



## SUORITUSTASOILMOITUS

DoP No. **0679-CPD-0017 - FI**

(Versio 1)

1. Tuotetyypin yksilöllinen tunniste: **SPIT ISO**
2. Tyyppi-, erä- tai sarjanumero tai muu merkintä, jonka ansiosta rakennustuotteet voidaan tunnistaa, kuten 11 artiklan 4 kohdassa edellytetään:  
**ETA-04/0076 (28/06/2013),**  
**Eränumero: katso tuotepakkaus**
3. Valmistajan ennakoima, sovellettavan yhdenmukaistetun teknisen eritelmän mukainen rakennustuotteen aiottu käyttötarkoitus tai -tarkoitukset:

<b>Yleistyyppi</b>	Naulattava muoviankkuri (levy)
<b>Käyttötarkoitus</b>	Betoniin ja muuraukseen, ulkopuoliset eristysasennukset : <b>Ø10</b> Betoni välillä C12/15 ja C50/60 Muuraus: tiilet, yhtenäiset kiviainekset betonimuurauksessa, rei'itetyt tiilet, ontot kiviainekset betonimuurauksessa
<b>Optio / luokka</b>	A,B,C
<b>Kuormitus</b>	Staattinen ja lähes staattinen
<b>Materiaali</b>	<u>Polypropyleeni</u>
<b>Lämpötila-alue jos sovellettavissa</b>	/

4. Valmistajan nimi, rekisteröity kauppanimi tai tavaramerkki sekä osoite, josta valmistajaan saa yhteyden, kuten 11 artiklan 5 kohdassa edellytetään:  
**SPIT – Route de Lyon – 26501 Bourg Les Valence - France**
5. Mahdollisen valtuutetun edustajan, jonka toimeksiantoon kuuluvat 12 artiklan 2 kohdassa eriteltyt tehtävät, nimi sekä osoite, josta tähän saa yhteyden: --
6. Rakennustuotteen suoritusasteen pysyvyyden arviointi- ja varmennusjärjestelmä(t) liitteen V mukaisesti: **1:n mukaan**
7. Kun kyse on yhdenmukaistetun standardin piiriin kuuluvan rakennustuotteen suoritusasteilmoituksesta: --

8. Kun kyse on suoritusasoilmoituksesta, joka koskee rakennustuotetta, josta on annettu eurooppalainen tekninen arviointi:

**CSTB - Centre Scientifique et Technique du Bâtiment (France)**

Antoi **ETA-04/0076 (28/06/2013)**

joka perustuu **ETAG-014**,

Ilmoitettu laitos **0679-CPR** suorittanut järjestelmä **1:n** mukaan

- i. Tuotetyypin määrittäminen tuotteen tyyppitestauksen (myös näytteenotto), tyyppilaskennan, taulukoitujen arvojen tai tuotetta kuvaavien asiakirjojen perusteella;
- ii. Tuotantolaitoksen sekä tuotannon sisäisen laadunvalvonnan alkutarkastus;
- iii. Tuotannon sisäisen laadunvalvonnan jatkuva valvonta, arviointi ja evaluointi järjestelmän 1 mukaisesti.

9. Ilmoitetut suoritusastot :

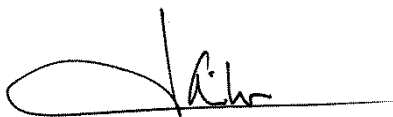
<b>Olelliset ominaisuudet</b>	<b>Suunnittelumetodi</b>	<b>Suorituskyky</b>	<b>Yhdenmukaistettu tekninen määrittelmä</b>
Vedon ominaisvastus	<b>ETAG 014</b>	<b>ETA-04/0076 Liite 6</b>	<b>ETAG 014</b>
Leikkausvoiman ominaisvastus	<b>ETAG 014</b>	<b>NPD</b>	
Vähimmäisetäisyys ja vähimmäisreunaetäisyys	<b>ETAG 014</b>	<b>ETA-04/0076 Liite 6</b>	
Siirtymät käyttörajatilassa	<b>ETAG 014</b>	<b>ETA-04/0076 Taulukko 4.1</b>	

Vaatimukset, jotka tuote täyttää, kun teknistä erityisasiakirjaa on käytetty 37 ja 38 artiklan nojalla:--

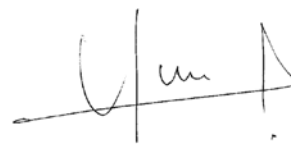
10. Edellä 1 ja 2 kohdassa yksilöidyn tuotteen suoritusastot ovat 9 kohdassa ilmoitettujen suoritusastojen mukaiset.

Tämä suoritusasoilmoitus on annettu 4 kohdassa ilmoitetun valmistajan yksinomaisella vastuulla: Valmistajan puolesta allekirjoittanut:

Bourg-Lés-Valence (France), 01/07/2013



**G. JAILLET**  
Business Development & Innovation Director



**C. QUERRY**  
BU Manager Anchors Manufacturing

