

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

Nr. LE_0681000157_00_M_WÜTOPDB5

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:

WÜTOP Freno al vapore DB 5; DB 5 2SK

1a. Valido per l'articolo Würth:

0681000157; 0681000158

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:

Freno al vapore aperto alla diffusione, regolatore dell'umidità ed ermetico all'aria, per interno e per la costruzione di tetti

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

WÜTOP Freno al vapore DB 5; DB 5 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 (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-06-122)

Rapporto di prova contro il passaggio di acqua (Numero del Rapporto di prova: 001/07/W)

Rapporto di prova per la permeabilità al vapore acqueo (Sd) (Numero del Rapporto di prova: 049/06-DIF)

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:

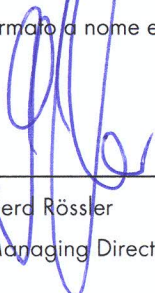
Caratteristiche essenziali	Prestazione			Specifiche tecniche armonizzate	
	Unità	Valore nominale	Tolleranza		
Reazione al fuoco	[classe]	E (posato)	-	-	EN 13501-1 EN 11925-2
Resistenza contro il passaggio di acqua	[classe]	conforme	-	-	EN 1928
Permeabilità al vapore acqueo (Sd)	[classe]	5	-3	+3	EN 1931
Resistenza contro la percussione	-	nd	-	-	EN 12691
Resistenza al taglio delle giunzioni	[N]	nd	-	-	EN 12317-2
Resistenza alla trazione long./trasv.	[N/50mm]	>200 / >180	-	-	EN 12311-2 EN 13859-1
Resistenza contro la lacerazione da chiodo	[N]	>100 / >110	-	-	EN 12310-2 EN 13859-1
Resistenza agli alcali	-	nd	-	-	EN 13984 EN 12311-2
Resistenza contro l'invecchiamento artificiale	-	conforme	-	-	EN 1296 EN 1931

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