

YDEEVNEDEKLARATION
DoP Nr. MKT-150 - dk

1. Varetypens unikke identifikationskode: **MKT Gennemstiksanker B**
2. Type-, parti- eller serienummer eller en anden form for angivelse, ved hjælp af hvilken byggevaren kan identificeres som krævet i henhold til artikel 11, stk. 4:

ETA-06/0155, Annex 2
Batch nummer: se pakningen

3. Byggevarens tilsigtede anvendelse eller anvendelser i overensstemmelse med den gældende harmoniserede tekniske specifikation som påtænkt af fabrikanten:

Produkttype	Tilspændingsmoment kontrolleret ekspansionsanker (Bolt type)
For anvendelse i	Revnet og ikke revnet beton C20/25 – C50/60 (EN 206), kun for flerpunktsbefæstelse af ikke bærende systemer
Option	ETAG 001-6
Belastning	Statisk, kvasi-statisk
Materiale	<u>Rustfri Stål (stemplet A4):</u> Til inde- og udeområder uden særlige aggressive påvirkninger Størrelser : 30 M6, 40 M6 <u>Højkorrosionsbestandig Stål (stemplet HCR):</u> Til inde- og udeområder med særlige aggressive påvirkninger Størrelser: 30 M6, 40 M6
Temperaturområde	--

4. Fabrikantens navn, registrerede firmabetegnelse eller registrerede varemærke og kontaktadresse som krævet i henhold til artikel 11, stk. 5:

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

5. I givet fald navn og kontaktadresse på den bemyndigede repræsentant, hvis mandat omfatter opgaverne i artikel 12, stk. 2: --
6. Systemet eller systemerne til vurdering og kontrol af konstanten af byggevarens ydeevne, jf. bilag V:
System 2+
7. Hvis ydeevnedeklarationen vedrører en byggevare, der er omfattet af en harmoniseret standard: --

8. Hvis ydeevnedeklarationen vedrører en byggevare, for hvilken der er udstedt en europæisk teknisk vurdering:

Deutsches Institut für Bautechnik, Berlin

og udstedte:

ETA-06/0155

på grundlag af,

ETA 001-6

Det notificerede produktcertificeringsorgan 0756-CPD udførte kontrollen efter system 2+ :

- i) indledende inspektion af fabriksanlæg og fabrikens egen produktionskontrol
- ii) kontinuerlig overvågning, vurdering og evaluering af fabrikens egen produktionskontrol

og udstedte: Overensstemmelsesattest 0756-CPD-0166

9. Deklareret ydeevne:

Karakteristiske kendetegn	Beregningsmetode	Ydeevne	Harmoniserede tekniske specifikationer
Karakteristisk modstand ved trækbelastning	ETAG 001, Annex C	ETA-06/0155, Annex 5	ETAG 001
	CEN/TS 1992-4		
Karakteristisk modstand ved tværbelastning	ETAG 001, Annex C	ETA-06/0155, Annex 5	
	CEN/TS 1992-4		
Minimum indbyrdes afstand	ETAG 001, Annex C	ETA-06/0155, Annex 3	
	CEN/TS 1992-4		
Karakteristisk modstand under brandpåvirkninger	ETAG 001, Annex C	ETA-06/0155, Annex 5	
	CEN/TS 1992-4		

Hvis der er anvendt specifik teknisk dokumentation i medfør af artikel 37 eller 38, de krav varen opfylder:

--

10. Ydeevnen for den byggevare, der er anført i punkt 1 og 2, er i overensstemmelse med den deklarerede ydeevne i punkt 9.

Denne ydeevnedeklaration udstedes på eneansvar af den fabrikant, der er anført i punkt 4.

Underskrevet for fabrikanten og på dennes vegne af:



Lore Weustenhagen
CEO
Weilerbach, 30.06.2013

i.V.



Dipl.-Ing. Detlef Bigalke
Chef for Produktudvikling

