

n: TER11-2214N TASSELLO Ø 8 mm



1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:

TER11-2214N

TASSELLO ESPANSIONE FORO 8 MM - LUNGH. 70

TER11-2216N

TASSELLO ESPANSIONE FORO 8 MM - LUNGH. 90

TER11-2218N

TASSELLO ESPANSIONE FORO 8 MM - LUNGH. 110

TER11-2220N

TASSELLO ESPANSIONE FORO 8 MM - LUNGH. 130

TER11-2223N

TASSELLO ESPANSIONE FORO 8 MM - LUNGH. 150

TER11-2224N

TASSELLO ESPANSIONE FORO 8 MM - LUNGH. 180

TER11-2225N

TASSELLO ESPANSIONE FORO 8 MM - LUNGH. 210

TER11-2226N

TASSELLO ESPANSIONE FORO 8 MM - LUNGH. 240

2. Numero di tipo, lotto, serie o qualsiasi altro elemento che consenta l'identificazione del prodotto da costruzione:

**FA FEDE IL LOTTO DI PRODUZIONE INDICATO
SULL'ETICHETTA APPOSTA SUL PACKAGING DEL PALLET**

3. Uso previsto dal prodotto da costruzione, conformemente alla relativa specifica tecnica armonizzata, come previsto dal fabbricante:

**ANCORAGGIO DEL RIVESTIMENTO TERMICO ALLA
PARETE NEI SISTEMI A CAPPOTTO COME DA ETAG 014**

4. Nome, denominazione commerciale registrata o marchio registrato e indirizzo del fabbricante:

**DAKOTA GROUP S.a.S. di Zeno Cipriani
Via Pitagora, 3 - Affi (VR)**

nello stabilimento:

**TERMOPLAST S.R.L. - Soc. Unipersonale
Loc. Cavaterre, 1 - 37020 Rivalta (VR)
Tel.: +39 045 7270435 - Fax: +39 045 7270334**

5. Sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione:

SISTEMA 2*

6. L'organismo notificato TZUS, TECHNICAL AND TEST INSTITUTE FOR CONSTRUCTION PRAGUE, numero 1020 ha rilasciato la valutazione tecnica europea ETA 06/0242 in base alla ETAG 014 ed ha effettuato l'ispezione iniziale dello stabilimento di produzione e del controllo della produzione in fabbrica (FPC) e la sorveglianza, valutazione, e verifiche continue del FPC secondo il sistema 2* rilasciando il certificato di controllo di produzione di fabbrica CPD 090-029046.

7. Prestazione dichiarata:

N_{RK} nelle categorie di supporto	kN	Specifica tecnica
Cat. A Cemento - C 12/15 (EN 206-1) - C 16/20-C50/60 (EN 206-1)	0,60 0,75	pt. 5.4.2 ETAG 014
Cat. B Laterizio pieno (EN 771-1)	0,75	pt. 5.4.2 ETAG 014
Cat. C Laterizio forato (EN 771-1)	0,75	pt. 5.4.2 ETAG 014
Cat. D LAC Cemento alleggerito (EN 1520)	0,60	pt. 5.4.2 ETAG 014
Cat. E Cemento cellulare (EN 771-4)	0,60	pt. 5.4.2 ETAG 014

N_{RK} Resistenza caratteristica alla tensione di carico

8. La prestazione di prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 7. 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:

Zeno Cipriani - Legale Rappresentante
Dakota Group S.a.S.



(Firma)

Brentino Belluno - 01-01-2017

(Luogo e Data)