

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr 214/2019

1.	Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:	P1120003 Właz kl. A15 KOMPAS, żeliwny, bez wentylacji, okrągły, wolny przeswit 600mm, z zamknięciem na 2 śruby
2.	Oznaczenie typu wyrobu budowlanego	Właz EN 124-2:2015 A15-2/2-603-F-RP
3.	Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:	Grupa 1 - (min. kl. A15) powierzchnie przeznaczone wyłącznie dla pieszych i rowerzystów
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:	15 kN
	Trwałe odkształcenie:	$\leq 6 \text{ mm}$
	Zabezpieczenie pokrywy/kraty w korpusie:	Wyposażenie zabezpieczające (śruby)
	Bezpieczeństwo dzieci:	Wyposażenie zabezpieczające
	Odporność na poślizg:	Wypukły wzór
	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.