

**TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT**  
a 574/2014 számú (EU) rendelet melléklete alapján

**DoP-BIOGAN001HU**

1. A terméktípus egyedi azonosító kódja:

**AB001A (SAINT-GOBAIN PAM - Nyújtható öntvényből készült csatornarendszer)  
(EN598:2007+A1:2009).**

2. Az építési termék azonosítása, a 305/2011 számú (EU) rendelet 11. cikk (4) bekezdésének megfelelően:

**TERMÉKCSALÁD BIOGAN**

3. Az építési termék rendeltetése (vagy rendeltetései):

**Szennyvíz gravitációs elvezetése**

4. A gyártó neve, bejegyzett kereskedelmi neve, illetve bejegyzett védjegye, valamint értesítési címe, a 305/2011 számú (EU) rendelet 11. cikk (5) bekezdésének megfelelően:

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

5. Adott esetben annak a meghatalmazott képviselőnek a neve és értesítési címe, akinek a megbízási körében a 12. cikk (2) bekezdésében meghatározott feladatok tartoznak:

**Nem alkalmazható.**

6. Az építési termékek teljesítménye állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló, a 305/2011 számú (EU) rendelet V. mellékletében szereplők szerinti rendszer vagy rendszerek:

**4. rendszer.**

7. Harmonizált szabványok által szabályozott építési termékekre vonatkozó gyártói nyilatkozat esetén:

**Nem alkalmazható.**

8. Olyan építési termékekre vonatkozó gyártói nyilatkozat esetén, amelyekre európai műszaki értékelést adtak ki:

**Nem alkalmazható.**

## 9. Nyilatkozat szerinti teljesítmények

A következő táblázatban minden, az első oszlopban felsorolt lényeges jellemző megfelel azoknak, melyeket az EN598:2007+A1:2009 szabvány ZA mellékletének ZA.1 táblázata ír le.

Lényeges jellemzők	Teljesítmények
<b>Mérettűrés</b>	Megfelelő
<b>Belső nyomásnak való ellenállás</b>	420 MPa
<b>Ütésállóság</b>	
• Csövek	230 HB
• Kötések	250 HB
<b>Hosszanti hajlításnak való ellenállás</b>	Megfelelő
<b>A megengedett torzuláshoz vezető maximális terhelés</b>	Megfelelő
<b>Légmentes záródás: gáz és folyadék</b>	
• Belső nyomás	2 bar
• Negatív nyomás	-0,9 bar
• Külső nyomás	2 bar
Tartósság	
<b>Külső borítás:</b>	
Csövek	
• Zn-Al ötvözet (Cu)	400 g/m <sup>2</sup>
<b>Kötések</b>	
• Epoxigyanta	Az EN14 901-nek megfelelő
<b>Belső borítás:</b>	
Csövek	
• Hőre lágyuló, savmódosított poliolefin	Megfelelő
<b>Kötések</b>	
• Epoxigyanta	Az EN14 901-nek megfelelő
A szennyvíznek való kémiai ellenállás	Megfelelő
Kopásállóság	Megfelelő

(Megfelelő = Az EN598 szabványnak megfelelő)

10. Az 1. és 2. pontban meghatározott termék teljesítménye megfelel a 9. pontban feltüntetett, nyilatkozat szerinti teljesítményeknek. E teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a 4. pontban meghatározott gyártó a felelős.

A gyártó nevében és részéről aláíró személy:

Kelt Pont-à-Mousson, 2021. 01. 21.  
**Ludovic WEBER** úr, vezérigazgató.

