



#

SUORITUSTASOILMOITUS

DoP No. 0679-CPR-1078 - FI

(Versio 3)

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 FIX Z XTREM**
2. Tyyppi-, erä- tai sarjanumero tai muu merkintä, jonka ansiosta rakennustuotteet voidaan tunnistaa, kuten 11 artiklan 4 kohdassa edellytetään:
ETA-15/0388 (05/10/2020),
Eränumero: katso tuotepakkaus
3. Valmistajan ennakoima, sovellettavan yhdenmukaistetun teknisen eritelmän mukainen rakennustuotteen aiottu käyttötarkoitus tai -tarkoitukset:

Yleistyyppi	Momenttisäädettävä laajentuva ankkuri (kiila-tyyppi)
Käyttötarkoitus	Betoni välillä C20/25 ja C50/60 Halkeillut betoni : M8,M10,M12,M16, M20 Seisminen C1 : M8, M10, M12, M16, M20 / C2 : M10, M12, M16, M20
Optio / luokka	1 / C1, C2
Kuormitus	Staatinen ja lähes staatinen Tuli : M8,M10,M12,M16, M20 Seisminen C1 : M8, M10, M12, M16, M20 / C2 : M10, M12, M16, M20
Materiaali	<u>Sinkitty teräs</u> (10µm) vain kuiviin sisätiloihin
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 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 suoritustasoilmoituksesta, joka koskee rakennustuotetta, josta on annettu eurooppalainen tekninen arviointi:

Deutsches Institut für Bautechnik, Berlin

Antoi **ETA-15/0388 (05/10/2020)**

joka perustuu **EAD 330232-01-0601**,

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 suoritustasot :

Olennaiset ominaisuudet		Suorituskyky	Yhdenmukaistettu tekninen määritelmä
Vedon ominaisvastus	Staattinen ja lähes staattinen Seismic C1, C2 Fire	ETA-15/0388 Liite C1, C2 ETA-15/0388 Liite C10,C12 ETA-15/0388 Liite C16,C17	EAD 330232-01-0601
Leikkausvoiman ominaisvastus	Staattinen ja lähes staattinen Seismic C1, C2 Fire	ETA-15/0388 Liite C5 ETA-15/0388 Liite C11,C14 ETA-15/0388 Liite C16,C17	
Siirtymät käyttörajatilassa	Staattinen ja lähes staattinen Seismic C1, C2 Fire	ETA-15/0388 Liite C7, C9 ETA-15/0388 Liite C12,C14 ETA-15/0388 Liite C16,C17	

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

10. Edellä 1 ja 2 kohdassa yksilöidyn tuotteen suoritustasot ovat 9 kohdassa ilmoitettujen suoritustasojen mukaiset.

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

Bourg-Lés-Valence (France), 24/02/2021

G. HILDENBRAND
Product Marketing & Development Director

A. AUBIER
VP/GM, Continental Europe Division

