

Källsorterings säckar



Artikelnummer		Volym (liter)	Format (mm)	Tjocklek (mm)	Antal/rulle	Antal/kart.	Antal/pall	CO ₂ -reduktion (kg/rulle)	Råolja-reduktion (liter/rulle)
Säckar för returburkar och petflaskor									
36432	Returburk		500/300x1100	0.100	25	4	20	8.1	4
36433	Petflaskor		560/500x1550	0.080	25	2	20	12.1	6
Transparenta säckar, hålslagna med knythandtag									
35059	Returplast	125	380/370x1300	0.050	25	6	40	4.1	2
35012	Returplast	240	460/410x1600	0.050	10	14	20	2.6	1.3
35220	Pallemb.	240	460/410x1600	0.050	10	14	20	2.6	1.3
35223	Övr. plastförp. orange	240	460/410x1600	0.050	10	14	20	2.6	1.3
35224	Dunkar, burkar, fat	240	460/410x1600	0.050	10	14	20	2.6	1.3
35028	Otryckt	240	460/410x1600	0.050	10	14	20	2.6	1.3
35308	Otryckt	350	500/490x1900	0.070	10	8	20	4.8	2.4
Säckar för källsortering med knythandtag, ej hålslagna									
35027	Otryckt	240	460/410x1600	0.050	10	14	20	2.6	1.3



Kretsloppsmatematik

Återvunnen polyeten ger tydliga miljövinster



Läs mer på www.co2minus.nu
 Räkna själv på www.miljosack.se/miljovinstkalkylatorn

16000 ton lägre koldioxidutsläpp per år

Miljösäck sluter cirkeln

Miljösäck återvinner förpackningsfilm av polyeten, som förädlas till nya plastsäckar avsedda för källsortering, industrier, storkök, renhållning, fastighetsskötsel samt hushåll och trädgård. Vi använder enbart återvunnen råvara insamlad i Sverige. I förhållande till säckar tillverkade av jungfrulig råvara eller produktionsspill blir miljövinsten, i form av minskat koldioxidutsläpp och lägre oljeförbrukning, tydlig för varje förpackning. Miljövinsten redovisar vi i våra broschyrer, produktblad och på förpackningsetiketterna.

Varje år återvinner vi drygt 8 000 ton polyeten från kretslopps-råvara vilket medför 16 000 ton mindre koldioxid till atmosfären samt 8 000 000 liter mindre förbrukning av råolja.

Våra kunder är bland annat renhållningsföretag, grossister och detaljistkedjor i de nordiska länderna.

Välkommen att läsa mer på www.miljosack.se och www.co2minus.nu.

Exempel på miljövinster vid inköpsvolym av sopsäckar

Årsvolym	Säckstorlek	Minskat koldioxidutsläpp	Minskad råolja-förbrukning
300 000 st	160 liter	55 ton	22 000 liter
300 000 st	240 liter	80 ton	40 000 liter



Kretsloppsmatematik

Återvunnen polyeten ger tydliga miljövinster



Läs mer på www.co2minus.nu
Räkna själv på www.miljosack.se/miljovinstkalkylatorn