

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

National Declaration of Performance

Nr 057/1

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:
Name and trade name of the construction product:
Pokrywa/ dno PP do rur karbowanych DN425
Wafix PP cover 425
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:
Identification of the type of the construction product:
8I1CPP1
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:
Intended use or uses:
 - **jako pokrywa na terenach zielonych, w miejscach nie narażonych na obciążenia**
as cover on green area, not exposed to external loads
 - **jako dennica zamykającą trzon studzienki od dołu**
as cap closing the riser at bottom
4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:
Name and address of the manufacturer and production site of the product:
Nordisk Wavin A/S
Wavinvej 1, DK 8450 Hammel, Dania
5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony:
Name and address of the authorised representative, where applicable:
Wavin Polska S.A.
ul. Dobieżyńska 43, 64-320 Buk
6. Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:
National system applied for assessment and verification of constancy of performance: **4**
7. Krajowa specyfikacja techniczna:
National technical specification:
 - 7a. Polska Norma wyrobu:
Polish product standard:
Nie dotyczy/ Not applicable

Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer krajowego certyfikatu lub nazwa akredytowanego laboratorium/laboratoriów i numer akredytacji:
Name of accredited certification body, number of accreditation and number of national certificate or name of accredited laboratory/laboratories and number of accreditation:
Nie dotyczy/ Not applicable
 - 7b. Krajowa ocena techniczna:
National Technical Assessment:
AT-15-9293/2014 Studzienki drenarskie WAVIN wchodzące w skład systemu drenarskiego i odwodnieniowego Wavin

Jednostka oceny technicznej/Krajowa jednostka oceny technicznej:
Technical Assessment Body/ National Technical Assessment Body:
Instytut Techniki Budowlanej

Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu:
Name of accredited certification body, number of accreditation and number of certificate:
Nie dotyczy/ Not applicable

8. Deklarowane właściwości użytkowe:

Declared Performance:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań <i>Essential characteristics of the construction product for the intended use or uses</i>	Deklarowane właściwości użytkowe <i>Declared Performance</i>	Uwagi <i>Remarks</i>
Właściwości materiału <i>Material characteristics</i>	Gęstość (<i>Density</i>) > 900 kg/m ³ AT-15-9293/2014 pkt. 3.1	
	Masowy wskaźnik szybkości płynięcia (<i>Melt mass flow rate</i>) MFR ≤ 2 g/10 min AT-15-9293/2014 pkt. 3.1	
	Odporność na działanie ciśnienia wewnętrznego (<i>Resistance to internal pressure</i>) 140 h 80°C 1000 h 95°C zgodna z (<i>in accordance with</i>) AT-15-9293/2014 pkt. 3.1	Badanie wykonywane na próbce w postaci rury <i>Test performed on pipe sample</i>
	Czas indukcji utleniania (<i>Oxidation induction time</i>) OIT ≥ 8 min AT-15-9293/2014 pkt. 3.1	
Wygląd <i>Appearance</i>	Zgodny z (<i>in accordance with</i>) AT-15-9293/2014 pkt. 3.2.2	
Barwa <i>Colour</i>	Zgodna z (<i>in accordance with</i>) AT-15-9293/2014 pkt. 3.2.3	
Zmiany w wyniku ogrzewania <i>Effect of heating</i>	Zgodne z (<i>in accordance with</i>) AT-15-9293/2014 pkt. 3.2.1	
Udamość <i>Impact</i>	Zgodna z (<i>in accordance with</i>) AT-15-9293/2014 pkt. 3.2.1	
Szczelność połączenia rury trzonowej i dna studzienki <i>Tightnes of connection between riser and cap.</i>	Zgodna z (<i>in accordance with</i>) AT-15-9293/2014 pkt. 3.2.1	
Znakowanie <i>Marking</i>	Zgodne z (<i>in accordance with</i>) AT-15-9293/2014 pkt. 3.3	

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 z 2004r o wyrobach budowlanych na wyłączną odpowiedzialność producenta.

The performance of the product identified above is in conformity with all declared performance in point 8. This national declaration of performance is issued in accordance with the act on construction products dated 16 April 2004 under the sole responsibility of the manufacturer.

W imieniu producenta podpisał(-a):

Signed for and on behalf of the manufacturer by:

Lars Baungaard, QA/E Manager

(imię i nazwisko oraz stanowisko)

(name and function)

Hammel 02 January 2017

(miejsce i data wydania)

(place and date of issue)




(podpis)

(signature)