

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

Nr. LE_0681001200_00_M_WÜTOP200

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:

WÜTOP 200; WÜTOP 200 2SK

- 1a. Valido per i codici articolo Würth

0681001200; 0681001202

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:

Membrana traspirante composta da tre strati: pellicola microporosa tra due strati di tessuto non-tessuto in polipropilene. Gli strati sono saldati termicamente tra loro. La membrana è indicata per coperture inclinate isolate, con o senza tavolato. La membrana può essere applicata direttamente sul tavolato o sull'isolante termico o sui travi con il sormonto consigliato. Il prodotto non contiene sostanze pericolose.

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

WÜTOP 200; WÜTOP 200 2SK

**Würth International AG
Aspermontstrasse 1
7000 Chur, Schweiz**

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 (nome: CSI, n. d'identificazione dell'organismo notificato: 1390) ha effettuato la prova di tipo del prodotto, rilasciando i seguenti rapporti relativi a:

Rapporto di prova per Reazione al fuoco (rapporto di prova numero PK-09-084)

Rapporto di prova per Resistenza alla penetrazione dell'acqua (rapporto di prova numero 058/08/W)

Rapporto di prova per Permeabilità al vapore (Sd) (rapporto di prova numero 334/09-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 applicabile

9. Prestazione dichiarata:

Caratteristiche essenziali	Pres				Norma tecnica armonizzata
	Unità di misura	Valore Nominale	Tolleranza		
Reazione al fuoco	[Classe]	E*	-	-	EN 13501-1 EN 11925-2
Resistenza alla penetrazione dell'acqua	[Classe]	W1	-	-	EN 1928 EN 13111
Resistenza alla penetraz. dell'acqua a seguito di invecchiamento artificiale	[Classe]	W1	-	-	EN 13859-1 Allegato C
Permeabilità al vapore (valore Sd)	[m]	0,02	-0,01	+0,02	EN 12572 EN 1931
Resistenza a trazione long./trasv.	[N/50 mm]	350 / 250	-40/-30	+60/+50	EN 12311-1 EN 13859-1
Resistenza a trazione long./trasv. a seguito di invecchiamento artificiale	[N/50]	290/210	-40/-30	+80/+90	EN 13859-1 Allegato C
Allungamento long. / trasv.	[%]	70 / 90	-30/-30	+20/+30	EN 12311-1 EN 13859-1
Allungamento long./trasv. a seguito di invecchiamento artificiale	[%]	55 / 65	-30/-30	+25/+40	EN 13859-1 Allegato C
Resistenza alla lacerazione da chiodo long./trasv.	[N]	260 / 330	-	-	EN 12310-1 EN 13859-1
Flessibilità a freddo	[°C]	-20	-	-	EN 1109 EN 495-5

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:

Würth International AG


Gerd Rössler
Managing Director


Patrick Kohler
Head of Power Tools / Material Processing

Chur, 25.09.2015