

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE  
DoP Nr. 0908000002-2017-07

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo: **Ancorante SZ per carichi pesanti**
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-02/0030, Allegato A2**  
**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 controllo di coppia (tipo con boccola di espansione)
<b>Utilizzo previsto</b>	Calcestruzzo fessurato e non fessurato C20/25 - C50/60 (EN 206)
<b>Opzione</b>	1
<b>Tipologia di carico</b>	Statico o quasi statico; sismico, categoria C1 + C2: Gamma di misure: SZ-B & SZ-S (M8, M10, M12, M16, M16L, M20)
<b>Materiale</b>	<u>Acciaio zincato:</u> Solo per uso interno in condizioni asciutte Gamma di misure: SZ-B (M6, M8, M10, M12, M16, M16L, M20); SZ-S (M6, M8, M10, M12, M16, M16L, M20); SZ-SK (M6, M8, M10, M12)  <u>Acciaio inossidabile (A4):</u> Trova impiego in locali interni così come all'esterno, se non sono presenti condizioni particolarmente aggressive Gamma di misure: SZ-B (M8, M10, M12, M16); SZ-S (M8, M10, M12, M16); SZ-SK (M8, M10, M12)
<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:

**RECA NORM GmbH**  
**Am Wasserturm 4**  
**74635 Kupferzell**

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 1**

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:

**Deutsches Institut für Bautechnik, Berlin**

ha rilasciato il seguente Benestare Tecnico:

**ETA-02/0030**

sulla base di

**ETAG 001-2**

L'organismo di certificazione dei prodotti 1343-CPR ha effettuato le prove secondo il Sistema 1:

- i) determinazione del prodotto-tipo in base a prove di tipo (compreso il campionamento), a calcoli di tipo, a valori desunti da tabelle o a una documentazione descrittiva del prodotto;
- ii) ispezione iniziale dello stabilimento di produzione e del controllo della produzione in fabbrica;
- iii) sorveglianza, valutazione e verifica continue del controllo della produzione in fabbrica

rilasciando il seguente: Certificato di costanza della prestazione 1343-CPR-M 550-9

9. Prestazione dichiarata:

Caratteristiche essenziali	Metodo di dimensionamento	Prestazione		Specifiche tecniche armonizzate
		Acciaio, zincato	Acciaio inossidabile A4	
Resistenza caratteristica a trazione	ETAG 001, Allegato C CEN/TS 1992-4	Allegato C1, C2	Allegato C1, C3	ETAG 001
Resistenza caratteristica ai carichi orizzontali	ETAG 001, Allegato C CEN/TS 1992-4	Allegato C4	Allegato C5	
Resistenza caratteristica all'azione sismica	TR 045	Allegato C6	Allegato C7	
Variatione durante l'uso	ETAG 001, Allegato C CEN/TS 1992-4	Allegato C9, C10	Allegato C9, C10	
Resistenza caratteristica al fuoco	ETAG 001, Allegato C CEN/TS 1992-4	Allegato C8	Allegato C8	

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

10. 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:

ppa. Wolfgang Rau, Bereichsleiter Produktmanagement  
(Name und Funktion)

Kupferzell, 2017-07-20  
(Ort und Datum)



(Unterschrift)