

Skupina	Kód	Popis
Plasty	#1 PET(E) #2 PE-HD #3 PVC #4 PE-LD #5 PP #6 PS #7 O #9 ABS	Polyethylentereftalát Polyethylen s vysokou hustotou Polyvinylchlorid Polyethylen s nízkou hustotou Polypropylen Polystyren Ostatní plasty Akrylonitrilbutadienstyren : Většina komponent počítače, mobily, ...
Baterie	#8 Olovo #9 nebo #19 Alkaline #10 NiCD #11 NiMH #12 Li #13 SO(Z) #14 CZ	Olověný akumulátor Alkalický článek Nikladmiová baterie Nikl Metal Hydridová baterie Lithiová baterie SO baterie CZ baterie
Papír	#20 C PAP (PCB) #21 PAP #22 PAP #23 PBD (PPB)	Lepenka Jiný papír (časopisy , dopisy) Papír Karton
Kovy	#40 FE #41 ALU	Železo Hliník
Dřevěné materiály	#50 FOR #51 FOR #60 COT	Dřevo Korek Bavlna
Textilie	#61 TEX #62-#69 TEX	Juta Ostatní textil
Sklo	#71 GLS #72 GLS #73 GLS	Bezbarvé sklo Zelené sklo Hnědé sklo

Symbol	Code	Description	Examples
<u>Plastics</u> (see resin identification code)			
	#1 PET(E)	Polyethylene terephthalate	Polyester fibers, soft drink bottles
	#2 PEHD or HDPE	High-density polyethylene	Plastic bottles, plastic bags, trash cans, imitation wood
	#3 PVC	Polyvinyl chloride	Window frames, bottles for chemicals, flooring
	#4 PELD or LDPE	Low-density polyethylene	Plastic bags, buckets, soap dispenser bottles, plastic tubes
	#5 PP	Polypropylene	Bumpers, car interior trim, industrial fibers
	#6 PS	Polystyrene	Toys, flower pots, video cassettes, ashtrays, trunks
	#7 O(ther)	All other plastics	
	#9 or #ABS	Acrylonitrile butadiene styrene	Monitor/TV cases, coffee makers, cell phones, most computer plastic
<u>Batteries</u> (see also battery recycling)			
	#8 Lead	Lead-acid battery	
	#9 or #19 Alkaline	Alkaline battery	
	#10 NiCD	Nickel-cadmium battery	
	#11 NiMH	Nickel metal hydride battery	
	#12 Li	Lithium battery	
	#13 SO(Z)	Silver-oxide battery	
	#14 CZ	Zinc-carbon batteries	
<u>Paper</u>			
	#20 C PAP (PCB)	Cardboard	
	#21 PAP	Other paper	Mixed paper magazines , mail
	#22 PAP	Paper	
	#23 PBD (PPB)	Paperboard	Greeting cards, frozen food boxes , book covers
<u>Metals</u>			



#40 FE [Steel](#)



#41 ALU [Aluminium](#)

Biomatter/Organic material



#50 FOR [Wood](#)



#51 FOR [Cork](#)

Bottle stoppers, place mats, construction material



#60 COT [Cotton](#)



#61 TEX [Jute](#)

#62-69 TEX Other [Textiles](#)

Glass



#70 GLS Mixed [Glass Container](#)/Multi-Part Container



#71 GLS Clear Glass



#72 GLS Green Glass

#73 GLS Dark Sort Glass

#74 GLS Light Sort Glass

#75 GLS Light Leaded Glass

Televisions, high-end electronics display glass

#76 GLS Leaded Glass

Older [televisions](#), [ash trays](#), older beverage holders

#77 GLS Copper Mixed/Copper Backed Glass

[Electronics](#), [LCD](#) Display heads, [Clocks](#)/[Watches](#)

#78 GLS Silver Mixed/Silver Backed Glass

[Mirrors](#), formal table settings

#79 GLS Gold Mixed/Gold Backed Glass

[Computer glass](#), formal table settings

Co znamenají čísla v tříšipkovém symbolu - recyklace

- 1 PET polyethylen-tereftalát**
- 2 PE-HD polyethylen vysoké hustoty**
- 3 PVC polyvinylchlorid**
- 5 PE-LD polyethylen nízké hustoty**
- 5 PP polypropylen**
- 6 PS polystyren**
- 7 PBT polybutylen-tereftalát a všechny ostatní druhy umělé hmoty**
- 8 PC Polykarbonát (**ale to má být vyhrazeno pro olověné baterie**)**

Recyklační symboly

Zdroj: <http://www.zombice.ic.cz/symboly.php>

Pokud si nejste jisti, do kterého kontejneru máte určitý produkt vhodit, poradí Vám recyklační symboly. Tyto symboly udávají informaci o tom, z kterého materiálu je dány výrobek zhotoven.

Plasty	
  PET	POLYETYLÉN TEREFTALÁT (PET láhve, polyesterové tkaniny, některé obaly od mléčných nápojů...)
  HDPE	TVRDÝ POLYETYLÉN (obaly od čisticích prostředků, šamponů, sprchových gelů, kanystry, víčka od PET lahví...)
  PVC	POLYVINYLCHLORID nerecyklovatelný !!!
  LDPE	MĚKKÝ POLYETYLÉN (igelitové tašky, fólie, většinu etiket z PET lahví, obaly od sušenek...)
  PP	POLYPROPYLEN (plastové obaly od kečupů, hořčice, tuby od zubních past a krémů...)
  PS	POLYSTYREN (pěnový/křehký: tácky od masa, ovoce a zeleniny, izolace, ochrana zboží...; tuhý: nápojové kelímky, plastové nádobi, misky, obaly od elektroniky...)
 7	OSTATNÍ PLASTY
  ABS	AKRYLONITRILBUTADIENSTYREN (většina komponent počítače, mobily,...)
Papír	
 PAP	PAPÍR (obecně)

	VLNITÁ/HLADKÁ LEPEŇKA
	OSTATNÍ PAPÍR
	KARTON
Sklo	
 	BÍLÉ SKLO
 	ZELENÉ/HNĚDÉ SKLO
Nápojové kartony (kombinované obaly)	
  	KOMBINOVANÝ OBAL, KDE PŘEVLÁDÁ PAPÍR (vícevrstvé obaly na bázi TetraPack)
81 84	Baterie
 	ALKALICKÝ ČLÁNEK
 	OLOVĚNÝ AKUMULÁTOR
 	NIKLADMIOVÁ BATERIE
 	NIMH BATERIE
 	LITHIOVÁ BATERIE

 	SO BATERIE
 	CZ BATERIE
	Ostatní
 	DŘEVO nerecyklovatelné
 	KOREK nerecyklovatelný
 	BAVLNA
 	JUTA
 	OSTATNÍ TEXTIL
 	HLINÍK
 	OCEL
	Panáček s košem znamená, že máte použitý obal příslušného kontejneru, nebo (v případě nebezpečí) odněst na sběrný dvůr
	Značka zeleného bodu na obalu znamená, že výrobek je vhodný pro recyklaci. Obal vhodíte do příslušného kontejneru.

Recyklační symbol 82

Nikde jsem ho nenašel. Z dosažitelných podkladů soudím, že se jedná o „KOMBINOVANÝ OBAL, KDE PŘEVLÁDÁ PAPÍR“.

29. 11. 2010

L. Pospíšil