

SUORITUSTASOILMOITUS: Nro. CPR-NO1/0064

1. Tuotetyypin yksilöllinen tunniste: **MAPEPOXY BI-IMP**
2. Tyyppi-, erä- tai sarjanumero tai muu merkintä, jonka ansiosta rakennustuotteet voidaan tunnistaa, kuten 11 artiklan 4 kohdassa edellytetään:

KAKSIKOMPONENTTINEN BETONIN INJEKTOINTIAINE, REAKTIIVINEN POLYMEERISIDOSAINE

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

3. Valmistajan ennakoima, sovellettavan yhdenmukaistetun teknisen eritelmän mukainen rakennustuotteen aiottu käyttötarkoitus tai -tarkoitukset: **Betonirakenteiden korjaus ja suojaus halkeamien täyttämiseen paisuvalla aineella**
4. Valmistajan nimi, rekisteröity kaupp nimi tai tavaramerkki sekä osoite, josta valmistajaan saa yhteyden, kuten 11 artiklan 5 kohdassa edellytetään:
MAPEI AS – Vallsetvegen 6 – 2120 Sagstua (Norway) www.mapei.no
5. Mahdollisen valtuutetun edustajan, jonka toimeksiantoon kuuluvat 12 artiklan 2 kohdassa eritellyt tehtävät, nimi sekä osoite, josta tähän saa yhteyden: **Ei sovellettavissa**
6. Rakennustuotteen suoritus tason pysyvyyden arviointi- ja varmennusjärjestelmä(t) liitteen V mukaisesti:

Järjestelmä 2+

7. Kun kyse on yhdenmukaistetun standardin piiriin kuuluvan rakennustuotteen suoritus taso ilmoituksesta:

Ilmoitettu arviointilaitos Sintef Building and Infrastructure nro 1071 suoritti valmistuslaitoksen alkutarkistuksen ja tehta an tuotantovalvonnan ja tehta an tuotantovalvonnan jatkuvan seurannan, arvioinnin ja evaluoinnin järjestelmän 2+ mukaisesti ja julkaisi tuloksista tehta an tuotantovalvonnan vaatimusten mukaisuussertifikaatin nro 1071– CPD – 1683.

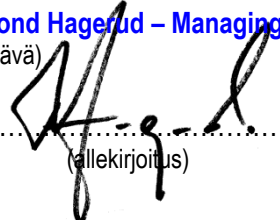
8. Kun kyse on suoritus taso ilmoituksesta, joka koskee rakennustuotetta, josta on annettu eurooppalainen tekninen arviointi: **Ei sovellettavissa**
9. Ilmoitetut suoritus tason

Perusominaisuudet	Suoritus taso	Yhdenmukaistetut tekniset eritelmät
Tartunta, murtolujuus: Tartunta, vinoleikkauslujuus: Non volatile matter: Lasittumislämpötila: Käyttöaika: - halkeaman leveys: - halkeaman kosteusaste: Kestävyy s: Korroosio: Vaaralliset aineosat:	$\geq 2,5$ N/mm ² (cohesive failure in the substrate) NPD > 95 % NPD from 0,1 mm dry, damp, wet, waterfilled Pass deemed to have no corrosive effect NPD	EN 1504-5:2004

10. Edellä 1 ja 2 kohdassa yksilöidyn tuotteen suoritus tason ovat 9 kohdassa ilmoitettujen suoritus tason mukaiset. Tämä suoritus taso ilmoitus on annettu 4 kohdassa ilmoitetun valmistajan yksinomaisella vastuulla:

Trond Hagerud – Managing Director

(nimi, tehtävä)


.....
(allekirjoitus)

Sagstua, 01/07/2013

(paikka ja päivämäärä)