



... eine starke Verbindung

DECLARAȚIA DE PERFORMANȚĂ  
DoP nr. MKT-520 - ro

1. Cod unic de identificare al produsului-tip: **MKT Injektionssystem VMU plus**
2. Tipul, lotul sau numărul de serie sau orice alt element care permite identificarea produsului pentru construcții astfel cum este solicitat la articolul 11 alineatul (4):

**ETA-11/0514, Annex 1**  
**Număr lot: a se vedea ambalajul**

3. Utilizarea sau utilizările preconizate ale produsului pentru construcții, în conformitate cu specificația tehnică armonizată aplicabilă, astfel cum este prevăzut de fabricant:

<b>Produs-tip</b>	Conexiune de armare ulterioară
<b>Pentru utilizarea în</b>	beton fisurat și nefisurat C12/15 - C50/60 (EN 206)
<b>Opțiuni</b>	EN 1992-1-1
<b>Solicitare</b>	statică sau cvasistatică
<b>Material</b>	<u>Armături metalice (B500 B):</u> dimensiuni incluse: Ø8, Ø10, Ø12, Ø14, Ø16, Ø20, Ø22, Ø24, Ø25
<b>Interval de temperatură (dacă este cazul)</b>	-40 °C - +80 °C

4. Numele, denumirea socială sau marca înregistrată și adresa de contact a fabricantului, astfel cum se solicită în temeiul articolului 11 alineatul (5):

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

5. După caz, numele și adresa de contact a reprezentantului autorizat al cărui mandat acoperă atribuțiile specificate la articolul 12 alineatul (2): --
6. Sistemul sau sistemele de evaluare și verificare a constanței performanței produsului pentru construcții, astfel cum este prevăzut în anexa V: **sistemul 1**
7. În cazul declarației de performanță privind un produs pentru construcții acoperit de un standard armonizat: --

8. În cazul declarației de performanță pentru un produs pentru construcții pentru care s-a emis o evaluare tehnică europeană:

**Deutsches Institut für Bautechnik, Berlin**

a emis:

**ETA-11/0514**

pe baza

**ETAG 001-5, TR 023**

În conformitate cu sistemul 1, organismul de notificare a produsului 0756-CPD a efectuat:

- i) stabilirea produsului-tip pe baza unei încercări de tip (inclusiv a unei eșantionări), a unei calculări de tip, a tabelor cu valori sau a documentelor care conțin descrierea produsului;
- ii) inspecția inițială a fabricii și controlul din fabrică al producției;
- iii) supravegherea curentă și evaluarea controlului din fabrică al producției

și a emis: Certificatul de conformitate 0756-CPD-0446

9. Performanța declarată:

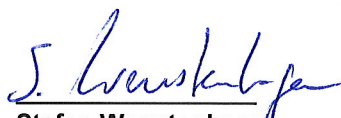
Caracteristici esențiale	Metodă de evaluare	Performanță	Specificație tehnică armonizată
Valorile de proiectare ale stresului de obligațiuni	EN 1992-1-1	ETA-11/0514, Annex 5	ETAG 001

Atunci când s-a utilizat documentația tehnică specifică în temeiul articolului 37 sau al articolului 38, cerințele pe care le respectă produsul: --

10. Performanța produsului identificat la punctele 1 și 2 este în conformitate cu performanța declarată de la punctul 9.

Această declarație de performanță este emisă pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat la punctul 4.

Semnată pentru și în numele fabricantului de către:



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

i.V. 

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

