



Suoritustasoilmoitus DoP-nro 1343-CPR-M 520-12-FI

1. Tuotetyypin yksilöllinen tunnistus:
Fix Master FIT-Ve 200 & Fix Master FIT-Wi 200 jälkikiinnitteisille harjaterästartunnoille
2. Tyyppi-, erä- tai sarjanumero tai muu merkintä, jonka ansiosta rakennustuotteet voidaan tunnistaa, kuten 11. artiklan 4. kohdassa edellytetään:
Katso: ETA-17/0445 (1.6.2017)
Toimituseränumero: katso tuotteen pakkaus

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

Yleistyyppi	Jälkikiinnitteiset harjaterästartunnat injektiojärjestelmällä FIT-Ve 200 & FIT-Wi 200
Käyttökohde	Betoni C12/15-C50/60standardin EN 206-1:2000 mukaisesti
Materiaali	Harjateräs Luokat B ja C standardin EN 1992-1-1 liite C mukaisesti Ø8-Ø32
Käyttöluokka	<ul style="list-style-type: none">• Asennus kuivaan ja märkään betoniin• Asennus karbonoimattomaan betoniin, jonka sallittu enimmäiskloridipitoisuus on 0,40 % (CL 0.40)• Limiliitos rakenteessa olevaan raudoitukseen vanhassa rakenneosassa• Raudoituksen laatta- tai palkkiankkurointi• Pääosin paineen kuormittamien rakenneosien raudoituksen ankkurointi• Raudoituksen ankkurointi taipuvaan rakenneosaan vetokuormituksen kattamiseksi
Kuormitus	Staattinen, kvasistaattinen
Lämpötila-alue	-40...+80 °C (lyhytaikainen maks.lämpötila +80 °C / pitkäaikainen maks.lämpötila +50 °C)

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

Ferrometal Oy, Karhutie 9, 01900 Nurmijärvi
Puh.: +358 10 308 11, faksi +358 10 308 4501

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

Tuotepäällikkö Lari Paananen, Ferrometal Oy, Karhutie 9, 01900 Nurmijärvi
Puh.: +358 10 308 11, faksi +358 10 308 4501

6. Rakennustuotteen suoritustason pysyvyyden arviointi- ja varmennusjärjestelmä(t) liitteen V mukaisesti:
Järjestelmä 1

7. Kun kyse on yhdenmukaistetun standardin piiriin kuuluvan rakennustuotteen suoritustasoilmoituksesta:

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

Teknisestä arvioinnista vastaava laitos: Deutsches Institut für Bautechnik DiBt

Eurooppalainen tekninen hyväksyntä: ETA 17/0445 - myönnetty 1.6.2017

Eurooppalainen arviointiasiakirja: ETAG 001 Osa 1+5 (27.6.2013) ja EOTA TR023 (marraskuu 2006)

Ilmoitettu laitos / ilmoitetut laitokset: MPA Darmstadt (1343)

Todistus tuotteen suoritustason pysyvyydestä : 1343-CPR-M 520-12/07.14

9. Ilmoitetut suoritustasot:

Perusominaisuudet	Suunnittelutapa	Suoritus	Yhdenmukaistetut tekniset eritelvät
Liitoksetävyuden mitoitusarvot	EN 1992-1-1:2004 + AC:2010	ETA-17/0445, liite C1	ETAG 001 Osa 1+5 EOTA TR 023
Vähimmäisankkurointipituus ja päällekkäisyyden vähimmäispituus	EN 1992-1-1:2004 + AC:2010	ETA-17/0445, liite C1	

Tekninen asiakirja ja/tai tekninen erityisasiakirja:

Ei koske

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

Tämä suoritustasoilmoitus on annettu kohdassa 4 ilmoitetun valmistajan yksinomaisella vastuulla.

Valmistajan puolesta allekirjoittanut:



Lari Paananen
Tuotepäällikkö

Nurmijärvi, 1.11.2017