

**IZJAVA O SVOJSTVIMA**  
prema Prilogu Uredbe (EU) br. 574/2014

**DoP-INTEGRAL003HR**

1. Jedinствена identifikacijska oznaka proizvoda:

**AI001A (SAINT-GOBAIN PAM - Kanalizacijski sustav od rastezljivog lijeva)  
(EN598:2007+A1:2009).**

2. Identifikacija građevnog proizvoda, sukladno članku 11. stavku 4. Uredbe (EU) br. 305/2011:

**PALETA PROIZVODA INTEGRAL**

3. Namjeravana uporaba (ili uporabe) građevnog proizvoda:

**Gravitacijski transport ili transport pod tlakom otpadnih i površinskih voda**

4. Ime, registrirani trgovački naziv ili registrirani žig i kontaktna adresa proizvođača, kako je potrebno sukladno članku 11. stavku 5. Uredbe (EU) br. 305/2011:

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

5. Prema potrebi, ime i kontaktna adresa ovlaštenog predstavnika čije ovlaštenje obuhvaća поблиže označene u članku 12. stavku 2.:

**Nije primjenjivo.**

6. Sustav ili sustavi ocjenjivanja i provjere stalnosti svojstava građevnih proizvoda, kako je utvrđeno u Prilogu V. Uredbe (EU) br. 305/2011:

**Sustavi 4.**

7. U slučaju izjave o svojstvima u vezi s građevnim proizvodom obuhvaćenim usklađenom normom:

**Nije primjenjivo.**

8. U slučaju izjave o svojstvima koja se odnosi na građevni proizvod za koji je izdana europska tehnička ocjena:

**Nije primjenjivo.**

## 9. Objavljena svojstva

U tablici koja slijedi sve bitne značajke u stupcu 1. odgovaraju onima opisanim u tablici ZA.1 Priloga ZA norme EN598:2007+A1:2009.

Osnovne značajke	Svojstva
<b>Dozvoljena odstupanja dimenzija</b>	Usklađen
<b>Otpornost na unutarnji tlak</b>	420 Mpa
<b>Otpornost na udar</b>	
• Cijevi	230 HB
• Priključci	250 HB
<b>Otpornost na uzdužno izvijanje</b>	Usklađen
<b>Maksimalno opterećenje za dozvoljenu deformaciju</b>	Usklađen
<b>Nepropusnost: plin i tekućina</b>	
• Unutarnji tlak	2 bara (gravitacijski) 1.5 PFA+ 5 bara (pod pritiskom)
• Negativni tlak	-0,9 bara
• Vanjski tlak	2 bara
• Kružni tlak	24000 ciklusa
<b>Postojanost</b>	
<u>Vanjski premazi:</u>	
Cijevi	
• Cink	200g/m <sup>2</sup>
• Slitina Zn Al (Cu)	400 g/m <sup>2</sup>
• Polietilen	U skladu s EN14 628
• Poliuretan	U skladu s EN15 189
• Cementni mort	U skladu s EN15 542
• Poliuretanska pjena	U skladu s DIN 8074-8075
Priključci	
• Epoksi	U skladu s EN14 901
• Poliuretan	Usklađen
<u>Unutarnji premazi:</u>	
Cijevi	
• Aluminatni cementni mort	Usklađen
• Poliuretan	U skladu s EN15 655
Priključci	
• Epoksi	U skladu s EN14 901
• Poliuretan	U skladu s EN15 655
Kemijska otpornost na otpadne vode	Usklađen
Otpornost na abraziju	Usklađen

(Usklađen= Usklađenost s EN598)

10. Svojstva proizvoda utvrđena u točkama 1. i 2. u skladu su s objavljenim svojstvima navedenim u točki 9. Ova izjava o svojstvima objavljena je pod isključivom odgovornošću proizvođača identificiranog u točki 4.

Za proizvođača u njegovo ime potpisao :

U Pont-à-Mousson, dana 04.01.2018.

**Generalni direktor gospodin Gustavo VIANNA.**

