

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE**Nr. LE_0681001058_00_M_WÜTOP150**

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:

WÜTOP 150; WÜTOP 150 2SK

1a. Valido per l'articolo Würth:

0681001058; 0681001059

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

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 Traspirante 150; 150 2SK**Würth International AG
Aspermontstrasse 1
7000 Chur, Switzerland**

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 TECHNICKY A SKUSOBNY USTAV STAVEBNY n.O., NB 1301 ha eseguito la valutazione ed il controllo secondo il "Sistema 3"

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

9. Prestazione dichiarata:

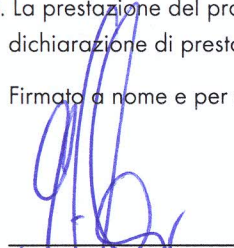
Caratteristiche essenziali	Norma	Unità	Valore nominale	min	max
Reazione al fuoco	EN 13501-1		classe E		
Resistenza contro il passaggio di acqua	EN 1928		W1		
Resistenza alla trazione long. Resistenza alla trazione trasv.	EN 12311-1	N/50 mm	315 250	200 200	365 300
Resistenza contro la lacerazione da chiodo long. Resistenza contro la lacerazione da chiodo trasv.	EN 12310-1	N	255 270	155 180	285 300
Flessibilità a bassa temperatura	EN 1109	° C	-40		
Resistenza contro il passaggio di acqua dopo l'invecchiamento artificiale	EN 1928 / EN 1296		W1		
Resistenza alla trazione dopo l'invecchiamento artificiale long./trasv.	EN 12311-1 EN 1296	N/50 mm	295 225	245 175	345 275

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:



Gerd Rössler
Managing Director



Patrick Kohler
Department Manager
Category Management

Chur, 27.06.2013