

**SUORITUSTASOILMOITUS**  
Säädöksen (EU) 305/2011 liitteen III mukaisesti

No. FTL001 – CPR/2013

**FASTFILL**

1. Tuotetyypin yksilöllinen tunniste:

**EN 1504-3:2005 Luokka R4, rakenteellinen korjauslaasti**

2. Tyyppi-, erä- tai sarjanumero tai muu merkintä, jonka ansiosta rakennustuotteet voidaan tunnistaa, kuten 11 artiklan 4 kohdassa edellytetään:

**Eränumero tuotteen pakkauksessa**

3. Valmistajan ennakoima, sovellettavan yhdenmukaistetun teknisen eritelmän mukainen rakennustuotteen aiottu käyttötarkoitus tai -tarkoitukset:

**Nopeasti kovettuva korjauslaasti**

4. Valmistajan nimi, rekisteröity kaupp nimi tai tavaramerkki sekä osoite, josta valmistajaan saa yhteyden kuten 11 artiklan 5 kohdassa edellytetään:

**Flexcrete Technologies Limited  
Tomlinson Road  
Leyland  
Lancashire  
PR25 2DY**

5. Mahdollisen valtuutetun edustajan, jonka toimeksiantoon kuuluvat 12 artiklan 2 kohdassa eritelty tehtävät, nimi sekä osoite, josta tähän saa yhteyden:

**Ei valtuutettuja**

6. Rakennustuotteen suoritusasteen pysyvyyden arviointi- ja varmennusjärjestelmä(t) liitteen V mukaisesti:

**Järjestelmä 2+**

7. Suoritusasteoilmoitusta koskeva harmonisitu tuotestandardi, ilmoitettu laitos:

**EN 1504-3**

**Ilmoitettu tarkastuslaitos 0086 tarkisti valmistuslaitoksen, tehtaalla tuotevalvonnan ja tuotannon jatkuvan seurannan ja arvioinnin varmistuksen Järjestelmän 2+ mukaan ja myönsi vaatimuksenmukaisuustodistuksen tehtaalla tuotantovalvonnasta.**

**Paloluokka on testattu ja määritetty Järjestelmä 3 mukaan ilmoitetun tarkastuslaitoksen 0833 toimesta.**

8. Eurooppalainen tekninen hyväksyntä (ETA), mikäli sellainen on olemassa:

9. Ilmoitetut suoritusastot:


Perusominaisuudet	Suoritusasto	Testistandardi	Tuotestandardi
PURISTUSLUJUUS	$\geq 45$ MPa Luokka R4	BS EN 12190	BS EN 1504-3 2005
KAPILLAARINEN IMEYTYMINEN	$< 0.5$ kgm <sup>-2</sup> h <sup>-0.5</sup> Hyväksytty	BS EN 13507	
TARTUNTALUJUUS	$\geq 2$ MPa Luokka R4	BS EN 1542	
KLORIDIPITOISUUS	$\leq 0,05$ %	BS EN 1015-17	
VAARALLISET AINEET	ei sisällä	määritelmä 5.4	
KARBONATISOITU- MISENESTO	Hyväksytty	BS EN 13295	
KIMMOKERROIN	$\geq 20$ GPa Luokka R4	BS EN 13412	
PALOLUOKKA	EUROCLASS A2-s1, d0	BS EN 13501-1	

10. Edellä 1 ja 2 kohdassa yksilöidyn tuotteen suoritusastot ovat 9 kohdassa ilmoitettujen suoritusastojen mukaiset. Tämä suoritusastoilmoitus on annettu kohdassa 4 ilmoitetun valmistajan yksinomaisella vastuulla

Valmistajan puolesta allekirjoittaneet:

Chris G. Lloyd - johtaja and Paul Hutton – tekninen johtaja

Leyland 19/12/2013





**BERMANTO®**