

### DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

#### DoP No. 0679-CPR-0911 - IT

(Versione 2)

To see the previous versions of DoP, click on : http://dop-fixings.com/ELEMATIC/DOP\_ELEMATIC\_archives/Dop\_IT\_archives.zip

- 1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo: ELEMATIC PRIME BLOK
- 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-13/0739 (19/06/2018), Allegato A1 -

# 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 per connessioni con ferri post-installati
Per uso in	Calcestruzzo compresso (non-fessurato) : Ø8,Ø10,Ø12,Ø14,Ø16,Ø20 Calcestruzzo da C12/15 a C50/60
Opzione / categoria	/2
Carichi	Statici e quasi-statici
Materiale	Ferri d'armatura classe B e C secondo EN 1992-1-1
campo di temperatura, se applicabile	-40° + 40°C

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

## ITW CONSTRUCTION PRODUCTS ITALY SRL Viale Regione Veneto, 5 -35127 Padova - Italia

- 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-13/0739 (19/06/2018)

in base a EAD 330087-00-0601,

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	EN 1992-1-1	ETA-13/0739 Allegato C1	
Resistenza caratteristica al taglio	EN 1992-1-1	NPD	EAD
Spaziatura minima e distanza minima dal bordo	EN 1992-1-1	ETA-13/0739 Allegato B3	330087-00- 0601
Sfilamento allo stato limite di esercizio	EN 1992-1-1	ETA-13/0739 Allegato C1 &PD	

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:

Padova, 01/07/2018

**ANDREA SANTINI**General Manager





### DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

### DoP No. 0679-CPR-0907 - IT

(Versione 2)

To see the previous versions of DoP, click on : http://dop-fixings.com/ELEMATIC/DOP\_ELEMATIC\_archives/Dop\_IT\_archives.zip

- 1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo: **ELEMATIC PRIME BLOK**
- 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-13/0737 (01/06/2018), Allegato 1 -

# 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 e ferri d'armatura
Per uso in	Calcestruzzo compresso (non-fessurato) : M8,M10,M12,M16,M20,M24 Calcestruzzo da C20/25 a C50/60
Opzione / categoria	7/ 1
Carichi	Statici e quasi-statici
Materiale	Acciaio elettro-zincato per esercizio in ambiente interno, secco Acciaio inossidabile (A4) per esercizio in ambiente interno od esterno non aggressivo (corrosione) Acciaio ad alta resistenza alla corrosione per esercizio in ambiente interno od esterno aggressivo (corrosione)
campo di temperatura, se applicabile	-40° + 40°C

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

# ITW CONSTRUCTION PRODUCTS ITALY SRL Viale Regione Veneto, 5 -35127 Padova - Italia

- 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-13/0737 (01/06/2018)

in base a EAD 330499-00-601,,

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 (per barre filettate)	ETA-13/0737 Allegato C1	
Resistenza caratteristica al taglio	TR 029 (per barre filettate)	ETA-13/0737 Allegato C2	EAD
Spaziatura minima e distanza minima dal bordo	TR 029 (per barre filettate)	ETA-13/0737 Allegato B2	330499-00- 601,
Sfilamento allo stato limite di esercizio	TR 029 (per barre filettate)	ETA-13/0737 Allegato C1 &C2	

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:

Padova, 01/07/2018

**ANDREA SANTINI**General Manager





#### DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

### DoP No. 0679-CPR-0908 - IT

(Versione 2)

To see the previous versions of DoP, click on : http://dop-fixings.com/ELEMATIC/DOP\_ELEMATIC\_archives/Dop\_IT\_archives.zip

- 1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo: **ELEMATIC PRIME BLOK**
- 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-13/0741 (18/06/2018), Allegato 1 -

# 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
Per uso in	Muratura: M8,M10,M12 Muratura in calcio silicato, mattoni in laterizio forato, blocchi in calcestruzzo forato
Opzione / categoria	B,C
Carichi	Statici e quasi-statici
Materiale	Acciaio elettro-zincato per esercizio in ambiente interno, secco Acciaio inossidabile (A4) per esercizio in ambiente interno od esterno non aggressivo (corrosione) Acciaio ad alta resistenza alla corrosione per esercizio in ambiente interno od esterno aggressivo (corrosione)
campo di temperatura, se applicabile	-40° + 40°C

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

# ITW CONSTRUCTION PRODUCTS ITALY SRL Viale Regione Veneto, 5 -35127 Padova - Italia

- 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-13/0741 (18/06/2018)

in base a EAD 330076-00-604,

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	TR054	ETA-13/0741 Allegato C1	
Resistenza caratteristica al taglio	TR054	ETA-13/0741 Allegato C1	EAD
Spaziatura minima e distanza minima dal bordo	TR054	ETA-13/0741 Allegato C3	330076-00- 604
Sfilamento allo stato limite di esercizio	TR054	ETA-13/0741 Allegato C1 &C1	

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:

Padova, 01/07/2018

**ANDREA SANTINI**General Manager

