# Přehled recyklačních značek

Tříděním odpadu se snižuje objem komunálního odpadu a vzniká produkt zvaný recykláž, který umožňuje výrobu nového materiálu. V současné době lze mimo klasického třídění odpadu využívat i služeb zpětného odběru, který se vztahuje na elektrospotřebiče, baterie, autovraky, pneumatiky a další komodity. Nezapomínejte na nebezpečný odpad, stavební odpad a další odpad, který je možno odevzdat do sběrného dvora.

PLASTY

|  |  |
| --- | --- |
| VÃ½sledek obrÃ¡zku pro recyklaÄnÃ­ znaÄky plasty pet SouvisejÃ­cÃ­ obrÃ¡zek  PET 1 | POLYETYLÉN TEREFTALÁT. PET lahve, polyesterové tkaniny, některé obaly od mléčných nápojů. Víčka ani etikety netřeba odstraňovat. |
| VÃ½sledek obrÃ¡zku pro recyklaÄnÃ­ znaÄky plasty petVÃ½sledek obrÃ¡zku pro recyklaÄnÃ­ znaÄky plasty pet SouvisejÃ­cÃ­ obrÃ¡zek  HDPE 2  | TVRDÝ POLYETYLÉN. Velmi odolný tvrdý plast. Obaly od čistících prostředků, šamponů, sprchových gelů, kanystry, víčka od PET lahví. |
| VÃ½sledek obrÃ¡zku pro recyklaÄnÃ­ znaÄky plasty pet SouvisejÃ­cÃ­ obrÃ¡zek  LDPE 4 | MĚKKÝ POLYETYLÉN. Jedná se o měkký plast. Igelitové sáčky, folie, většinu etiket z PET lahví, obaly od sušenek |
| VÃ½sledek obrÃ¡zku pro recyklaÄnÃ­ znaÄky plasty pet SouvisejÃ­cÃ­ obrÃ¡zek  PP 5 | POLYPROPYLEN. Pružný a odolný plast. Plastové obaly od kečupů, hořčice, tuby (zubní pasty, krémy atd…) |
| VÃ½sledek obrÃ¡zku pro recyklaÄnÃ­ znaÄky plasty pet SouvisejÃ­cÃ­ obrÃ¡zek  PS 6 | POLYSTYREN. Bílý pěnový/ křehký: Tácky od masa, ovoce a zeleniny, izolace, ochrana zboží. Tmavý/tuhý: nápojové kelímky, plastové nádobí, misky, obaly od elektroniky. |
|  SouvisejÃ­cÃ­ obrÃ¡zek 7 | OSTATNÍ. Několik druhů plastů dohromady. Recyklace je složitá. Nicméně vhazuje se do žlutých kontejnerů. Většinou se jedná o obaly používané v potravinářství. (kávy, sladkosti) |
| NERECYKLUJTE PVC, GUMU, MOLITAN |

PAPÍR

|  |  |
| --- | --- |
| VÃ½sledek obrÃ¡zku pro recyklaÄnÃ­ znaÄky plasty pet SouvisejÃ­cÃ­ obrÃ¡zek  PAP 20 21  | VLNITÁ /HLADKÁ PAPÍROVÁ LEPENKA. Součást balení nábytku, elektrospotřebičů a klasické kartonové krabice |
| VÃ½sledek obrÃ¡zku pro recyklaÄnÃ­ znaÄky plasty pet SouvisejÃ­cÃ­ obrÃ¡zek PAP 22 | OSTATNÍ PAPÍR. Označení dalších papírových výrobků, které je možné v ČR recyklovat. |
| NERECYKLUJTE KOPÍRÁK, MASTNÝ PAPÍR, CELOFÁN, POUŽITÉ TAPETY, POUŽITÉ KAPESNÍKY A RUČNÍKY |

SKLO

|  |  |
| --- | --- |
| VÃ½sledek obrÃ¡zku pro recyklaÄnÃ­ znaÄky plasty pet SouvisejÃ­cÃ­ obrÃ¡zek GL 70 | BÍLÉ SKLO. Průhledné lahve. Sklenice od kompotů, zavařenin nebo nápojů. Separovaný sběr bílého skla probíhá jen v některých lokalitách |
| VÃ½sledek obrÃ¡zku pro recyklaÄnÃ­ znaÄky plasty pet SouvisejÃ­cÃ­ obrÃ¡zek  GL 71 72 | BAREVNÉ SKLO. Lahve od piva, minerálek, tabulkové sklo. V případě, že ve vaší lokalitě není k dispozici kontejner na bílé sklo házejte ho sem. |
|  NERECYKLUJTE PLEXISKLO, AUTOSKLO, VODNÍ SKLO, ZRCADLA, DRÁŤENÉ SKLO, PORCELÁN,VARNÉ SKLO |

NÁPOJOVÉ KARTONY

|  |  |
| --- | --- |
| VÃ½sledek obrÃ¡zku pro recyklaÄnÃ­ znaÄky plasty pet VÃ½sledek obrÃ¡zku pro recyklaÄnÃ­ znaÄky plasty pet VÃ½sledek obrÃ¡zku pro recyklaÄnÃ­ znaÄky plasty petC/ PAP 81 84 | VÍCEVRSTVÉ OBALY. Klasické obaly na bázi TeraPack.Tam, kde nejsou k dispozici oranžové kontejnery možno vhazovat do kontejnerů na papír nebo plast |