

GODKÄND

Av Anders Petersson kl. 08:03, 2013-06-25

Poly-Line

Sopsäckar och Papperskorgspåsar



Sopsäckar

Poly Line sopsäckar är en del av vårt produktsortiment, anpassat till dina speciella behov. Vi har valt ut olika råmaterial med olika egenskaper, för att uppfylla kraven på **LIGHT** ●○○, **MEDIUM** ●●○ och **HEAVY** ●●● avfall. Här hittar Du en beskrivning av de olika egenskaperna och hur Du hittar rätt produkt.

Kvaliteter:



Re3: Re-cycle/Re-use/Re-duce tillverkas av 100% industrispill från tidigare produktion av plastsäckar etc. möjliggör högkvalitativa återvunna produkter i tunnare tjocklek.






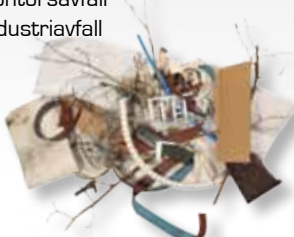





Recycle: Tillverkas av 100% återvunnen plast från återvinningsstationer och företag, för att minimera miljöbelastningen.



Super bag: Tillverkningsprocessen gör det möjligt att reducera tjockleken på säckarna till hälften med bibehållna egenskaper. Säckarna är försedda med dubbel svets i botten. Delar av detta sortiment är lämpat för kontakt med livsmedel.



Nedanstående översikt visar rätt val av produkt för olika typer av avfall:

Poly-Line LIGHT ●○○	Poly-Line MEDIUM ●●○	Poly-Line HEAVY ●●●
<ul style="list-style-type: none"> ■ Pappersavfall ■ Engångsartiklar ■ Plastavfall   	<ul style="list-style-type: none"> ■ Industripapp ■ Trädgårdsavfall ■ Kontorsavfall ■ Industriavfall   	<ul style="list-style-type: none"> ■ Konserver ■ Köksavfall ■ Byggavfall ■ Glas   

Tecken och Symboler:

- Ytterkartongen, banderollen och i vissa fall varje enskild säck är för enkelhetens skull försedda med information enligt punktsystemet och kvalitetssymbolerna.



Papperskorgspåsar

Poly Line papperskorgspåsar är endel av vårt produktsortiment, anpassat till dina speciella behov. Vi har valt ut olika råmaterial med olika egenskaper, för att uppfylla kraven på **LIGHT ●○○** och **MEDIUM ●●○** avfall.

Här hittar Du en beskrivning av de olika egenskaperna och hur Du hittar rätt produkt.








HDPE Prima nyråvara med en lägre hållfasthet – passar till lätt avfall, till exempel hygienpapper.



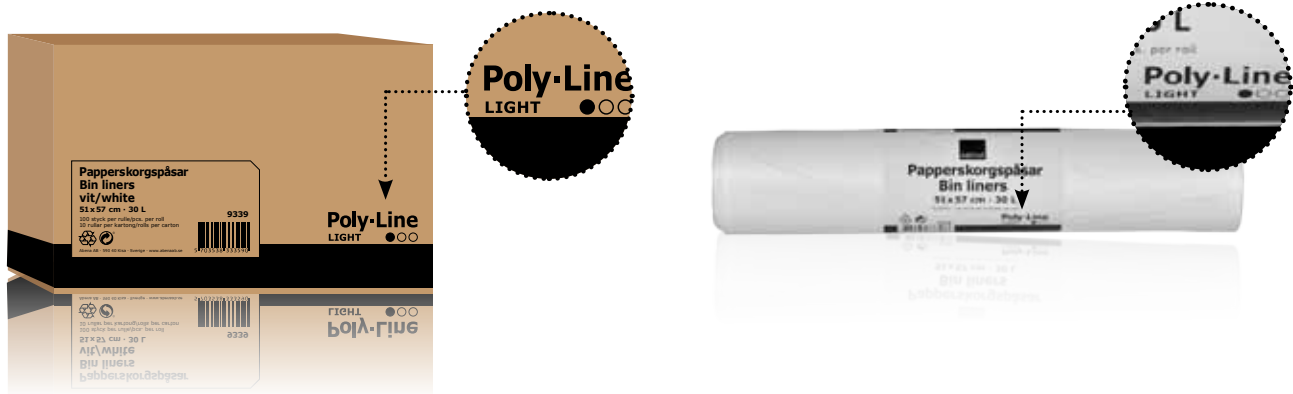
LDPE Prima nyråvara med en högre hållfasthet och flexibilitet – passar lätt och lite tyngre avfall. Till exempel kontor.

Nedanstående översikt visar rätt val av produkt för olika typer av avfall:

Poly-Line LIGHT ●○○	Poly-Line MEDIUM ●●○
<ul style="list-style-type: none"> ■ Hygienpapper ■ Papper  <div style="display: flex; flex-direction: column; align-items: center;">  <p>LDPE</p>  <p>HDPE</p> </div>	<ul style="list-style-type: none"> ■ Kontorsavfall ■ Plastavfall ■ Engångsartiklar  <div style="display: flex; flex-direction: column; align-items: center;">  <p>LDPE</p> </div>

Tecken och Symboler:

- Ytterkartongen och banderollen är för enkelhetens skull försedda med punktsystemet, så väl som med kvalitetssymbolen.



Hur man testar styrka och flexibilitet på säckar och papperskorgspåsar

Poly-Line-konceptet har tagits fram och utvecklats för att passa varje företags individuella behov och krav på en optimal avfallshantering. När Du är medveten om vilket avfall som ska hanteras, kan Du spara både tid och pengar, genom att välja rätt produkt.





Poly-Line sortimentet testas regelbundet enligt gällande normer och regler, i syfte att säkerställa kvalitet och prestanda. I översikten nedan beskriver vi hur alla Poly-Line säckar testas i fråga om styrka och hur man utläser informationen från databladet.

(●○○, ●●○, ●●●)

Den övergripande utvärderingen baseras på tre testparametrar:

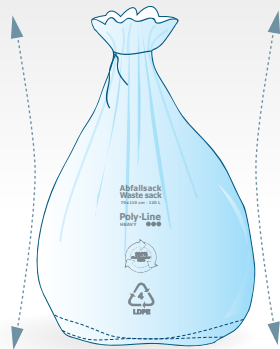
1. Dragstyrka ➔ 2. Rivstyrka ➔ 3. Stickstyrka

Medelvärdet av de tre testresultaten ger varje produkt antalet punkter:

Artikelnr.	Test parametrar	Typ	Tjocklek	Medel	Storlek	Volym	Antal per rulle
 500316	1. ●●○ 2. ●●○ 3. ●●○		48 my	●●○	750x1150	125 l	10
 500315	1. ●●● 2. ●●○ 3. ●○○		35 my	●●○	750x1150	125 l	25

Test 1

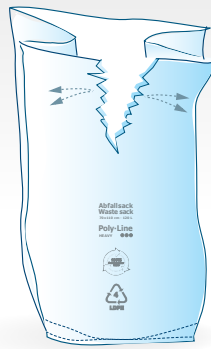
Dragstyrka



Dragstyrkan indikerar primärt hur stor vikt en säck klarar innan den går sönder.

Test 2

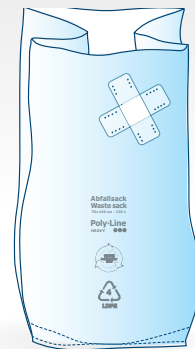
Rivstyrka



Rivstyrkan indikerar hur fort plastfolien spricker efter att den blivit skadad.

Test 3

Stickstyrka



Stickstyrkan beskriver hur plastfolien klarar vassa föremål. Det beror främst på plastfoliens tjocklek [micron].



Re3: Re-cycle/ Re-use/ Re-duce tillverkad av 100% industrispill från tidigare produktion av plastpåsar. möjliggör högkvalitativa återvunna produkter i tunnare tjocklek.



Recycle: Tillverkas av 100% återvunnen plast från återvinningsstationer och företag, för att minimera miljöbelastningen.



Super bag: Tillverkningsprocessen gör det möjligt att reducera tjockleken på säckarna till hälften med bibehållna egenskaper. Med dubbelsvetsad botten. Delar av sortimentet är lämpat för kontakt med livsmedel.