

IZJAVA O LASTNOSTIH
DoP Nr. MKT-120 - sl

1. Enotna identifikacijska oznaka tipa proizvoda: **MKT Schwerlastanker SZ**
2. Tip, serijska ali zaporedna številka ali kateri koli drug element, na podlagi katerega je mogoče prepoznati gradbene proizvode, v skladu s členom 11(4):

ETA-02/0030, dodatek 2
Serijska številka je odtisnjena na nalepki ali embalaži

3. Predvidena uporaba ali predvidene vrste uporabe gradbenega proizvoda v skladu z veljavno harmonizirano tehnično specifikacijo, kot jih predvideva proizvajalec:

generični tip	Navor nadzoruje širitev sidra (tip ohišje)
za uporabo v	Beton z razpokami in brez razpok C20/25 - C50/60 (EN 206)
opcija / kategorija	1
obremenitev	Statično, skoraj statično ali seismic (kategorija C1)
material	<u>pocinkano jeklo:</u> samo pod pogoji suhe notranjosti velikosti: SZ-B (M6, M8, M10, M12, M16, M20); SZ-S (M6, M8, M10, M12, M16, M20); SZ-SK (M6, M8, M10, M12) <u>nerjaveče jeklo (oznaka A4):</u> notranja in zunanja uporaba brez posebnih agresivnih pogojev velikosti: SZ-B (M8, M10, M12, M16); SZ-S (M8, M10, M12, M16); SZ-SK (M8, M10, M12)
temperaturno območje	--

4. Ime, registrirano trgovsko ime ali registrirana blagovna znamka in naslov proizvajalca v skladu s členom 11(5):

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

5. Po potrebi ime ali naslov pooblaščenega zastopnika, katerega pooblastilo zajema naloge, opredeljene v členu 12(2):
--
6. Sistem ali sistemi ocenjevanja in preverjanja nespremenljivosti lastnosti gradbenega proizvoda, kot je določeno v Prilogi V: **sistem 1**
7. Za izjavo o lastnostih glede gradbenega proizvoda, za katerega velja harmoniziran standard:
--

8. Za izjavo o lastnostih glede gradbenega proizvoda, za katerega je bila izdana evropska tehnična ocena:

Deutsches Institut für Bautechnik, Berlin

izdal:

ETA-02/0030

na podlagi

ETAG 001-2

Prijavljeni proizvod certifikacijski organ 0756-CPD je treba uvesti v sistem 1:

- i) določitve tipa proizvoda na podlagi preskušanja tipa (vključno z vzorčenjem), izračuna tipa, vrednosti iz preglednice ali opisne dokumentacije proizvoda;
- ii) začetnega pregleda proizvodnega obrata in tovarniške kontrole proizvodnje;
- iii) stalnega nadzora, ocenjevanja in vrednotenja tovarniške kontrole proizvodnje.

in izdal: Certifikat o skladnosti 0756-CPD-0006

9. Navedena lastnost:

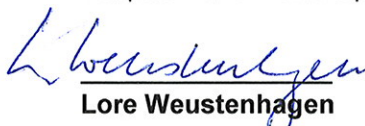
Bistvene značilnosti	Metoda ocenjevanja	Lastnost		Harmonizirane tehnične specifikacije
		pocinkano jeklo	nerjaveče jeklo A4	
charakteristická únosnosť v ťahu	ETAG 001, dodatek C	ETA-02/0030, dodatek 5	ETA-02/0030, dodatek 15	ETAG 001
	CEN/TS 1992-4	ETA-02/0030, dodatek 9	ETA-02/0030, dodatek 19	
charakteristická únosnosť v šmyku	ETAG 001, dodatek C	ETA-02/0030, dodatek 6	ETA-02/0030, dodatek 16	
	CEN/TS 1992-4	ETA-02/0030, dodatek 10	ETA-02/0030, dodatek 20	
charakteristická únosnosť v seizmične obremenitve	TR 045	ETA-02/0030, dodatek 13	ETA-02/0030, dodatek 23	
minimalna medosna razdalja in razdalja do roba	ETAG 001, dodatek C	ETA-02/0030, dodatek 4	ETA-02/0030, dodatek 14	
	CEN/TS 1992-4			
odstopanja v dovoljenih mejah uporabnosti	ETAG 001, dodatek C	ETA-02/0030, dodatek 5, 6	ETA-02/0030, dodatek 15, 16	
	CEN/TS 1992-4	ETA-02/0030, dodatek 9, 10	ETA-02/0030, dodatek 19, 20	
charakteristická únosnosť v fire izpostavljenost	ETAG 001, dodatek C	ETA-02/0030, dodatek 7, 8	ETA-02/0030, dodatek 17, 18	
	CEN/TS 1992-4	ETA-02/0030, dodatek 11, 12	ETA-02/0030, dodatek 21, 22	

Zahteve, ki jih izpolnjuje produkt, kadar se je v skladu s členoma 37 in 38 uporabila specifična tehnična dokumentacija: --

10. Lastnosti proizvoda, navedenega v točki 1 in 2, so v skladu z navedenimi lastnostmi iz točke 9.

Za izdajo te izjave o lastnostih je odgovoren izključno proizvajalec, naveden v točki 4:

Podpisal za in v imenu proizvajalca:


Lore Weustenhagen
 (Vodja)
Weilerbach, 30.06.2013

i.V. 
Dipl.-Ing. Detlef Bigalke
 (Vodja razvoja izdelkov)

