



## SUORITUSTASOILMOITUS

**DoP No. 1020-CPR-090-043534 - FI**

(Versio 1)

To see the previous versions of DoP, click on : [http://dop-fixings.com/SPIT/DOP\\_SPIT\\_archives/Dop\\_FI\\_archives.zip](http://dop-fixings.com/SPIT/DOP_SPIT_archives/Dop_FI_archives.zip)

1. Tuotetyypin yksilöllinen tunniste: **SPIT PTH-KZ 60/8**
2. Tyyppi-, erä- tai sarjanumero tai muu merkintä, jonka ansiosta rakennustuotteet voidaan tunnistaa, kuten 11 artiklan 4 kohdassa edellytetään:  
**ETA-18/1103 (30/01/2019),**  
**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>	Betoni välillä C12/15 ja C50/60 Betoniin ja muuraukseen, ulkopuoliset eristysasennukset <b>Ø8</b> Muuraus: tiilet, rei'itetty tiilet, yhtenäiset tiilet
<b>Optio / luokka</b>	A,B,C,D
<b>Kuormitus</b>	Staattinen ja lähes staattinen
<b>Materiaali</b>	<u>Polypropyleeni</u> (10µm) <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 eritellyt tehtävät, nimi sekä osoite, josta tähän saa yhteyden: --
6. Rakennustuotteen suoritusasteen pysyvyyden arviointi- ja varmennusjärjestelmä(t) liitteen V mukaisesti: **2+:n mukaan**
7. Kun kyse on yhdenmukaistetun standardin piiriin kuuluvan rakennustuotteen suoritusasteoilmoituksesta: --

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

**TZUS Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p., Prosecká 811/76a, 190 00 Praha 9 - Prosek**

Antoi **ETA-18/1103 (30/10/2019)**

joka perustuu **EAD 330196-00-0604**,

Ilmoitettu laitos **1020-CPR** suorittanut järjestelmä **2+:n** mukaan

- i. Tuotetyypin määrittäminen tuotteen tyyppitestauksen (myös näytteenotto), tyyppilaskennan, taulukoitujen arvojen tai tuotetta kuvailevien 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>Olellaiset ominaisuudet</b>	<b>Suunnittelumetodi</b>	<b>Suorituskyky</b>	<b>Yhdenmukaistettu tekninen määritelmä</b>
Vedon ominaisvastus	<b>EAD 330196-00-0604</b>	<b>ETA-18/1103 Liite C1 ETA-18/1103 ETA-18/1103</b>	<b>EAD 330196-00-0604</b>
Leikkausvoiman ominaisvastus	<b>EAD 330196-00-0604</b>	<b>NPD ETA-18/1103 ETA-18/1103</b>	
Vähimmäisetäisyys ja vähimmäisreunaetäisyys	<b>EAD 330196-00-0604</b>	<b>ETA-18/1103 Liite C1 ETA-18/1103</b>	
Siirtymät käyttörajatilassa	<b>EAD 330196-00-0604</b>	<b>ETA-18/1103 Liite C1 ETA-18/1103 ETA-18/1103</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), 11/03/2019

**G. HILDENBRAND**  
Product Marketing & Development Director

**A. AUBIER**  
Operations Director, Continental Europe  
Division

