

# VASTAVUSDEKLARATSIOON

Nr. 2021-02-09-36

**Toote nimetus:** PVC perforeeritud põllumajandusdrenaažitorud mähitud DuPont Typar 3267 geotekstiiliga

**Toote identifitseerimise element:** PVC drenaaž 3267 WRAP

**Toote tehnilised normid:** TORU:  
Tehase tootmisohje;  
SS 3520:1985 Plasttorud – Ümmarguse ristlõikega drenaažitorud ja liitmikud – Nõuded;  
SS 3542:1985 Plasttorud – Drenaažitorud ja liitmikud – Katsetamine ja kontroll;  
EVS-EN ISO 9969:2016 Termoplasttorud. Ringjäikuse määramine.  
DuPont Typar 3267 geotekstiil:  
Vastavalt tootja poolt väljastatud toimivusdeklaratsioonile  
Drenaažisüsteemid

**Toote kasutusala:**

Tootele deklareeritavad omadused	Ühik	Väärtus					Meetod/Viide
Toru materjal	-	PVC					-
Toru nimimõõtmed, De/Di	mm	58/50	74/65	92/80	128/113	160/145	SS 3520:1985
Toru pilu tüübi nr	-	2	3	3	3	3	
Toru sisselaske ala	cm <sup>2</sup> /m	48	53	46	77	77	-
Toru lühiajaline jäikus	kN/m <sup>2</sup>	>250			>170		SS 3542:1985
Toru ringjäikus, SN	kN/m <sup>2</sup>	>6			>4		EN ISO 9969:2016
DuPont Typar 3267 geotekstiili materjal	-	PP					-
DuPont Typar 3267 geotekstiili ava suurus O <sub>90</sub>	µm	175 (+/- 52,5)					EN ISO 12956
DuPont Typar 3267 geotekstiili vee läbilaskvus V <sub>H50</sub>	m/s	100 • 10 <sup>-3</sup> (- 30 • 10 <sup>-3</sup> )					EN ISO 11058

**Toru tootja ja tootmispaik:** Pipelife Eesti AS  
Põrguvälja tee 4, Lehmja, Rae vald, Harjumaa 75306, Eesti

**DuPont Typar 3267 geotekstiili tootja ja tootmispaik:** DuPont de Nemours (Luxembourg) S.à.r.l.  
Rue General Patton, L-2984 Luxembourg ( Code: 13820-A )

**Toru DuPont Typar 3267 geotekstiiliga mähkimise paik:** Pipelife Eesti AS  
Põrguvälja tee 4, Lehmja, Rae vald, Harjumaa 75306, Eesti

Käesoleva vastavusdeklaratsiooniga kinnitab Pipelife Eesti AS, et ülalnimetatud tooted on valmistatud vastavalt nimetatud tehnilistele normidele ja deklareeritud omadustele.

Pipelife Eesti AS tootmisohje vastab kvaliteedijuhtimissüsteemide ISO 9001:2015 nõuetele, mida kinnitab Inspecta Estonia OÜ poolt väljastatud vastavussertifikaat nr. Q-066-21.

Pipelife Eesti AS tootmisohje vastab keskkonnajuhtimissüsteemide ISO 14001:2015 nõuetele, mida kinnitab Inspecta Estonia OÜ poolt väljastatud vastavussertifikaat nr. Q-065-21.

**Vastavusdeklaratsiooni väljaandmise kuupäev:** 09.02.2021

**Allkirjastatud:**

Lembit Salla  
Pipelife Eesti AS tehase juhi poolt



Inspecta Estonia OÜ