



**BUREAU
VERITAS**

SIA „Bureau Veritas Latvia”
Duntes iela 17a, Rīga, LV-1005, Latvija

ATBILSTĪBAS SERTIFIKĀTS

Nr. 19/074

izsniegts

SIA ”EVOPIPES”

Langervaldes iela 2a, Jelgava, LV-3002, Latvija

Bureau Veritas Latvia apliecina, ka augstāk minētās organizācijas produkts:
Caurules aukstā ūdens apgādei, drenāžai un kanalizācijai zem spiediena apakšzemes cauruļvadu sistēmu būvniecībā ar alternatīvām instalācijas tehnoloģijām (bez tranšejas metodi):

ULTRASTRESS

ULTRASTRESS VISIO

ULTRASTRESS PROTECT

(raksturotāji aprakstīti pielikumā)

tiek ražots atbilstoši standartam

LVS EN 12201-2+A1:2014 “Plastmasas cauruļvadu sistēmas ūdens apgādei, drenāžai un kanalizācijai zem spiediena. Polietilēns (PE). 2.daļa: Caurules”

un Bureau Veritas Latvia procedūrā PSP/22 aprakstītajām prasībām atbilstoši sistēmai „Ražotnes un Ražošanas Procesa Kontroles sākotnējs novērtējums un nepārtraukta uzraudzība, kas ietver Ražotnes un Ražošanas Procesa Kontroles novērtējumu”.

Šis sertifikāts pirmoreiz izdots **28/10/2016** un ir derīgs līdz **20/10/2022** un tik ilgi, kamēr standarts, būvizstrādājums, testēšanas metodes kā arī ražošanas apstākļi ražotnē nav būtiski mainījušies.

Sertifikāta derīgums tiek nodrošināts ar nepārtrauktu kvalitātes prasību ievērošanu un ikgadējām uzraudzības vizītēm, ko veic kvalificēts Bureau Veritas personāls.

Lai pārbaudītu sertifikāta derīgumu lūdzu zvanīt +371 67323246.

Papildus informāciju par sertifikāta darbības sfēru un normatīvu prasību piemērošanu iespējams saņemt, konsultējoties Bureau Veritas Latvia.

Pielikums sertifikātam uz 1 (vienas lapas) ir obligāta šī sertifikāta sastāvdaļa.

Sertifikāts izdots:

Rīgā, 21/10/2019

Versija:

1

Sertifikāts derīgs līdz:

20/10/2022

SIA „Bureau Veritas Latvia”
Valdes locekle



Iveta Lazdiņa



PIELIKUMS SERTIFIKĀTAM Nr. 19/074

Datums: 21/10/2019

Paredzētais izmantojums pēc standarta CEN/TR 15438:
W (dzeramā ūdens transportēšanai, priekš patēriņa cilvēkiem) vai
P (tehniskā ūdens transportēšanai, kanalizācijai un drenāžai zem spiediena).

Produkts	Nominālā izmēra diapazons, mm	Caurules tips pēc PAS 1075
ULTRASTRESS SDR9 – SDR33 sērijas gludā spiedvadu caurule no polietilēna PE100-RC markas materiāla	DN/OD 20 - 400	Tips 1
ULTRASTRESS VISIO SDR9 – SDR33 sērijas kokstrudēta gludā spiedvadu caurule no polietilēna PE100-RC materiāla	DN/OD 20,- 400	Tips 2
ULTRASTRESS PROTECT SDR9 – SDR33 sērijas kokstrudēta gludā spiedvadu caurule no polietilēna PE100-RC materiāla ar ārējo aizsargslāni no polipropilēna PP-B materiāla	DN/OD 110 - 400	Tips 3, punktā 3.2.4 - Aizsargslāņa minimālajam biezumam ≥ 0.8 mm. Aizsargslāņa minimālais biezums ir atkarīgs no caurules diametra. Lielāku cauruļu diametru gadījumā, ņemot vērā lielāku noslodzi, tas ir lielāks.

SIA „Bureau Veritas Latvia”
Valdes locekle

Duntes iela 17a, Rīga, LV-1005



Iveta Lazdiņa