



SUORITUSTASOILMOITUS

DoP No. 0679-CPR-0952 - FI

(Versio 2)

To see the previous versions of DoP, click on : http://dop-fixings.com/SPIT/DOP_SPIT_archives/Dop_FI_archives.zip

1. Tuotetyypin yksilöllinen tunniste: **SPIT ISO WBS**
2. Tyyppi-, erä- tai sarjanumero tai muu merkintä, jonka ansiosta rakennustuotteet voidaan tunnistaa, kuten 11 artiklan 4 kohdassa edellytetään:
ETA-13/0875 (01/07/2018),
Eränumero: katso tuotepakkaus
3. Valmistajan ennakoima, sovellettavan yhdenmukaistetun teknisen eritelmän mukainen rakennustuotteen aiottu käyttötarkoitus tai -tarkoitukset:

| | |
|---|--|
| Yleistyyppi | Naulattava muoviankkuri (levy) |
| Käyttötarkoitus | Betoni välillä C12/15 ja C50/60 Betoniin ja muuraukseen, ulkopuoliset eristysasennukset : Ø10 Muuraus: tiilet, yhtenäiset kiviainekset betonimuurauksessa, rei'itetty tiilet, ontot kiviainekset betonimuurauksessa |
| Optio / luokka | A,B,C |
| Kuormitus | Staattinen ja lähes staattinen |
| Materiaali | <u>Polypropyleeni</u> (10µm) |
| Lämpötila-alue jos sovellettavissa | / |

4. Valmistajan nimi, rekisteröity kaupp nimi 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 suoritus tason pysyvyyden arviointi- ja varmennusjärjestelmä(t) liitteen V mukaisesti: **1:n mukaan**
7. Kun kyse on yhdenmukaistetun standardin piiriin kuuluvan rakennustuotteen suoritus taso ilmoituksesta: --

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

CSTB - Centre Scientifique et Technique du Bâtiment (France)

Antoi **ETA-13/0875 (01/07/2018)**

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

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

| Olelliset ominaisuudet | Suunnittelumetodi | Suorituskyky | Yhdenmukaistettu tekninen määrittelmä |
|---|---------------------------|-----------------------------|--|
| Vedon ominaisvastus | EAD 330196-00-0604 | ETA-13/0875 Liite C1 | EAD 330196-00-0604 |
| Leikkausvoiman ominaisvastus | EAD 330196-00-0604 | NPD | |
| Vähimmäisetäisyys ja vähimmäisreunaetäisyys | EAD 330196-00-0604 | ETA-13/0875 Liite C1 | |
| Siirtymät käyttörajatilassa | EAD 330196-00-0604 | ETA-13/0875 Liite C1 | |


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), 19/07/2018


G. HILDENBRAND
Product Marketing & Development Director


A. AUBIER
Operations Director, Continental Europe
Division

