

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH NR 3225/03/2024

1. Nazwa handlowa wyrobu: **Przelew bezpieczeństwa do odwodnienia powierzchni**
2. Oznakowanie typu wyrobu:

Przelew bezpieczeństwa do odwodnienia powierzchni
TWN OVER

3. Zamierzone zastosowanie: odprowadzenie wód opadowych, roztopowych i porządkowych z dachów płaskich, tarasów i balkonów
4. Nazwa i siedziba producenta oraz miejsce produkcji: TOPWET s.r.o. Náměstí Viléma Mrštíka 62, 664 81 Ostrovačice, Česká republika. IČO: 27377377, DIČ: CZ27377377.
5. Nazwa i siedziba przedstawiciela o ile został ustanowiony : NIE DOTYCZY
6. Zastosowany system oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: system 4
7. Polska Norma wyrobu: **PN-EN 1253-2:2015-3 Wpusty ściekowe w budynkach – Część 2: Wpusty dachowe i podłogowe bez klap zwrotnych**
8. Deklarowane właściwości użytkowe oraz wewnętrzna kontrola produkcji prowadzona przez producenta:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania	Deklarowane właściwości użytkowe	Właściwości oceniane na podstawie
Dopuszczalne miejsce instalacji, Klasa obciążenia	K 3 – 300 kg	PN-EN 1253-2:2015-03 4.2.1; 4.5.1
Określenie odporności na wpływ klimatu	Stabilne	PN-EN 1253-2:2015-03 5.8
Materiał i gęstość v g/cm3	Polyamide PA6, odporny na UV; 1.22	PN-EN ISO 1183-1:2019-05

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. Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z wszystkimi wymienionymi w pkt 8 deklarowanymi właściwościami użytkowymi. Niniejsza krajowa deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z ustawą z dnia 16 kwietnia 2004 r. o wyrobach budowlanych, na wyłączną odpowiedzialność producenta.

W imieniu producenta podpisać

Tomáš Kunst , CEO

