

## SUORITUSTASOILMOITUS: Nro. CPR-NO1/0084

- Tuotetyypin yksilöllinen tunniste: **CONFIX**
- Tyyppi-, erä- tai sarjanumero tai muu merkintä, jonka ansiosta rakennustuotteet voidaan tunnistaa, kuten 11 artiklan 4 kohdassa edellytetään:  
**HYDRAULINEN LAASTI (R3-CC)**
- Valmistajan ennakoima, sovellettavan yhdenmukaistetun teknisen eritelmän mukainen rakennustuotteen aiottu käyttötarkoitus tai -tarkoitukset:  
**Betonin korjaustuote kantavissa rakenteissa talon-, maan- ja vesirakennustöissä**
- 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](http://www.mapei.no)**
- Mahdollisen valtuutetun edustajan, jonka toimeksiantoon kuuluvat 12 artiklan 2 kohdassa eritellyt tehtävät, nimi sekä osoite, josta tähän saa yhteyden: **Ei sovellettavissa**
- Rakennustuotteen suoritus tason pysyvyyden arviointi- ja varmennusjärjestelmä(t) liitteen V mukaisesti:  
**Järjestelmä 2+**  
**Järjestelmä 3 testattaessa reagoivuus tulelle**
- 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 vaatimustenmukaisuussertifikaatin nro 1071– CPD – 1681.**
- Kun kyse on suoritus taso ilmoituksesta, joka koskee rakennustuotetta, josta on annettu eurooppalainen tekninen arviointi: **Ei sovellettavissa**
- Ilmoitetut suoritus tason

Perusominaisuudet	Suoritus taso	Yhdenmukaistetut tekniset eritelmät
<b>Puristuslujuus:</b> <b>Kloridi-ionipitoisuus:</b> <b>Liimasauma:</b> <b>Karbonisoitumisen kesto:</b> <b>Kimmokerroin:</b> <b>Lämpöyhteensopivuus:</b> <b>Kapillaarinen imeytyminen:</b> <b>Vaaralliset aineosat:</b> <b>Reagoivuus tulelle</b>	<b>Class R3</b> <b>≤ 0,05%</b> <b>≥ 1,5 MPa</b> <b>Pass</b> <b>≥ 15 GPa</b> <b>≥ 1,5 MPa</b> <b>≤ 0,5 kg*m-2*h-0,5</b> <b>see SDS</b> <b>Euroclass A1</b>	<b>EN 1504-3:2005</b>

- 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:

**Sagstua, 01/07/2013**

(paikka ja päivämäärä)

**Trond Hagerud – Managing Director**

(nimi, tehtävä)



allekirjoitus