

SUORITUSTASOILMOITUS  
DoP Nro. MKT-410 - fi

1. Tuotetyypin yksilöllinen tunniste: **MKT Injektointi järjestelmä VMU**
2. Tyyppi-, erä- tai sarjanumero tai muu merkintä, jonka ansiosta rakennustuotteet voidaan tunnistaa, kuten 11 artiklan 4 kohdassa edellytetään:

**ETA-05/0253, Annex 1 & 2**  
**Eränumero: katso pakkaus**

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

|  |   |
|--|---|
| <b>yleinen tyyppi</b>                    | Liimattu ankkuri  |
| <b>käytettäväksi</b>                     | Halkeilematon betoni C20/25 - C50/60 (EN 206)   |
| <b>vaihtoehto</b>                        | 7   |
| <b>kuormitus</b>                         | Staattinen ja kvasistaattinen   |
| <b>materiaali</b>                        | <u>Galvanoitu teräs:</u><br>Ainoastaan kuivat sisätilat<br>Kattaa koot: M8, M10, M12, M16, M20, M24, M30<br><u>Sinkittyä teräs:</u><br>Ainoastaan kuivat sisätilat<br>Kattaa koot: M8, M10, M12, M16, M20, M24, M30<br><u>Ruostumaton teräs (merkintä A4):</u><br>Sisäiseen ja ulkoiseen käyttöön ilman erityistä aggressiivista olosuhdetta<br>Kattaa koot: M8, M10, M12, M16, M20, M24, M30<br><u>Hyvin korroosiota kestävä teräs (merkintä HCR):</u><br>Sisäiseen ja ulkoiseen käyttöön kanssa erityistä aggressiivista<br>Kattaa koot: M8, M10, M12, M16, M20, M24, M30 |
| <b>lämpötila-alue</b><br>(mahdollisesti) | lämpötila-alue I: -40 °C - +80 °C<br>lämpötila-alue II: -40 °C - +120°C   |

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

**MKT Metall-Kunststoff-Technik GmbH & Co. KG**  
**Auf dem Immel 2**  
**D - 67685 Weilerbach**

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

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 suoritusasoilmoituksesta, joka koskee rakennustuotetta, josta on annettu eurooppalainen tekninen arviointi:

antoi: **Deutsches Institut für Bautechnik, Berlin**  
ETA-05/0253  
joka perustuu **ETAG 001-5**

Rekisteröity tuoteasetussertifikaatti 0756-CPD on myönnetty menetelmän 1 mukaisesti:

- 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.

ja antoi: Yhdenmukaisuus sertifikaatti 0756-CPD-0120

9. Ilmoitetut suoritusastot:

| Perusominaisuudet                      | Laskentamalli     | Suoritusasto            | Yhdenmukaistetut tekniset eritelmit |
|--|-------------------|-------------------------|-------------------------------------|
| ominaisarvo/ jännitys                  | ETAG 001, Annex C | ETA-05/0253, Annex 7    | ETAG 001                            |
| ominaisarvo/ leikkaus                  | ETAG 001, Annex C | ETA-05/0253, Annex 8    |                                     |
| minimietäisyys ja minimi reunaetäisyys | ETAG 001, Annex C | ETA-05/0253, Annex 5    |                                     |
| tilavuus asetetuissa raja-arvoissa     | ETAG 001, Annex C | ETA-05/0253, Annex 7, 8 |                                     |

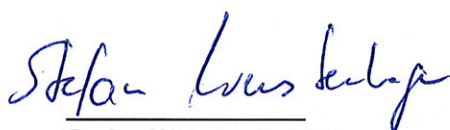
Vaatimukset, jotka tuote täyttää, kun teknistä erityisasiakirjaa on käytetty 37 ja 38 artiklan nojalla:

--


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:



**Stefan Weustenhagen**  
(General Manager)  
Weilerbach, 30.06.2013

i.V. 

**Dipl.-Ing. Detlef Bigalke**  
(Head of product development)

