



DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

**DoP No. 1020-CPD-090-030097 - IT**

(Versione 1)

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo: **SPIT EPOMAX PLUS**
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-13/0973 (26/06/2013),**  
**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:

<b>Tipo generico</b>	Ancoraggio chimico con barre filettate e ferri d'armatura
<b>Per uso in</b>	Calcestruzzo compresso (non-fessurato) : <b>M8,M10,M12,M16,M20,M24</b> Calcestruzzo da C20/25 a C50/60
<b>Opzione / categoria</b>	7/ 1
<b>Carichi</b>	Statici e quasi-statici
<b>Materiale</b>	<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)
<b>campo di temperatura, se applicabile</b>	-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:

**TZUS Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p., Prosecká 811/76a, 190 00 Praha 9 - Prosek**

ha rilasciato **ETA-13/0973 (26/06/2013)**

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

Organismo di valutazione tecnica **1020-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	<b>TR 029 (per barre filettate)</b>	<b>ETA-13/0973 Allegato 5</b>	<b>ETAG 001-1,5</b>
Resistenza caratteristica al taglio	<b>TR 029 (per barre filettate)</b>	<b>ETA-13/0973 Allegato 6</b>	
Spaziatura minima e distanza minima dal bordo	<b>TR 029 (per barre filettate)</b>	<b>ETA-13/0973 Allegato 4</b>	
Sfilamento allo stato limite di esercizio	<b>TR 029 (per barre filettate)</b>	<b>ETA-13/0973 Allegato 5 &amp; 6</b>	

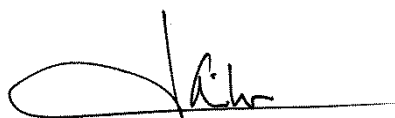
Qualora sia stata usata la documentazione tecnica specifica, ai sensi dell'articolo 37 o 38, i requisiti cui il prodotto risponde: --

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

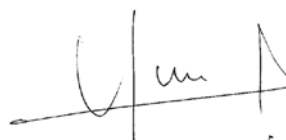
Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

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





## DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

**DoP No. 0679-CPD-0735 - IT**

(Versione 1)

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo: **SPIT EPOMAX PLUS**
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-12/0100 (07/02/2012),**  
**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:

<b>Tipo generico</b>	Ancoraggio chimico per connessioni con ferri post-installati
<b>Per uso in</b>	Calcestruzzo teso (fessurato) : <b>Ø8,Ø10,Ø12,Ø14,Ø16,Ø20,Ø25,Ø28,Ø32</b> Calcestruzzo da C12/15 a C50/60
<b>Opzione / categoria</b>	-- / 2
<b>Carichi</b>	Statici e quasi-statici
<b>Materiale</b>	<u>Ferri d'armatura classe B e C</u> secondo EN 1992-1-1
<b>campo di temperatura, se applicabile</b>	-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-12/0100 (07/02/2012)**

in base a **TR023**,

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	<b>EN 1992-1-1</b>	<b>ETA-12/0100 Allegato 5</b>	<b>TR 023</b>
Resistenza caratteristica al taglio	<b>EN 1992-1-1</b>	<b>NPD</b>	
Spaziatura minima e distanza minima dal bordo	<b>EN 1992-1-1</b>	<b>ETA-12/0100 Allegato 5</b>	
Sfilamento allo stato limite di esercizio	<b>EN 1992-1-1</b>	<b>NPD</b>	

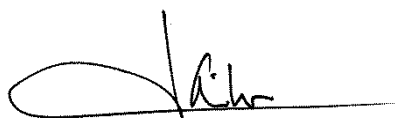
Qualora sia stata usata la documentazione tecnica specifica, ai sensi dell'articolo 37 o 38, i requisiti cui il prodotto risponde: --

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

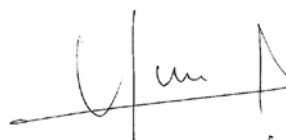
Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

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





## DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

**DoP No. 0679-CPD-0804 - IT**

(Versione 1)

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo: **SPIT EPOMAX PLUS**
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-12/0307 (11/07/2012),**  
**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:

<b>Tipo generico</b>	Ancoraggio chimico
<b>Per uso in</b>	Muratura : <b>M8,M10,M12</b> Mattoni calcarei pieni e forati, mattoni in laterizio forato, blocchi in calcestruzzo forato, blocchi in calcestruzzo alleggerito
<b>Opzione / categoria</b>	B,C
<b>Carichi</b>	Statici e quasi-statici
<b>Materiale</b>	<u>Acciaio elettro-zincato</u> per esercizio in ambiente interno, secco
<b>campo di temperatura, se applicabile</b>	-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-12/0307 (11/07/2012)**

in base a **ETAG-029**,

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	<b>ETAG 029 - Allegato C</b>	<b>ETA-12/0307 Allegato 9</b>	<b>ETAG 029</b>
Resistenza caratteristica al taglio	<b>ETAG 029 - Allegato C</b>	<b>ETA-12/0307 Allegato 9</b>	
Spaziatura minima e distanza minima dal bordo	<b>ETAG 029 - Allegato C</b>	<b>ETA-12/0307 Allegato 5</b>	
Sfilamento allo stato limite di esercizio	<b>ETAG 029 - Allegato C</b>	<b>ETA-12/0307 Allegato 9</b>	

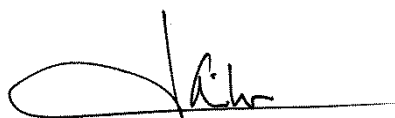
Qualora sia stata usata la documentazione tecnica specifica, ai sensi dell'articolo 37 o 38, i requisiti cui il prodotto risponde: --

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

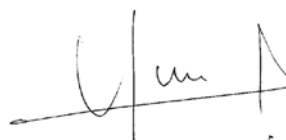
Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

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

