

PRESTANDEKLARATION  
DoP Nr. MKT-130 - sv

1. Produkttypens unika identifikationskod: **MKT Einschlaganker E / ES**
2. Typ-, parti- eller serienummer eller någon annan beteckning som möjliggör identifiering av byggprodukter i enlighet med artikel 11.4:

**ETA-05/0116, Appendix 2**  
**Partinummer: se förpackning**

3. Byggproduktens avsedda användning eller användningar i enlighet med den tillämpliga, harmoniserade tekniska specifikationen, såsom förutsett av tillverkaren:

<b>Typ av produkt</b>	sätt expansionsvägen ankare
<b>För användning i</b>	sprucken och osprucken betong C20/25 - C50/60 (EN 206), endast för flegångsbruk för icke-bärande ändamål
<b>Option</b>	ETAG 001-06
<b>Belastning</b>	statiska och kvasistatiska
<b>Material</b>	<u>Galvaniserat stål:</u> endast i torra utrymmen storlekar: E M6x30, E/ES M8x30, E/ES M8x40, ES M10x30, E/ES M10x40, E/ES M12x50, E/ES M16x65 <u>Rostfritt stål (Prägling A4):</u> inomhus och utomhus förutom särskilt aggressiva förhållanden storlekar: E M6x30, E M8x30, E M8x40, E M10x40, E M12x50, E M16x65 <u>Mycket korrosionsbeständigt stål (Prägling HCR):</u> inomhus och utomhus områden med särskilt aggressiva förhållanden storlekar: E M6x30, E M8x30, E M8x40, E M10x40, E M12x50, E M16x65
<b>Temperaturområde (möjligen)</b>	--

4. Tillverkarens namn, registrerade företagsnamn eller registrerade varumärke samt kontaktadress enligt vad som krävs i artikel 11.5:

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

5. I tillämpliga fall namn och kontaktadress för tillverkarens representant vars mandat omfattar de uppgifter som anges i artikel 12.2: --
6. Systemet eller systemen för bedömning och fortlöpande kontroll av byggproduktens prestanda enligt bilaga V:  
**System 2+**
7. För det fall att prestandadeklarationen avser en byggprodukt som omfattas av en harmoniserad standard: --

8. För det fall att prestandadeklarationen avser en byggprodukt för vilken en europeisk teknisk bedömning har utfärdats:

har utfärdat **Deutsches Institut für Bautechnik, Berlin**  
ETA-05/0116  
på grundval av **ETAG 001-6**

Det anmälda produktcertifieringsorganet 0756-CPD har utförts enligt system 2+:

- i) inledande inspektion av tillverkningsanläggningen och tillverkningskontrollen i fabrik;
- ii) fortlöpande övervakning, bedömning och utvärdering av tillverkningskontrollen i fabrik.

och följande visas: Intyg om överensstämmelse 0756-CPD-0076

9. Angiven prestanda:

Väsentliga egenskaper	Design metod	Prestanda	Harmoniserad teknisk specifikation
Karakteristisk motstånd mot dragbelastningar	ETAG 001, Appendix C	ETA-05/0116, Appendix 6	ETAG 001
	CEN/TS 1992-4	ETA-05/0116, Appendix 8	
Karakteristisk resistens mot skjuvlaster	ETAG 001, Appendix C	ETA-05/0116, Appendix 6	
	CEN/TS 1992-4	ETA-05/0116, Appendix 8	
Minsta avstånd och kantavstånd	ETAG 001, Appendix C	ETA-05/0116, Appendix 4	
	CEN/TS 1992-4		
Karakteristiskt motstånd under brandexponering	ETAG 001, Appendix C	ETA-05/0116, Appendix 7	
	CEN/TS 1992-4	ETA-05/0116, Appendix 9	

När den specifika tekniska dokumentationen har använts enligt artikel 37 eller 38, de krav med vilka produkten överensstämmer: --

10. Prestandan för den produkt som anges i punkterna 1 och 2 överensstämmer med den prestanda som anges i punkt 9.

Denna prestandadeklaration utfärdas på eget ansvar av den tillverkare som anges under punkt 4.

Undertecknat för tillverkaren av:

*L. Weustenhagen*

**Lore Weustenhagen**  
(Verkställande direktör)  
**Weilerbach, 30.06.2013**

i.V. *Detlef Bigalke*

**Dipl.-Ing. Detlef Bigalke**  
(Produktutveckling direktör)

