

KRAJOWA DEKLARACJA WŁASNOŚCI UŻYTKOWYCH NR 3300/12/2020

1. Nazwa handlowa wyrobu: Wentylacja kanalizacji ze zintegrowanym kołnierzem

2. Oznakowanie typu wyrobu:

Przepusty z kołnierzem ze zmodyfikowanego arkusza bitumicznego SBS:	Przepusty z kołnierzem z folii na bazie mPCV	Przepusty z kołnierzem z folii z kauczuku syntetycznego	Przepusty z kołnierzem z dołączenia hydroizolacji szpachlowej	Przepusty z kołnierzem z termoplastycznego (elastycznego) poliolefinu	Przepusty z kołnierzem z termoplastycznego (elastycznego) poliolefinu	Przepusty z kołnierzem z folii nie przepuszczającej pary wodnej
TWOP 50 BIT	TWOP 50 PVC	TWOP 50 EPDM	TWOP 50 STE	TWOP 50 TPO	TWOP 50 FPO	TWOP 50 PE
TWOP 75 BIT	TWOP 75 PVC	TWOP 75 EPDM	TWOP 75 STE	TWOP 75 TPO	TWOP 75 FPO	TWOP 75 PE
TWOP 110 BIT	TWOP 110 PVC	TWOP 110 EPDM	TWOP 110 STE	TWOP 110 TPO	TWOP 110 FPO	TWOP 110 PE
TWOP 125 BIT	TWOP 125 PVC	TWOP 125 EPDM	TWOP 125 STE	TWOP 125 TPO	TWOP 125 FPO	TWOP 125 PE
TWOP 160 BIT	TWOP 160 PVC	TWOP 160 EPDM	TWOP 160 STE	TWOP 160 TPO	TWOP 160 FPO	TWOP 160 PE

3. Zamierzone zastosowanie: wentylacja przewodów rurowych poprzez płaski dach

4. Nazwa i siedziba producenta oraz miejsce produkcji: TOPWET s.r.o. Náměstí Viléma Mrštíka 62, 664 81 Ostrovačice, Česká republika. IČO: DIČ:27377377 CZ27377377.

5. Nazwa i siedziba przedstawiciela o ile został ustanowiony : NIE DOTYCZY

6. Zastosowany system oceny i weryfikacji stałości własności użytkowych: system 4

7. Krajowa specyfikacja techniczna: **PN EN 13141-5:2006**

8. Deklarowane własności użytkowe oraz wewnętrzna kontrola produkcji prowadzona przez producenta:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania	Deklarowane własności użytkowe	Uwagi
UV, rainwater resistant	Satisfied	-
Density of PVC g/cm3	1.4	PN EN ISO 1183-1:2013
Mechanical strenght–fixed skirt membrane(peeling force up to 100N)	Satisfied	-
Determination of resistance in climatic influence and changing temperatures (cataplasm-artificial aging)	Satisfied	-

Ocena zgodności wewnętrzna kontrola wyrobów odbywa się w ramach wdrożonego systemu zakładowej kontroli produkcji. Certyfikat ISO 9001:2008 nr 50074/0001/UK/Cz wydany dnia 21. 7. 2012 przez URS United Registrar of Systems Czech s.r.o. PSN House, Argentinská 286/38, 170 00 Praha 7.

9. Własności użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z pkt. 8 deklarowanymi własnościami użytkowymi .niniejsza krajowa deklaracja własności użytkowych wydana zostaje zgodnie z ustawą z dnia 16 kwiecień 2004 r. o wyrobach budowlanych na wyłączną odpowiedzialność producenta. Podmiotem odpowiedzialnym za deklarację własności użytkowych jest określony w kpt. 4 producent.

W imieniu producenta podpisał

Tomáš Kunst , CEO

