

## DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

DoP Nr. MKT-130 - it

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:  
Tassello a percussione MKT E / ES
2. Numero di tipo, lotto, serie o qualsiasi altro elemento che consenta l'identificazione del prodotto da costruzione ai sensi dell'articolo 11, paragrafo 4:  
ETA-05/0116, Allegato 2  
Numero di lotto: stampato sull'imballo
3. Uso o usi previsti del prodotto da costruzione, conformemente alla relativa specifica tecnica armonizzata, come previsto dal fabbricante:

<b>Prodotto-tipo</b>	Tassello ad espansione a percorso controllato
<b>Utilizzo previsto</b>	Calcestruzzo fessurato e non fessurato C20/25 - C50/60 (EN 206), solo per l'impiego come fissaggio multiplo di sistemi non portanti
<b>Opzione</b>	ETAG 001-06
<b>Tipologia di carico</b>	Statico e quasi statico
<b>Materiale</b>	<u>Acciaio zincato:</u> Solo per uso interno in condizioni asciutte Gamma di misure: E M6x30, E/ES M8x30, E/ES M8x40, ES M10x30, E/ES M10x40, E/ES M12x50, E/ES M16x65 <u>Acciaio inossidabile (A4):</u> Trova impiego in locali interni così come all'esterno, se non sono presenti condizioni particolarmente aggressive Gamma di misure: E M6x30, E M8x30, E M8x40, E M10x40, E M12x50, E M16x65 <u>Acciaio resistente alla corrosione (HCR):</u> Trova impiego in locali interni così come all'esterno in condizioni particolarmente aggressive Gamma di misure: E M6x30, E M8x30, E M8x40, E M10x40, E M12x50, E M16x65
<b>Intervallo di temperatura (se applicabile)</b>	--

4. Nome, denominazione commerciale registrata o marchio registrato e indirizzo del fabbricante ai sensi dell'articolo 11, paragrafo 5:

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

5. Se opportuno, nome e indirizzo del mandatario il cui mandato copre i compiti cui all'articolo 12, paragrafo 2:  
--
6. Sistema o sistemi di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione di cui all'allegato V: **Sistema 2+**
7. Nel caso di una dichiarazione di prestazione relativa ad un prodotto da costruzione che rientra nell'ambito di applicazione di una norma armonizzata: --

8. Nel caso di una dichiarazione di prestazione relativa ad un prodotto da costruzione per il quale è stata rilasciata una valutazione tecnica europea:

Organismo EOTA/numero: Deutsches Institut für Bautechnik (Istituto tedesco per la tecnica delle costruzioni), Berlino  
 ha rilasciato il seguente Benestare Tecnico: ETA-05/0116  
 sulla base di ETAG 001-6

L'organismo di certificazione dei prodotti 0756-CPD ha effettuato le prove secondo il Sistema 2+:

- i) ispezione iniziale dello stabilimento di produzione e del controllo della produzione in fabbrica;
- ii) sorveglianza, valutazione e verifica continue del controllo della produzione in fabbrica

rilasciando il seguente: Certificato di conformità 0756-CPD-0076

Prestazione dichiarata:

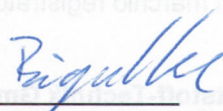
Caratteristiche essenziali	Metodo di dimensionamento	Prestazione	Specificata tecnica armonizzata
Resistenza caratteristica a trazione	ETAG 001, Allegato C	ETA-05/0116, Allegato 6	ETAG 001
	CEN/TS 1992-4	ETA-05/0116, Allegato 8	
Resistenza caratteristica ai carichi orizzontali	ETAG 001, Allegato C	ETA-05/0116, Allegato 6	
	CEN/TS 1992-4	ETA-05/0116, Allegato 8	
Interasse minimo e distanza minima dai bordi	ETAG 001, Allegato C	ETA-05/0116, Allegato 4	
	CEN/TS 1992-4		
Resistenza caratteristica al fuoco	ETAG 001, Allegato C	ETA-05/0116, Allegato 7	
	CEN/TS 1992-4	ETA-05/0116, Allegato 9	

Qualora sia stata usata la documentazione tecnica specifica, ai sensi dell'articolo 37 o 38, i requisiti cui il prodotto risponde: --

9. La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Firmato a nome e per conto del fabbricante da:

  
**Lore Weustenhagen**  
 (Amministratrice Delegata)  
**Weilerbach, 30.06.2013**

i.V.   
**Dipl.-Ing. Detlef Bigalke**  
 (Direttore del Sviluppo del Prodotto)

