kiekis Stiklėjimo temperatūra: Apdorojimo savybės: <ul style="list-style-type: none">- Plyšio plotis- Plyšio drėgnumas Ilgamžiškumas Korozijos elgsena Pavojingos medžiagos;	> 2,5 N/mm² (pagrindo suirimas) NPD > 95 % NPD Nuo 0,1 mm Sausas, drėgnas, šlapias, pripildytas vandens Tenkina sąlygas Nesukelia korozijos reiškinių NPD	EN 1504-5:2004

10. 1 ir 2 punktuose nurodyto produkto eksploatacinės savybės atitinka 9 punkte deklaruojamas eksploatacines savybes.

Ši eksploatacinių savybių deklaracija išduota tik 4 punkte nurodyto gamintojo atsakomybe.

Pasirašyta (gamintojas ir jo vardas):

Trond Hagerud – Managing director

(vardas, pavardė ir pareigos)



Sagstua, 01/07/2013

(išdavimo vieta ir data)



(parašas)

CE MARKING according to CPR 305/2011 and EN 1504-4:2004

 1071	 Vallsetvegen 6, 2120 Sagstua (Norway) www.mapei.no
13 CPR-NO1/0064 EN 1504-5:2004 MAPEPOXY BI-IMP <i>Dviejų komponentų injekcinė epoksidinė derva su reaktyviu polimeriniu rišikliu betoninėms konstrukcijoms: U (F1) W(1)(1/2/3/4) (5/30) (0)</i>	
Tempiamasis sukibimo stipris :	> 2,5 N/mm ² (pagrindo suirimas)
Šlyties sukibimo stipris:	NPD
Ne lakiųjų medžiagų kiekis	NPD
Stiklėjimo temperatūra:	> 95 %
Apdorojimo savybės:	NPD
- Plyšio plotis	Nuo 0,1 mm
- Plyšio drėgnumas	Sausas, drėgnas, šlapias, pripildytas vandens
Ilgamžiškumas	Tenkina sąlygas
Korozijos elgsena	Nesukelia korozijos reiškinių
Pavojingos medžiagos;	NPD