

Jelgava, Langervaldes iela 2a, Latvija, LV-3002, tālrunis +371 63094300, e-pasts: info@evopipes.lv, www.evopipes.lv

UZGLABĀŠANA.

- Polimēru caurules melnā krāsā uzglabāt tiešā Saules starojumā drīkst ne ilgāk kā 12 mēnešus no to izgatavošanas datuma. Ārējās vides faktori (Saules UV radiācija, nokrišņi, krasas temperatūras izmaiņas) būtiski ietekmē polimēru materiālu mehāniskās un fiziskās īpašības. Polietilēna cauruļu UV starojuma deva nedrīkst pārsniegt 3.5 GJ/m^2 (Latvijas vidējā Saules UV starojuma deva gadā ir 3.14 GJ/m^2). Glabāšanas ilgums var tikt pagarināts, ja caurules ir pasargātas no UV starojuma.
- Polimēru caurules, kuras nav melnā krāsā uzglabāt tiešā Saules starojumā drīkst ne ilgāk kā 6 mēnešus no to izgatavošanas datuma. Ārējās vides faktori (Saules UV radiācija, nokrišņi, krasas temperatūras izmaiņas) būtiski ietekmē polimēru materiālu mehāniskās un fiziskās īpašības. Glabāšanas ilgums var tikt pagarināts, ja caurules ir pasargātas no UV starojuma.
- Polimēru caurules Joti karstā vasaras laikā jāsargā no pārmērīgas sakaršanas. Šādos apstākļos ieteicams izvēlēties ēnainu uzglabāšanas vietu vai nosegt caurules ar gaišu, gaismas necaurlaidīgu materiālu.
- Cauruļvadu iesaiņojumi un paletes jāizkrauj uz stingra pamata bez straujiem grūdieniem. Cauruļvadu iesaiņojumi un paletes jānovieto uz pietiekami stingras un līdzennes virsmas tā, lai nepieļautu cauruļvadu iesaiņojumu un palešu vai to pamatnes brusu iegrīmšanu.
- Caurules un savienošanas detaļas ir jāuzglabā sausas un tīras tādā attālumā no siltuma avotiem, lai cauruļu virsmas temperatūra nepārsniegtu $+40^\circ\text{C}$.
- Visām cauruļu atverēm ir jābūt noslēgtām ar korkiem.
- Kopā ar PEHD un PP izstrādājumiem nevar glabāt aktīvas ķīmiskās vielas.
- Caurules, kuras ir satītas rulljos, ir jāglabā horizontāli. Ja rullji tiek likti viens uz otra, kopējais svars nedrīkst pārsniegt 2000 kg. Rulljos satītas caurules nedrīkst glabāt pakārtas.

UZGLABĀŠANA. CAURULES RULLJOS.

- Rulljos satītas DN/OD $\leq 63 \text{ mm}$ caurules drīkst transportēt tikai uz paliktniem vai uz līdzennes (gludas) un tīras platformas. Tiem jābūt nostiprinātiem pie transporta līdzekļa. Ja caurules DN/OD $> 63 \text{ mm}$, rullus transportē neiepakotus.
- Caurules, kuras ir satītas rulljos, ir jāglabā horizontāli. Ja rullji tiek likti viens uz otra, kopējais svars nedrīkst pārsniegt 2000 kg. Rulljos satītas caurules nedrīkst glabāt pakārtas



UZGLABĀŠANA. CAURULES STIENOS.

1. Caurules jāuzglabā uz līdzēnas virsmas, kas ir attīrīta no akmeņiem un asiem priekšmetiem.
2. Caurulēm jābūt iepakotām koka rāmjos vai ar polimēru lenu savilktaām koka latām.
3. Caurules nedrīkst ilgstoši atrasties konstantā saliektaā stāvoklī.
4. Cauruļu uzmaivas nedrīkst balstīties tieši viena uz otras.



Jelgava, Langervaldes iela 2a, Latvija, LV-3002, tālrunis +371 63094300, e-pasts: info@evopipes.lv, www.evopipes.lv

Uzglabājot cauruļu pakas būvlaukumā, tās var likt vienu virs otras:

- DN/OD 110, 160 un 200 mm caurulēm maksimāli ieteicamais kraušanas augstums vienai virs otras ir četras pakas.
- DN/OD 250, 315 mm caurulēm maksimāli ieteicamais kraušanas augstums vienai virs otras ir piecas pakas.
- DN/OD 400 mm caurulēm maksimāli ieteicamais kraušanas augstums vienai virs otras ir astoņas pakas.
- DN/OD 500 mm caurulēm maksimāli ieteicamais kraušanas augstums vienai virs otras ir sešas pakas.

Iepakojumā esošu cauruļu uzmavas nedrīkst balstīties viena virs otras.