

# PLASTILIIGID

Pandipakendimärgised Eestis



KESKKONNAMINISTEERIUM

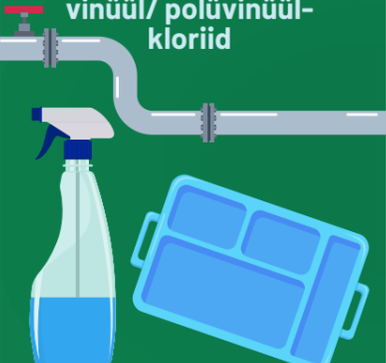


Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrija



EUROPEAN UNION

## Ülemaailmse standardikeskuse plastiliikide koodid – ASTM International Resin Identification Coding System (RIC)

 <p><b>PET / PETE –</b> polüeteentereftalaat</p> 	 <p><b>HDPE –</b> kõrge tihedusega polüetüleen</p> 	 <p><b>V / PVC –</b> vinüül/ polüvinüülkloriid</p> 	 <p><b>LDPE –</b> madala tihedusega polüetüleen</p> 	 <p><b>PP –</b> polüpropüleen</p> 	 <p><b>PS –</b> polüstüreen</p> 	 <p><b>Muu plastmaterjal</b> (nt biolagunev plast/ polümeerid sh akrüül, nailon, polükarbonaat/jt)</p> 
--	--	--	---	---	---	--

### Näited toodetest:

<ul style="list-style-type: none"> <li>• ühekordsed plastpudelid</li> <li>• toidukarbid</li> <li>• toidupakendid</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• prügikotid</li> <li>• tugevamad kilekotid</li> <li>• korgid</li> <li>• pesu- ja puhastusvahendite pudelid</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• kandikud</li> <li>• (vee)torud</li> <li>• vinüülheliplaadid</li> <li>• jäigad kiled</li> <li>• kemikaalipakendid</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• kilekotid</li> <li>• pakendikiled</li> <li>• kosmeetikas pudelid ja tuubid</li> <li>• korgid ja kinnitused</li> <li>• põllumajanduses kiled</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• toidupakendid</li> <li>• säilituskarbid</li> <li>• kaaned ja korgid</li> <li>• kiled</li> <li>• teip</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• joogitopsid</li> <li>• ehitusmaterjalid (vahtplastplaat)</li> <li>• kastid</li> <li>• ühekordsed nõud</li> <li>• kaitsepakendid</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• lutipudelid</li> <li>• telefoniümbrised</li> <li>• autoosad</li> <li>• plastmahutid</li> <li>• korduskasutustopsid</li> </ul>
<p><b>RINGLUSSEVÕETAV</b> <b>Samaks otstarbeks</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• uuteks pudeliteks</li> </ul> <p><b>Muuks otstarbeks</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• fliisiks</li> <li>• fiiberjuhtmeteks</li> <li>• mööbliks</li> <li>• põrandakateteks</li> <li>• vaipadeks jms</li> </ul>	<p><b>RINGLUSSEVÕETAV VÕI KORDUSKASUTATAV</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• pesuvahendite pudeliteks</li> <li>• aiämööbliks</li> <li>• prügikonteineriteks</li> <li>• pastakateks</li> <li>• kingataldadeks jms</li> </ul>	<p><b>RINGLUSSEVÕETAV olenevalt tootest</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• linoleumiks</li> <li>• porimattideks</li> <li>• vihmaveetorudeks</li> <li>• välitingimustes kasutatavateks komponentideks</li> <li>• kaabliteks jms</li> </ul>	<p><b>RINGLUSSEVÕETAV VÕI KORDUSKASUTATAV</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• prügikastideks</li> <li>• kompostikastideks</li> <li>• paneelideks</li> <li>• mappideks jms</li> </ul>	<p><b>RINGLUSSEVÕETAV VÕI KORDUSKASUTATAV</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• suunatudledeks</li> <li>• aku osadeks</li> <li>• harjadeks</li> <li>• jääkraabitsateks</li> <li>• kandikuteks jms</li> </ul>	<p><b>RINGLUSSEVÕETAV</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• isolaatoriteks</li> <li>• munakarpideks</li> <li>• joonlaudadeks</li> <li>• vahtpakenditeks</li> <li>• lülititeks jms</li> </ul>	<p><b>RINGLUSSEVÕETAV olenevalt tootest</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• pinnakattematerjal</li> <li>• uued plasttooted</li> <li>• 3D-printimise tooraine jms</li> </ul>

**Suuna taaskasutusse või ringlusse!**

# PLASTILIIGID

Pandipakendimärgised Eestis



Ülemaailmse standardikeskuse plastiliikide koodid – ASTM International Resin Identification Coding System (RIC)

 <p><b>PET / PETE –</b> polüeteentereftalaat</p> 	 <p><b>HDPE –</b> kõrge tihedusega polüetüleen</p> 	 <p><b>V / PVC –</b> vinüül/ polüvinüülkloriid</p> 	 <p><b>LDPE –</b> madala tihedusega polüetüleen</p> 	 <p><b>PP –</b> polüpropüleen</p> 	 <p><b>PS –</b> polüstüreen</p> 	 <p><b>Muu plastmaterjal</b> (nt biolagunev plast/ polümeerid sh akrüül, nailon, polükarbonaat/jt)</p> 
--	--	---	---	---	---	--

## Näited toodetest:

<ul style="list-style-type: none"> <li>• ühekordsed plastpudelid</li> <li>• toidukarbid</li> <li>• toidupakendid</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• prügikotid</li> <li>• tugevamad kilekotid</li> <li>• korgid</li> <li>• pesu- ja puhastusvahendite pudelid</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• kandikud</li> <li>• (vee)torud</li> <li>• vinüülheliplaadid</li> <li>• jäigad kiled</li> <li>• kemikaalipakendid</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• kilekotid</li> <li>• pakendikiled</li> <li>• kosmeetikas pudelid ja tuubid</li> <li>• korgid ja kinnitused</li> <li>• põllumajanduses kiled</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• toidupakendid</li> <li>• säilituskarbid</li> <li>• kaaned ja korgid</li> <li>• kiled</li> <li>• teip</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• joogitopsid</li> <li>• ehitusmaterjalid (vahtplastplaat)</li> <li>• kastid</li> <li>• ühekordsed nõud</li> <li>• kaitsepakendid</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• lutipudelid</li> <li>• telefoniümbrised</li> <li>• autoosad</li> <li>• plastmahutid</li> <li>• korduskasutustopsid</li> </ul>
<p><b>RINGLUSSEVÕETAV</b> <b>Samaks otstarbeks</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• uuteks pudeliteks</li> </ul> <p><b>Muuks otstarbeks</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• fliisiks</li> <li>• fiiberjuhtmeteks</li> <li>• mööbliks</li> <li>• põrandakateteks</li> <li>• vaipadeks jms</li> </ul>	<p><b>RINGLUSSEVÕETAV VÕI KORDUSKASUTATAV</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• pesuvahendite pudeliteks</li> <li>• aiämööbliks</li> <li>• prügikonteineriteks</li> <li>• pastakateks</li> <li>• kingataldadeks jms</li> </ul>	<p><b>RINGLUSSEVÕETAV olenevalt tootest</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• linoleumiks</li> <li>• porimattideks</li> <li>• vihmaveetorudeks</li> <li>• välitingimustes kasutatavateks komponentideks</li> <li>• kaabliteks jms</li> </ul>	<p><b>RINGLUSSEVÕETAV VÕI KORDUSKASUTATAV</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• prügikastideks</li> <li>• kompostkastideks</li> <li>• paneelideks</li> <li>• mappideks jms</li> </ul>	<p><b>RINGLUSSEVÕETAV VÕI KORDUSKASUTATAV</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• suunatudledeks</li> <li>• aku osadeks</li> <li>• harjadeks</li> <li>• jääkraabitsateks</li> <li>• kandikuteks jms</li> </ul>	<p><b>RINGLUSSEVÕETAV</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• isolaatoriteks</li> <li>• munakarpideks</li> <li>• joonlaudadeks</li> <li>• vahtpakenditeks</li> <li>• lülititeks jms</li> </ul>	<p><b>RINGLUSSEVÕETAV olenevalt tootest</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• pinnakattematerjal</li> <li>• uued plasttooted</li> <li>• 3D-printimise tooraine jms</li> </ul>

**Suuna taaskasutusse või ringlusse!**

# PLASTMASAS MARKĒJUMA ZĪMES



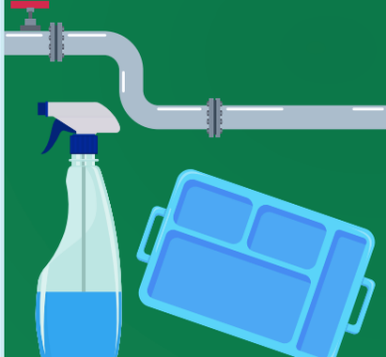
KESKKONNAMINISTEERIUM



Vides aizsardzības un  
reģionālās attīstības  
ministrīja



Vienoti plastmasas materiālu apzīmējumi un ciparu kodi – ASTM (American Society for Testing and Materials) starptautiskais plastmasu veidojošo polimēru (sveķu) klasifikators (RIC)

 <p><b>PET / PETE</b> Polietilēntereftalāts</p> 	 <p><b>HDPE</b> Augsta blīvuma polietilēns</p> 	 <p><b>V / PVC</b> Polivinilhlorīds</p> 	 <p><b>LDPE</b> Zema blīvuma polietilēns</p> 	 <p><b>PP</b> Polipropilēns</p> 	 <p><b>PS</b> Polistirols</p> 	 <p>Citi polimēri, tostarp akrils, polikarbonāts, sintētiskās šķiedras, neilons, stikla šķiedra</p> 
---	--	---	---	---	---	--

## Piemērs

<ul style="list-style-type: none"> <li>Bezalkoholisko dzērienu pudeles,</li> <li>minerālūdens,</li> <li>augļu sulu,</li> <li>cepamās eļļas iepakojumi</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Piena plastmasas pudeles,</li> <li>tīrīšanas līdzekļu un veļas mazgāšanas līdzekļu iepakojumi,</li> <li>balinātāji,</li> <li>šampūnu,</li> <li>dušas želeju,</li> <li>ziepju dozatora pudeles</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Paplātes saldumiem,</li> <li>augļiem,</li> <li>plastmasas iepakojumam (burbuļplēve) un pārtikas folija pārtikas produktu iesaiņošanai</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Medikamentu un kosmētikas pudelītes,</li> <li>iepirkumu maisiņi,</li> <li>īpaši izturīgi maisi un lielākā daļa iesaiņojuma</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Mēbeles,</li> <li>ceļojuma koferi,</li> <li>portfeļi rotaļlietas,</li> <li>automašīnu stiprinājumu detaļas</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Rotaļlietas,</li> <li>cietais iepakojums,</li> <li>ledusskapju plauktiņi,</li> <li>kosmētikas somas,</li> <li>apģērba bižutērija,</li> <li>Izbraukuma tirdzniecības krūzes</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Viena veida piemērs ir polikarbonāts, tā loksnes izmanto celtniecībā un bērnu barošanas pudelēm</li> </ul>
--	---	---	--	--	--	---