

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr 311/2019

1.	Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:	P54510100F, Właz FENIKS, kl. D400, żelbet, bez wentylacji, okrągły, wolny prześwit 600 mm, z wkładką amortyzującą TOPPREN, korpus obetonowany kwadratowy, wysokość 150mm
2.	Oznaczenie typu wyrobu budowlanego	Właz EN 124-2:2015 D400-2/2-604-W-CR
3.	Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:	Grupa 4 - (min. kl. D400) jezdnie dróg (również ciągi pieszo-jezdne), utwardzone pobocza oraz obszary parkingowe, dla wszystkich rodzajów pojazdów drogowych
4.	Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:	DZTO Hydro-Top Sp. z o.o. Ul. Koszarowa 12 67-120 Koźuchów Kody zakładów produkcyjnych: 021, 025, 027, 028, 029, 030, 032, 033, 034 ¹⁾
5.	Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony:	Nie dotyczy
6.	Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:	1
7.	Krajowa specyfikacja techniczna:	
	Polska Norma wyrobu:	PN-EN 124-2:2015
	nazwa akredytowanego laboratorium:	Instytut Techniki Budowlanej, Zakład Certyfikacji ul. Filtrowa 1, 00-611 Warszawa
	numer akredytacji:	AC020

8.	Deklarowane właściwości użytkowe:	
	Klasa odporności na ogień:	A1
	Powierzchnia nośna korpusu:	$P_b \leq 7,5 \text{ N/mm}^2$
	Siła nośna:	400 kN
	Trwałe odkształcenie:	$\leq 1,2 \text{ mm}$
	Zabezpieczenie pokrywy/kraty w korpusie:	Masa na jednostkę powierzchni - 265 kg/m ²
	Bezpieczeństwo dzieci:	75 kg
	Odporność na poślizg:	Powierzchnia betonowana nie szlifowana/polerowana
	Badanie siły nośnej i trwałego odkształcenia:	Ocena pozytywna
	Badanie siły otwierania mechanizmu zabezpieczającego:	Ocena pozytywna
	Badanie odporności na poślizg:	Ocena pozytywna
	Badanie bezpieczeństwa dzieci:	Ocena pozytywna
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.	

Koźuchów, 20 listopada 2019 r.

Miejsce i data



Podpis wystawiającego
Marek Prządka
Wiceprezes zarządu

¹⁾ Ze względu na zachowanie tajemnicy handlowej miejsca produkcji podawane są w formie kodów. Kody znane są jednostce certyfikującej i udostępniane na żądanie organów kontrolnych.