



DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

DoP No. 0679-CPD-0607 - IT

(Versione 1)

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo: **SPIT V-MIX+**
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-11/0084 (05/06/2012),
Numero di lotto: vedi confezione del prodotto
3. Uso o usi previsti del prodotto da costruzione, conformemente alla relativa specifica tecnica armonizzata, come previsto dal fabbricante:

Tipo generico	Ancoraggio chimico con barre filettate
Per uso in	Calcestruzzo compresso (non-fessurato) : M8,M10,M12,M16,M20,M24,M30 Calcestruzzo da C20/25 a C50/60
Opzione / categoria	7/ 2
Carichi	Statici e quasi-statici
Materiale	<u>Acciaio elettro-zincato</u> per esercizio in ambiente interno, secco <u>Acciaio inossidabile (A4)</u> per esercizio in ambiente interno od esterno non aggressivo (corrosione) <u>Acciaio ad alta resistenza alla corrosione</u> per esercizio in ambiente interno od esterno aggressivo (corrosione)
campo di temperatura, se applicabile	-40 +80°C

4. Nome, denominazione commerciale registrata o marchio registrato e indirizzo del fabbricante ai sensi dell'articolo 11, paragrafo 5:
SPIT – Route de Lyon – 26501 Bourg Les Valence - France
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:

CSTB - Centre Scientifique et Technique du Bâtiment (France)

ha rilasciato **ETA-11/0084 (05/06/2012)**

in base a **ETAG-001-5,**

Organismo di valutazione tecnica **0679-CPR** effettuata secondo il **Sistema 1**

- i. Determinazione del tipo di prodotto in base dei test di tipo (incluso campionamento), calcoli di tipo, tabelle descrittive e documentazione relativa al prodotto;
- ii. Ispezione iniziale del sito produttivo e del sistema di controllo della produzione;
- iii. Costante sorveglianza, definizione e valutazione del controllo di produzione secondo Sistema 1

9. Prestazione dichiarata :

Requisiti essenziali	Metodo di progettazione	Prestazione	Specifiche tecniche armonizzate
Resistenza caratteristica in trazione	TR 029 (for studs)	ETA-11/0084 Allegato 9	ETAG 001-1,5
Resistenza caratteristica al taglio	TR 029 (for studs)	ETA-11/0084 Allegato 10	
Spaziatura minima e distanza minima dal bordo	TR 029 (for studs)	ETA-11/0084 Allegato 8	
Sfilamento allo stato limite di esercizio	TR 029 (for studs)	ETA-11/0084 Allegato 9 &10	

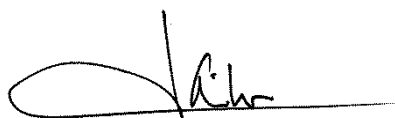
Qualora sia stata usata la documentazione tecnica specifica, ai sensi dell'articolo 37 o 38, i requisiti cui il prodotto risponde: --

10. La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9.

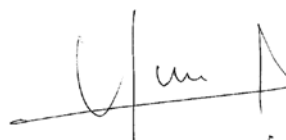
Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Firmato a nome e per conto di:

Bourg-Lés-Valence (France), 01/07/2013



G. JAILLET
Direttore Sviluppo & Innovazione



C. QUERRY
Direttore Unità di Produzione Ancoranti

