

LuckaPack

& Solutions

FOLIE STRETCH

Manuala sau automata



Folie stretch automata

Latime: 500mm

Grosime: 23 µm

Greutate: 17 kg/rola (sau mai mult)

Culoare: transparent

Descriere:

Foliile stretch sau foliile extensibile sunt folosite in procesul de ambalare finala a paletilor cu produse sau a diferitelor grupaje. Materia prima de baza folosita pentru realizarea acestora este LLDPE (Low Low Density Polietylene). Gama de folii stretch industrial acopera necesitatile de ambalare atat in regim manual cat si in regim semiautomat sau automat.

Parametrii foliei:

- latime : 500 mm +/-2%
- grosime : 23 microni +/-10%
- lungime /rola : 1550M
- alungire la rupere (lungime) : 600%
- alungire la rupere (latime) : 780%
- rezistenta la rupere(latime) : 35 N/mm
- rezistenta la rupere (lungime) : 20N/mm

Folie stretch manuala

Folie stretch manuala este folosita pentru asigurarea marfii pe durata transportului:

- Latime: 500 mm;
- Grosimi standard: 20, 23 my, dar aceasta mai poate fi si de 17 my sau mai groasa de 23 my;
- Greutatea unei role este de 2 kg.

FOLIE CU BULE

Acest ambalaj protejeaza foarte bine suprafata produsului si ofera protectie anti-soc si anti-vibratii. Folia cu bule de aer poate fi folosita si pentru a completa spatiile goale din interiorul ambalajelor.

Usoara si moale, transparenta, impermeabila si izolanta termic si fonic.

Foarte rezistenta la umiditate, disponibila sub forma de folii si role.

Protectie anti-soc si impotriva zgarieturilor.

Marimea buzelor variaza, iar materialul poate fi antistatic sau conductiv.





**Solutii
ambalaje
din folie
cu bule:**

- Separatoare;
- Pungi;
- Plicuri anti-soc;



Folie cu bule

Folia cu bule in 2 sau 3 straturi se utilizeaza in ambalarea obiectelor foarte fragile care necesita mare protectie,dar si in umplerea spatiilor goale. Se utilizeaza cu succes in industria mobilei, sticlariei, electronica, electrocasnica, IT etc

Caracteristici

Folia prezinta unu / doua straturi de polietilena si un strat de alveole cu aer care asigura o buna protectie de lunga durata impotriva socurilor,zgarrieturilor si loviturilor.

- se prezinta sub forma de rulouri transparente sau colorate, ambalate in saci de polietilena.
- este caracterizata de o mare elasticitate, usoara conferind o buna manevrabilitate.
- este impermeabila, inodora, non-toxica, reciclabila 100%, si are proprietati termoizolante.
- termenul de valabilitate este de 12 luni de la fabricatie

Dimensiuni:

Densitate: 80 - 110 gr/mp

Latime: 0.8 m sau 1.60 m

Lungime: 125 m

Diametru bule: 10 – 30 mm

Inaltime bule: 3.5 mm – 7 mm

Din aceasta folie se pot confectiona servetele, pungi, saci, huse.

Detalii tehnice

Utilizare:

Pungile din folie cu bule sunt obtinute prin taierea si lipirea foliei cu bule la diferite dimensiuni.

Pungile se folosesc pentru ambalarea obiectelor de sticla si ceramica, instrumentelor muzicale, aparaturii de birotica, a pieselor de mobilier, a obiectelor fragile, a echipamentelor electronice, etc.

Caracteristici:

Folia cu bule apara produsele de socuri si loviturii, asigura bariera impotriva umiditatii, prezinta proprietati termoizolante. Este un produs ecologic, nu contine substante toxice organismului si nu prezinta emisii radioactive, este reciclabil in proportie de 100%.

- mare elasticitate,
- permeabilitate scazuta la lichide,
- conductivitate termica scazuta,
- proprietati fonoadsorbante,
- rezistenta in timp.