



Krajowa Deklaracja Właściwości Użytkowych nr 007/WD-ZEL/2017

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:	ACO SPIN - żeliwne wpusty dachowe
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:	Odwodnienia punktowe wykonane z żeliwa szarego, jedno- lub dwuczęściowe z odpływem pionowym i bocznym oraz z nadstawką
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:	Zbieranie i odprowadzanie wody deszczowej i roztopowej z dachów płaskich w systemach kanalizacji grawitacyjnej; Klasa obciążenia K3, L15, M125 zgodnie z kartą katalogową.
4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:	ACO Elementy Budowlane Sp. z o.o. Łąjski, ul. Fabryczna 5, PL-05-119 Legionowo, Polska <i>Zakład produkcyjny:</i> ACO Passavant GmbH Im Gewerbepark 11c, 36457 Stadtlengsfeld, Niemcy ACO Passavant GmbH Ulsterstraße 3 36269 Philippsthal, Niemcy
5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela:	Nie dotyczy
6. Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:	System 4
7. Krajowa specyfikacja techniczna: 7a. Polska Norma wyrobu:	PN-EN 1253-2:2015 – Wpusty ściekowe w budynkach – Część 2: Wpusty dachowe i podłogowe bez klap zwrotnych.
Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer krajowego certyfikatu lub nazwa akredytowanego laboratorium/laboratoriów i numer akredytacji:	Nie dotyczy
7b. Krajowa ocena techniczna: Jednostka oceny technicznej/Krajowa jednostka oceny technicznej:	Nie dotyczy
Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu:	Nie dotyczy

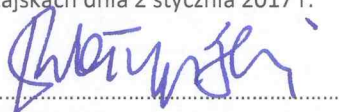
8. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Wytrzymałość na obciążenie	Klasa K3, L15, M125	Zg. z kartą katalogową
Odporność na warunki termiczne	Klasa B	-
Przepustowość przy h=35 mm / h=45 mm	6,0 – 17,4 l/s	W zależności od rusztu i średnicy odpływu
Rodzaj materiału	Korpus wpustu – żeliwo Ruszt – żeliwo, stal nierdzewna	-
Średnica odpływu DN/OD	70, 100, 125, 150 mm	Pionowy, boczny
Akcesoria	Nadstawka, część pośrednia, kosz osadczy, ruszty	

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 podpisał:

Tomasz Wołczyński
Dyrektor Operacyjny – Członek Zarządu
w Łajskach dnia 2 stycznia 2017 r.



 **ACO Elementy Budowlane Sp. z o.o.**

ul. Fabryczna 5, Łajski; 05-119 Legionowo
tel. 22 767 0 500, fax 22 767 0 513
NIP 113-00-05-700 (1)