

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

Nr. WUERTH_LE_1401_DE_0681940040_01_ Kammnagel/Ankernagel

**La presente è la versione tradotta dal tedesco.
In caso di incertezze si considera valido l'originale in tedesco**

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:

Chiodo combinato/Chiodo di ancoraggio

1a. Valido per i codici articolo Würth

0681940040; 0681940050; 0681940060; 0681940075; 0681940100

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:

Numero di lotto: stampato sull'imballo e sul prodotto

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

Elemento di accoppiamento a forma di perno per prodotti in legno per impiego strutturale

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

**Adolf Würth GmbH & Co. KG
Reinhold- Würth-Str. 12 - 17
D – 74653 Künzelsau**

5. Se opportuno, nome e indirizzo del mandatario il cui mandato copre i compiti cui all'articolo 12, paragrafo 2:

Non applicabile

6. Sistema o sistemi di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione di cui all'allegato V:

Sistema 3

7. Nel caso di una dichiarazione di prestazione relativa ad un prodotto da costruzione che rientra nell'ambito di applicazione di una norma armonizzata:

L'organismo notificato 0197 - TÜV Rheinland LGA Products GmbH ha effettuato le prove secondo il Sistema 3:

(i) Prova iniziale di tipo sul prodotto

8. Nel caso di una dichiarazione di prestazione relativa ad un prodotto da costruzione per il quale è stata rilasciata una valutazione tecnica europea:

Non applicabile

9. Prestazione dichiarata:

Caratteristiche essenziali	Prestazione	Norma tecnica armonizzata
Parametro caratteristico di resistenza all'estrazione	9,8 N/mm ²	DIN EN 14592
Parametro caratteristico di resistenza all'attraversamento	19,0 N/mm ²	DIN EN 14592
Momento caratteristico di snervamento	8461 Nmm	DIN EN 14592
Portata caratteristica a trazione	667 N/mm ²	DIN EN 14592
Durabilità (protezione dalla corrosione)	Categoria d'uso 2	DIN EN 14592

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

Non applicabile

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 del fabbricante da:



Frank Wolpert
(Responsabile gestione prodotto)
Künzelsau, 22.07.2016



Dr.-Ing. Siegfried Beichter
(Procuratore Responsabile qualità)