

n: TER11-3110AP TASSELLO SGR-AP (CHIODO IN ACCIAIO) Ø 8 mm



1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:

TER11-3110AP

TASSELLO SGR-AP (chiodo in Acciaio) 8 MM - LUNGH. 110

TER11-3130AP

TASSELLO SGR-AP (chiodo in Acciaio) 8 MM - LUNGH. 130

TER11-3150AP

TASSELLO SGR-AP (chiodo in Acciaio) 8 MM - LUNGH. 150

TER11-3170AP

TASSELLO SGR-AP (chiodo in Acciaio) 8 MM - LUNGH. 170

TER11-3190AP

TASSELLO SGR-AP (chiodo in Acciaio) 8 MM - LUNGH. 190

TER11-3210AP

TASSELLO SGR-AP (chiodo in Acciaio) 8 MM - LUNGH. 210

TER11-3230AP

TASSELLO SGR-AP (chiodo in Acciaio) 8 MM - LUNGH. 230

TER11-3250AP

TASSELLO SGR-AP (chiodo in Acciaio) 8 MM - LUNGH. 250

TER11-3270AP

TASSELLO SGR-AP (chiodo in Acciaio) 8 MM - LUNGH. 270

TER11-3290AP

TASSELLO SGR-AP (chiodo in Acciaio) 8 MM - LUNGH. 290

TER11-3310AP

TASSELLO SGR-AP (chiodo in Acciaio) 8 MM - LUNGH. 310

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 EAD
330196-01-0604**

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

**DAKOTA GROUP SAS
Via Pitagora 3
37010 Affi (VERONA) - ITALY**

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 17/0140 in base alla EAD 330196-01-0604 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 1020 - CPR - 090-046240.

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)	0,40 0,50	EAD 330196-01-0604
Cat. B Laterizio pieno (EN 771-1)	0,60	EAD 330196-01-0604
Cat. C Laterizio forato (EN 771-1)	0,50	EAD 330196-01-0604
Cat. D LAC Cemento alleggerito (EN 1520)	0,50	pEAD 330196-01-0604
Cat. E Cemento cellulare (EN 771-4)	0,30	EAD 330196-01-0604

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 - 02-12-2019

(Luogo e Data)