

IZJAVA O PERFORMANSAMA

Br. LE_0681101140_M_WÜTOP140PP
Br. LE_0681101141_M_WÜTOP140PP-SK

1. Jedinstvena karakteristična šifra tipova proizvoda:

DBAHN-WÜTOP140PP-L50-B1,5M-75QM / ROOFSTR-WÜTOP140PP-L50M-B1,5M-75SM
DBAHN-WÜTOP140PP-SK-L50-B1,5M-75QM / ROOFSTR-WÜTOP140PP-SA-L50M-B1,5M-75SM

1a. Važi za Würth brojeve artikala

0681101140
0681100141

2. Broj tipa, serije ili serijski broj ili druga oznaka koja identifikuje građevinski proizvod u skladu sa članom 11 stav 4:

Broj serije: pogledajte pakovanje i proizvod

3. Namenska upotreba ili upotreba građevinskog proizvoda koju je predvideo proizvođač u skladu sa primenljivom usklađenom tehničkom specifikacijom:

Hidroizolacione membrane - krovne i podkrovne membrane za krovove i zidove.
EN 13859-1:2010; EN 13859-2:2010

4. Naziv, registrovani trgovački naziv ili zaštićeni žig i kontakt adresa proizvođača iz člana 11 stav 5:

Würth International AG
Aspermontstrasse 1
7000 Chur, Switzerland

5. Ako je primenjivo, ime i kontakt adresa ovlašćenog predstavnika odgovornog za poslove iz člana 12 stav 2:

Nije relevantno

6. Sistem ili sistemi za procenu i kontrolu konstantnosti performansi građevinskog proizvoda kao što je navedeno u prilogu V:

Sistem 3

7. U slučaju izjave o performansama koja se odnosi na građevinski proizvod obuhvaćen harmonizovanim standardom:

Notifikaciono telo: INSTITUT PRO TESTOVÁNI A CERTIFIKACI, a. s., Trida T. Bati 299, 764 21 ZLIN
Notifikaciono telo 1023

Institut Mechanizacji Budownictwa i Gornictwa Slalnego
Ul. Racjonalizacji 6/8, Warszawa, Laboratorium Materiałów Budowlanych „IZOLACJA” oddział w
Katowicach
Notifikaciono telo 1454

8. U slučaju izjave o performansama koja se odnosi na građevinski proizvod za koji je izdata evropska tehnička ocena:

Nije relevantno

9. Deklarisane performanse:

Bitne karakteristike	Performanse				Harmonizovana tehnička specifikacija
	Jedinica	Nominalna vrednost	Tolerancija		
Ponašanje pri požaru	[Klasa]	F	-	-	EN 13859-1:2010 EN 13859-2:2010
Otpornost na prodiranje vode	[Klasa]	W1	-	-	
Otpornost na prodiranje vode nakon veštačkog starenja	[Klasa]	W1	-	-	
Propustljivost vodene pare Karakteristike (Sd)	[m]	0,03	-0,015	+0,015	
Zatezna čvrstoća MD / CD	[N/50mm]	MD 185 CD 110	-55 -35	+55 +35	
Zatezna čvrstoća nakon veštačkog starenja MD / CD	[N/50mm]	MD 160 CD 85	-35 -25	+35 +25	
Istezanje MD/CD	[%]	MD 70 CD 110	-50 -60	+50 +60	
Istezanje nakon veštačkog starenja MD / CD	[%]	MD 40 CD 45	-25 -25	+25 +25	
Otpornost na dalje kidanje MD / CD	[N]	MD 90 CD 125	-50 -50	+50 +50	
Ponašanje pri hladnom savijanju	[°C]	-40	-	-	

Ako je posebna tehnička dokumentacija korišćena u skladu sa članovima 37 ili 38, zahtevi koje proizvod ispunjava:

Nije relevantno

10. Performanse proizvoda prema brojevima 1 i 2 odgovaraju deklarisanim performansama prema broju 9. Samo je proizvođač odgovoran za sastavljanje ove izjave o performansama u skladu sa brojem 4.

Potpisao za i u ime proizvođača:

Würth International

Heiner Faust
Generalni direktor

Mario Willi
Menadžer proizvoda

Hur, 01.03.2024