

	<b>Forma</b> ISO 9001 / ISO 14001 - UAB "Wavin Baltic"	Nr.: <b>MPF.06.03</b>	
	Pavadinimas: <b>Eksploatacinių savybių deklaracija</b> pagal LR Statybos produktų reglamentą STR 1.01:04:2015 <b>Nr. ESD 2017-124/2</b>		Keitimas: <b>01</b>

1. Unikalus produkto tipo identifikacinis kodas:

2. Tipą, partijos ar serijos numeris ar bet koks kitas elementas, pagal kurį galima identifikuoti statybos produktą, ir produkto pagaminimo vieta:

3. Statybos produktui taikoma techninė specifikacija:  
 4. Gamintojo numatyta statybos produkto naudojimo paskirtis ar paskirtys pagal taikomą techninę specifikaciją:

5. Kai taikytina, įgaliotojo atstovo, kuriam suteikti įgaliojimai nustatyti Lietuvos Respublikos statybos įstatymo 18 straipsnio 15 dalyje, pavadinimas ir adresas:

6. Kai taikytina, įgaliotojo atstovo pavadinimas ir adresas:

7. ESPVT sistema:

8. 8. Sertifikavimo įstaigos ar bandymų laboratorijos pavadinimas:

9. Techninio vertinimo įstaigos pavadinimas:

10. Deklaruojamos eksploatacinės savybės:

**PEHD "QuickStream" vamzdžiai ir jungiamosios dalys kartu su tvirtinimo sistema.**

**PEHD "QuickStream" vamzdžiai ir jungiamosios dalys kartu su tvirtinimo sistema.** Identifikacija (produkto ženklavimas ant vamzdžio ir/arba pakuotės): pagaminimo data ir laikas - **mm-mm-dd ir/arba partijos numeris.**

Ženklavimo pavyzdys: Wavin Polska S.A, ul. Dobieżyńska 43; 64-320 Buk; Polska <Poland>Quanti tyti 1 pcs Lacznik gw QS PEHD 40x2" 40 cm BD S12.5 **Prod date 2017-05-04** Dekl. zgodn. nr. 233 z. dn. 2013-03-27 PN EN 1519-1:1999 **Batch Sign 1324** Production site Sochaczew: ul Kosciskiego 23; 96501 Sochaczew (Polska).

**PN EN 1519-1:2019-05**

- **Sifoninėms lietaus nuvedimo sistemoms**

**„Quickstream“ (vakuuminiam vandens nuvedimui nuo stogų pastatų viduje);**

- **Pastatų viduje plastikinių vamzdynų sistemos aukštos ir žemos temperatūros nuotekoms išleisti (vamzdžiai ir jungtys su ženklu „B“, o užkastose po pastato konstrukcija sistemose vamzdžiai ir jungtys su ženklu „BD“)\*.**

\* Požeminė vamzdyno dalis (BD) montuojama suvirinant, arba su elektromovomis.

**Wavin Polska S.A. , ul. Dobieżyńska 43, 64-320 Buk, Lenkija**

**UAB "Wavin Baltic", Ugniagesių g. 4, LT-02244 Vilnius, Lietuva**

**4**

-

-


Esminės charakteristikos	Eksploatacinės savybės	Techninė specifikacija
Žaliava:	PEHD	EN 1519-1 :1999
Standartinis matmenų santykis:	SDR13,6; SDR17,6; SDR21; SDR26	
Masės tankumo rodiklis:	Atitinka PN EN 1519-1:2019-05, p.5.4	
Žiedinis standumas/klase:	≥ 4 kN/m <sup>2</sup> , PN EN 1519-1:2019-05, p.8.1 (panaudojimo sričiai – BD)	
Atsparumas hidrostatiniam slėgiui:	Atitinka PN EN 1519-1:2019-05, p.5.2 (panaudojimo sričiai – BD)	
Nepralaidumas vandeniui :	Atitinka PN EN 1519-1:2019-05, p.10	
Nepralaidumas orui:	Atitinka PN EN 1519-1:2019-05, p.10	
Atsparumas aukštos temperatūros ciklams:	Atitinka PN EN 1519-1:2019-05, p.10	

11. 1 ir 2 punktuose nurodyto produkto eksploatacinės savybės atitinka 9 punkte deklaruojamas eksploatacines savybes. Ši eksploatacinių savybių deklaracija išduota tik 5 punkte nurodyto gamintojo atsakomybe.

Pasirašyta (gamintojas ir jo vardu):

Anželika Daukševič, Kokybės vadybininkė  
 UAB „Wavin Baltic“  
 Vilnius, 26-11-2020


  
**UAB WAVIN BALTIC**  
**KOKYBĖS KONTROLĖ**

	<b>Form</b> ISO 9001 / ISO 14001 - UAB "Wavin Baltic"	Nr.: <b>MPF.06.03</b>	
	Title: <b>Declaration of performance</b> under the Construction Products Regulation STR 1.01.04:2015 of Lithuanian Republic <b>Nr. ESD 2017-124/2</b>	Change: <b>01</b>	Page.: <b>2 / 2</b>

1. Unique identification code of the product-type: **"QuickStream" PEHD pipes and fittings with bracketing system.**
2. Identification of the product: **"QuickStream" PEHD pipes and fittings with bracketing system.** Identification (marking on pipe or on label): production date – **yy-mm-dd/and or batch number.**  
 Example of marking: Wavin Polska S.A Buk, ul. Dobieżyńska 43; 64-320 Buk; Polska <Poland>Quantyti 1 pcs Lacznik gw QS PEHD 40x2" 40 cm BD S12.5 **Prod date 2017-05-04**  
 Dekl. zgodn: nr. 233 z. dn. 2013-03-27 PN EN 1519-1:1999 **Batch Sign 1324** Production site Sochaczew: ul Kosciskiego 23; 96501 Sochaczew (Polska).
3. Construction product is covered by a technical specification: **PN EN 1519-1:2019-05**
4. Intended use: **- Siphonic roof drainage system "Quickstream" (for drainage inside buildings under negative pressure)  
 - The system of plastic pipelines for the discharge of high and low temperature waste water within the building (inside buildings - pipes and connectors marked "B", inside buildings and buried in ground within the building structure (marked with "BD")).\***  
 \* Connections in application area BD should be made by elektrofuzion joint or by butt fusion joint method.
5. Name & Contact address of producer: **Wavin Polska S.A, ul. Dobieżyńska 43, 64-320 Buk, Polska (Poland)**
6. When applicable, the authorized representative's name and address: **UAB "Wavin Baltic", Ugniagesių g. 4, LT-02244 Vilnius, Lithuania**
7. AVCP system: **4**
8. Name of the certification body or testing laboratory: **-**
9. Name of technical assessment body: **-**

10. Declared performances:

Essential characteristics	Performance	Technical specification
Raw material:	HDPE	EN 1519-1:1999
Diameter and wall thickness ratio (SDR):	SDR13,6; SDR17,6; SDR21; SDR26	
Melt flow rate:	In accordance with PN EN 1519-1:2019-05, p.5.4	
Ring stiffness/class:	≥ 4 kN/m <sup>2</sup> , PN EN 1519-1:2019-05, p.8.1 (application area – BD)	
Hydrostatic pressure:	In accordance with PN EN 1519-1:2019-05, p.5.2 (application area – BD)	
Water tightness:	In accordance with PN EN 1519-1:2019-05, p.10	
Air tightness:	In accordance with PN EN 1519-1:2019-05, p.10	
Resistance to elevated temperature cycles:	In accordance with PN EN 1519-1:2019-05, p.10	

11. The performance of the product identified in p.1 and 2 is in conformity with the declared performance in p.10. This declaration of performance is issued under the sole responsibility of the producer identified in p. 5

Anželika Daukševič, Quality controller  
 UAB „Wavin Baltic“  
 Vilnius, 26-11-2020

