

TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT  
DoP Nr. MKT-130 - hu

1. A terméktípus egyedi azonosító kódja: **MKT Einschlaganker E / ES**
2. Típus-, tétel- vagy sorozatszám vagy egyéb ilyen elem, amely lehetővé teszi az építési termék azonosítását a 11. cikk (4) bekezdésében előírtaknak megfelelően:

**ETA-05/0116, Melléklet 2**  
**Gyártási szám a csomagoláson vagy a címkén**

3. Az építési terméknek a gyártó által meghatározott rendeltetése vagy rendeltetései az alkalmazandó harmonizált műszaki előírással összhangban:

<b>általános típus</b>	Ellenőrzött elmozdulású horgony repedésmentes betonban való rögzítésre
<b>való használatra</b>	Repedéses és repedésmentes betonban C20/25 - C50/60 (EN 206)
<b>opció</b>	ETAG 001-06
<b>terhelés</b>	Statikus és kvázi-statikus
<b>anyag</b>	<u>Horganyzott acé:</u> száraz belső használatra Méretek: E M6x30, E/ES M8x30, E/ES M8x40, ES M10x30, E/ES M10x40, E/ES M12x50, E/ES M16x65 <u>Rozsdamentes acél (jelölés A4):</u> belső és külső használatra nem különösen agresszív feltételek Méretek: E M6x30, E M8x30, E M8x40, E M10x40, E M12x50, E M16x65 <u>Magas korrózióállóságú acél (jelölés HCR):</u> belső és kültéri alkalmazás különösen agresszív körülmények között Méretek: E M6x30, E M8x30, E M8x40, E M10x40, E M12x50, E M16x65
<b>hőmérséklet tartomány, ha alkalmazható</b>	--

4. A gyártó neve, bejegyzett kereskedelmi neve, illetve bejegyzett védjegye, valamint értesítési címe a 11. cikk (5) bekezdésében előírtaknak megfelelően:

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

5. Adott esetben annak a meghatalmazott képviselőnek a neve és értesítési címe, akinek a megbízása körébe a 12. cikk (2) bekezdésében meghatározott feladatok tartoznak: --
6. Az építési termékek teljesítménye állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló, az V. mellékletben szereplők szerinti rendszer vagy rendszerek: **rendszer 2+**
7. Harmonizált szabványok által szabályozott építési termékekre vonatkozó gyártói nyilatkozat esetén: --

8. Olyan építési termékekre vonatkozó gyártói nyilatkozat esetén, amelyekre európai műszaki értékelést adtak ki:

a következőt adta ki **Deutsches Institut für Bautechnik, Berlin**  
alapján **ETA-05/0116**  
**ETAG 001-6**

A bejelentett termék tanúsító szervezet 0756-CPD tette, hogy a rendszer 2+:

- i) a gyártó üzem és az üzemi gyártásellenőrzés alapvizsgálata;
- ii) az üzemi gyártásellenőrzés folyamatos felügyelete, vizsgálata és értékelése.

és a következőt adta ki: megfelelőségi tanúsítvány 0756-CPD-0076

9. A nyilatkozat szerinti teljesítmény:

Alapvető tulajdonságok	Tervezési módszer	Teljesítmény	Harmonizált műszaki előírások
karakterisztikus ellenállás húzásra	ETAG 001, Melléklet C	ETA-05/0116, Melléklet 6	ETAG 001
	CEN/TS 1992-4	ETA-05/0116, Melléklet 8	
karakterisztikus ellenállás nyírásra	ETAG 001, Melléklet C	ETA-05/0116, Melléklet 6	
	CEN/TS 1992-4	ETA-05/0116, Melléklet 8	
minimális tengelytávolság és minimális peremtávolság	ETAG 001, Melléklet C	ETA-05/0116, Melléklet 4	
	CEN/TS 1992-4		
karakterisztikus ellenállás tűz expozíció	ETAG 001, Melléklet C	ETA-05/0116, Melléklet 7	
	CEN/TS 1992-4	ETA-05/0116, Melléklet 9	

Amennyiben a 37. és 38. cikknek megfelelően egyedi műszaki dokumentáció alkalmazására került sor, a termék által teljesített követelmények: --

10. Az 1. és 2. pontban meghatározott termék teljesítménye megfelel a 9. pontban feltüntetett, nyilatkozat szerinti teljesítménynek.

E teljesítmény nyilatkozat kiadásáért kizárólag a 4. pontban meghatározott gyártó a felelős.

A gyártó nevében és részéről aláíró személy:

  
**Lore Weustenhagen**  
(menedzser)  
Weilerbach, 30.06.2013

i.V.   
**Dipl.-Ing. Detlef Bigalke**  
(menedzser termékfejlesztés)

