

**DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE****Nr. LE\_0681001015\_00\_S\_WÜTOP95**

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:

**WÜTOP 95**

1a. Valido per l'articolo Würth:

**0681001015**

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: vedi confezione e prodotto**

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

**Telo traspirante aperto alla diffusione, per la posa diretta sull'isolante termico o sul tavolato in legno di tetti in pendenza**

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

**WÜTOP WÜTOP 95  
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 rilevante**

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 (Nome: CSI, numero d'identificazione dell'Organismo notificato: 1390) ha eseguito l'omologazione del prodotto e rilasciato quanto segue:****Rapporto di prova di reazione al fuoco (Numero del Rapporto di prova: PK-07 -034)****Rapporto di prova contro il passaggio di acqua (Numero del Rapporto di prova: 014/06/W1)****Rapporto di prova contro il passaggio di acqua dopo l'invecchiamento artificiale (Numero del Rapporto di prova: 014/06/W1)**

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 rilevante**

1. Prestazione dichiarata:

Caratteristiche essenziali	Norma	Valore nominale (min-max)
Reazione al fuoco	EN 13501	E
Resistenza contro il passaggio di acqua	EN 1928	W1
Resistenza alla trazione long. Resistenza alla trazione trasv.	EN 12311-1	200 N/50mm - 260 N/50mm 120 N/50mm - 170 N/50mm
Resistenza contro la lacerazione da chiodo long. Resistenza contro la lacerazione da chiodo trasv.	EN 12310-1	60 N - 110 N 70 N - 120 N
Flessibilità a bassa temperatura	EN 1109	-20°C
Resistenza contro il passaggio di acqua dopo l'invecchiamento artificiale	EN 13859-1; 2 Allegato C	W1
Resistenza alla trazione dopo l'invecchiamento artificiale	EN 13859-1; 2 Allegato C	L: 170 N/50mm - 240 N/50mm Q: 100 N/50mm - 160 N/50mm

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

**Non rilevante**

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:



Andreas Kräutle  
(Geschäftsführer Produkt)  
26.06.2013, Künzelsau



Thomas Klenk  
(Geschäftsführer Einkauf)