

## Popierius

### Mesti galima

- Žurnalus, laikraščius, ir kitus spaudinius (gali būti segti sąvaržėlėmis, rišti ar klijuoti);
- Reklaminius lankstukus, vokus, brašiūras, skrajutes, rašomąjį popierių;
- Kartonines, gofruoto kartono dėžes ir pakuotes.
- Knygas be kietų viršelių;
- Pakavimo popierių;

### Nemesti

- Impregnuoto, drėgmei ir vandeniui atsparaus ar kreiduoto popieriaus;
- Laminuoto plastiku, celofanu, folija ar kitaip padengtu paviršiumi popieriaus;
- Rėbaluoto, vaškuoto, tepaluoto ar kitaip sutepto popieriaus ir kartono;
- Popierinių rankšluosčių, vienkartinį servetėlių;
- Pergamentinio popieriaus ir kalkės;
- Tapetų

## Plastikas

### Mesti galima

- Plastikinius butelius (nuo alaus, limonado, vandens ir kitų gėrimų) (prieš metant, butelį būtina suspausti ir užsukti kamštelį);
- Plastikinę įvairių gėrimų pakuotę, kuri pažymėta PET, HDPE, LDPE, PP ir kt. plastiką žyminčiais ženklais;
- „Tetra pak“ (laminuota popierinė) pakuotę (prieš išmetant išlankstyti ir suspausti);
- Maisto produktų ar indų ploviklio, šampūno ir panašių teplių produktų plastikinę pakuotę prieš metant reikia būtinai išplauti;
- Polietileno pakuotes, maišelius ir plėveles;
- Metalinius dangtelius, konservų dėžutes, skardines nuo gėrimų;
- Aliuminio foliją, lėkštes ir kepimo skardas;

### Nemesti

- Plastikinės ir metalinės taros nuo dažų, tepalų ir kitų pavojingų chemikalų;
- Riebalais ar aliejumi užterštos pakuotės (konservai, jogurto ar grietinės indeliai, aliejaus plastikiniai buteliai – prieš metant turi būti išplauti);
- Naudojamų buityje ar kosmetikoje aerosolinių flakonų.

## Stiklas

### Mesti galima

- Visų spalvų ir formų stiklinius butelius bei stiklainius (priklijuotų etikečių pašalinti nebūtina);
- Stiklinius indus;
- Stiklo duženas.

### Nemesti

- Visų rūšių elektros lempučių;
- Dažais ar tepalais užterštos stiklinės taros;
- Porceliano, kristolo ir keramikos duženų;
- Stiklinių vaistų buteliukų ir ampulių;
- Armuoto ir automobilių stiklo;
- Veidrodžių.

**Jeigu neturite atskirų rūšiavimo konteinerių popierių ir plastiką dėkite į tą patį konteinerį.**