



**TOIMIVUSDEKLARATSIOON**  
**Määruse (EL) nr 574/2014 lisa alusel**

**DoP- BIOGAN001ET**

1. Tootetüübi kordumatu identifitseerimiskood:

**AB001A (SAINT-GOBAIN PAM - Kanalisatsioonisüsteem keragrafiitmalmist)**  
**(EN598:2007+A1:2009).**

2. Tüübi-, partii- või seerianumber või muu element, mis võimaldab ehitustoodete identifitseerimist määruse (EL) nr 305/2011 artikli 11 lõike 4 kohaselt:

**VALIK BIOGAN**

3. Ehitustoote kavandatud kasutusotstarve (või -otstarbed):

**Reovee isevool**

4. Määruse (EL) nr 305/2011 artikli 11 lõikes 5 nõutud tootja nimi, registreeritud kaubanimi või registreeritud kaubamärk ja kontaktaadress:

**SAINT-GOBAIN PAM**  
**21, avenue Camille Cavallier - BP 129**  
**F-54705 PONT A MOUSSON Cedex**  
**www.pamline.fr**

5. Vajaduse korral volitatud esindaja nimi ja kontaktaadress, kelle volitused hõlmavad artikli 12 lõikes 2 täpsustatud ülesandeid :

**Ei rakendata.**

6. Määruse (EL) nr 305/2011 V lisas sätestatud ehitustoote toimivuse püsivuse hindamise ja kontrollimise süsteem või süsteemid:

**Süsteemid 4.**

7. Ühtlustatud standardiga hõlmatud ehitustoote toimivusdeklaratsiooni korral:

**Ei rakendata.**

8. Sellise ehitustoote, mille kohta on antud Euroopa tehniline hinnang, toimivusdeklaratsiooni korral:

**Ei rakendata.**

## 9. Deklareeritud toimivus

Järgnevas tabelis vastavad kõik esimeses veerus loetletud põhiomadused standardi EN598:2007+A1:2009 lisa ZA tabelis ZA.1 kirjeldatud põhiomadustele.

Põhiomadused	Toimivus
<b>Tolerantsid</b> <b>Vastupidavus sisesurvele</b> <b>Löögikindlus</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Torud</li> <li>Ühendused</li> </ul>	Vastavuses 420 Mpa  230 HB 250 HB
<b>Vastupidavus paindele pikisuunas</b> <b>Lubatud deformatsiooni maksimaalne koormus</b>	Vastavuses Vastavuses
<b>Kindlus: gaas ja vedelik</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Siserõhk</li> <li>Negatiivne rõhk</li> <li>Välisrõhk</li> </ul>	2 bar -0,9 bar 2 bar
<b>Vastupidavus</b>	
<u>Väliskatted:</u> Torud <ul style="list-style-type: none"> <li>Sulam Zn Al (Cu)</li> </ul>	400 g/m <sup>2</sup>
Ühendused <ul style="list-style-type: none"> <li>Epoksüvaik</li> </ul>	Vastavuses EN14 901
<u>Sisekatted:</u> Torud <ul style="list-style-type: none"> <li>Thermoplastic acid modified polyolefin</li> </ul>	Vastavuses
Ühendused <ul style="list-style-type: none"> <li>Epoksüvaik</li> </ul>	Vastavuses EN14 901
Keemiline vastupidavus reoveele Abrasioonikindlus	Vastavuses Vastavuses

(Vastavuses = Vastavuses EN598)

10. Punktides 1 ja 2 kindlaksmääratud toote toimivus on kooskõlas punktis 9 osutatud deklareeritud toimivusega. Käesolev toimivusdeklaratsioon on välja antud punktis 4 kindlaksmääratud tootja ainuvastutusel.

Tootja poolt ja nimel allkirjastanud:

Pont-à-Mousson, 21.01.2021  
**Peadirektor Monsieur Ludovic WEBER**

